

竞争性磋商文件

采购编号：青海万事通竞磋（工程）2024-031

采购项目名称：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目（包一）

采购人：兴海县农牧水利和科技局

采购代理机构：青海万事通工程咨询有限公司

日期：2024年12月

目 录

第一部分 竞争性磋商公告	1
第二部分 供应商须知前附表	4
第三部分 供应商须知	7
第四部分 青海省政府采购项目合同书范本	19
第五部分 响应文件格式	46
第六部分 磋商及采购项目要求	72
第七部分、 工程量清单	73

第一部分 竞争性磋商公告

项目概况

兴海县 2024 年乡镇兽医体系建设项目招标项目的潜在投标人应在政采云平台上报名获取招标文件获取招标文件，并于 2024 年 12 月 20 日下午 14 时 30 分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：青海万事通竞磋（工程-货物）2024-031

项目名称：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目

预算金额（元）：2579700.00

最高限价（元）：2579386.42

标项名称：兴海县 2024 年乡镇兽医体系建设项目（包一）

数量：详见竞争性磋商文件

预算金额（元）：2433313.00

最高限价（元）：2432999.42

简要规格描述或项目基本情况介绍、用途：详见竞争性磋商文件

备注：

合同履行期限：详见竞争性磋商文件

标项名称：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目（包二）

数量：详见竞争性磋商文件

预算金额（元）：146387.00

最高限价（元）：146387.00

简要规格描述或项目基本情况介绍、用途：详见竞争性磋商文件

备注：

合同履行期限：详见竞争性磋商文件

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：/

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：

- 1) 供应商的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。
 - 2) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
 - 3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
 - 4) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
 - 5) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。
- (2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；
- (3) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；
- (4) 本项目不接受供应商以联合体方式进行投标；
- (5) 经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，列入失信被执行人、重大违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，取消投标资格。（提供“信用中国”“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图，时间为磋商截止时间前10天内）；
- (6) 其他资格条件：

包一：

- 1) 供应商需具备[建筑工程·建筑工程三级](含)以上资质，具备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能力。
- 2) 拟派项目经理须具备[注册二级建造师·建筑工程](含)以上注册建造师职业资格，具备有效的安全生产考核合格证书，项目经理应在《青海省工程建设监管和信用管理平台》记录有效。
- 3) 省外供应商须提供有效的进青备案登记证明。

包二：供应商在中华人民共和国境内合法注册的，具有独立法人资格，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力

三、获取招标文件

时间：2024年12月10日至2024年12月16日，每天上午09:00-12:00，下午14:30-23:59（午休、节假日除外）

地点：线上获取通过政采云平台（www.zcygov.cn）获取

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

售价（元）：0元

四、提交响应文件截止时间、开标时间和地点

提交响应文件截止时间：2024年12月20日下午14时30分（北京时间）

投标地点（网址）：政采云投标客户端

投标地点：政采云投标客户端

开标时间：2024年12月20日下午14时30分（北京时间）

开标地点：政采云投标客户端

五、公告期限

自青海政府采购网发布之日起5个工作日；

六、其他补充事宜

1. 本次招标采用线上提交响应文件的方式进行采购，线上响应文件必须在响应文件递交截止时间前上传平台。

2. 若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云（<https://www.zcygov.cn/>），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线400-881-7190获取热线服务帮助。CA问题联系电话（人工）：天谷CA400-087-8198。

3. 本公告在《青海政府采购网》发布。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

采购人：兴海县农牧水利和科技局

联系人：铁先生

联系电话：0974-8582903

地址：兴海县子科滩镇

2. 采购代理机构信息

名称：青海万事通工程咨询有限公司

地址：西宁市西川南路23号夏都景苑1号楼1单元5楼

项目联系人：肖女士

联系方式：0971-6259796

第二部分 供应商须知前附表

序号	内容	
1	采购项目编号	青海万事通竞磋（工程）2024-031
2	采购项目名称	兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目（包一）
3	采购人	兴海县农牧水利和科技局
4	采购代理机构	青海万事通工程咨询有限公司
5	采购方式	竞争性磋商
6	评分办法	综合评分法
7	采购预算控制额度	人民币2433313.00元
8	项目最高限价	人民币2432999.42元
9	项目分包个数	无
10	项目要求	具体内容详见《竞争性磋商文件》
11	供应商资格条件	<p>1. 本项目的特定资格要求：</p> <p>(1) 符合《政府采购法》第22条条件，并提供下列材料：</p> <p>1) 供应商的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。</p> <p>2) 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。</p> <p>3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。</p> <p>4) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。</p> <p>5) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>(2) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>(3) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>(4) 本项目不接受供应商以联合体方式进行投标；</p> <p>(5) 经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网</p>

		<p>(www.cccp.gov.cn)等渠道查询后,列入失信被执行人、重大违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的,取消投标资格。(提供“信用中国”“中国政府采购网”网站无任何不良记录的查询截图,时间为磋商截止时间前10天内);</p> <p>(6)其他资格条件:</p> <p>1) 供应商需具备[建筑工程·建筑工程三级](含)以上资质,具备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能力。</p> <p>2) 拟派项目经理须具备[注册二级建造师·建筑工程](含)以上注册建造师职业资格,具备有效的安全生产考核合格证书,项目经理应在《青海省工程建设监管和信用管理平台》记录有效。</p> <p>3) 省外供应商须提供有效的进青备案登记证明。</p>
12	磋商保证金	<p>磋商保证金: 40000.00元(肆万元整)</p> <p>收款单位: 青海万事通工程咨询有限公司</p> <p>开户银行: 西宁农商银行西川南路支行</p> <p>磋商保证金账号: 82010000000019064(保证金专用账号) 缴费时间: 同磋商截止日期前,以银行到账时间为准,递交保证金时需注明项目名称以及编号。</p>
13	缴费方式	<p>磋商保证金缴纳形式: 磋商保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交,汇单附言栏内注明项目名称及用途,附基本账户开户许可证复印件;</p> <p>供应商未按照磋商文件要求提交磋商保证金的,磋商无效。</p>
14	磋商保证金退还	未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后5个工作日内退还,成交供应商的磋商保证金在采购合同签订后5个工作日内退还。
15	递交响应文件方式	政采云投标客户端
16	提交响应文件截止时间	2024年12月20日下午14时30分(北京时间)
17	答疑澄清方式	采用现场答疑。供应商须提供准确的联系方式(手机和固定电话),应在规定的时间内到达评审现场进行答疑澄清,如在规定的时间内联系无果或未按时到达的,视同放弃答疑。

18	代理服务费收取	<p>收取对象：成交供应商支付</p> <p>收取方式：参照《采购代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）以及《关于进一步放开建设项目专项业务服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）规定执行。</p> <p>收取金额：按合同约定支付</p> <p>收取单位：青海万事通工程咨询有限公司</p> <p>开户银行：西宁农商银行西川南路支行</p> <p>代理服务费账号：82010000000019064</p>
19	合同签订有效期	自成交通知书发出之日起30日内与采购人签订施工合同。
20	政府采购合同备案	<p>采购合同全数返回采购代理机构鉴证，盖章。</p> <p>采购代理机构留存两份原件备案。</p>
21	磋商有效期	磋商有效期为自磋商开始之日起90日历天
22	其他事项	<p>单位名称：兴海县财政局</p> <p>联系电话：0974-8581179</p>

第三部分 供应商须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本次磋商活动依据采购人的采购计划，仅适用于本招标文件中所叙述的项目。

2. 采购方式、合格的供应商

2.1 本次采购采取竞争性磋商方式。

2.2 合格的供应商：详见第一部分“供应商资格条件”。

3. 磋商费用

供应商应自愿承担与参加本次磋商有关的费用。采购代理机构对供应商发生的费用不承担任何责任。

二、磋商文件说明

4. 磋商文件的构成

4.1 磋商文件包括：

- (1) 竞争性磋商公告
- (2) 供应商须知前附表
- (3) 供应商须知
- (4) 采购项目合同书
- (5) 响应文件格式（相关附件）
- (6) 采购项目要求
- (7) 磋商过程中发生的澄清、变更和补充文件

4.2 供应商应认真阅读磋商文件中列示的事项、格式、条款和要求等内容。如果供应商未按磋商文件要求提交全部资料，或者对磋商文件未作出实质性响应的，将视为无效响应。

5. 磋商文件的质疑

供应商对磋商文件有异议的，应在提交首次响应文件截止时间至少 7 日前以书

面形式提出（不接受匿名质疑），采购代理机构在收到供应商的书面质疑后视情况予以答复，并将变更事宜在青海政府采购网上发布公告，告知本项目的所有潜在供应商。

6. 磋商文件的澄清、修改

6.1 提交首次响应文件截止之日前，采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

6.2 在提交响应文件截止时间前，采购代理机构可以视采购具体情况，延长提交响应文件截止时间和开启时间，并在磋商文件中要求的提交响应文件截止时间和开启时间的三日前，将变更公告发布在磋商公告同一媒介。

三、响应文件的编制

7. 响应文件的语言及度量衡单位

7.1 供应商应按照磋商文件所提供的磋商响应文件格式，分别填写磋商文件第四部分的内容，应分别注明所提供服务的內容、价格等；磋商文件要求签字、盖章的地方必须由供应商的法定代表人或委托代理人按要求签字、盖章。

7.2 供应商将加密电子响应文件 1 份务必在开标截止前上传至电子开评标系统。加密电子响应文件制作详情请咨询政采云，咨询电话：400-881-7190。

7.3 磋商响应文件中不得行间插字、涂改或增删，如有修改错漏处，须由供应商法定代表人或其委托代理人签字、加盖公章。

8. 磋商保证金

8.1 供应商须在磋商截止期前一工作日缴纳磋商保证金；未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金在采购合同签订后 5 个工作日内退还。

8.2 磋商保证金由供应商的基本账户以转款方式直接缴入“青海万事通工程咨询有限公司”指定账户。同时将缴款证明扫描（或复印）件盖章后装订在响应文件中。

8.3 有下列情形之一的，磋商保证金不予退还：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 磋商文件规定的其他情形。

9. 磋商有效期

磋商有效期为自磋商开始之日起 90 日历天

10. 响应文件构成

10.1 供应商应提交相关证明材料，作为其参加投标和成交后有能力履行合同的证明。编写的响应文件须包括以下内容（格式详见磋商文件第五部分内容）：

01. 磋商响应文件目录
02. 磋商函
03. 竞争性磋商首次报价表
04. 法定代表人证明书
05. 法定代表人授权书
06. 供应商诚信承诺书
07. 资格证明材料
08. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料
09. 无重大违法记录声明
10. 中小企业声明函
11. 磋商保证金证明
12. 已标价工程量清单
13. 项目管理班子
14. 施工组织设计
15. 业绩
16. 供应商认为在其他方面有必要说明的事项
17. 竞争性磋商最终报价表

注：磋商文件要求签字、盖章的地方必须由供应商的法定代表人或委托代理人按要求签字、盖章；供应商提供的扫描（或复印）件均需加盖公章。供应商须按上

述内容、顺序和格式编制响应文件，并按要求编制目录、页码。

四、响应文件的递交

- 1、供应商将加密电子响应文件1份务必在开标截止前上传至电子开评标系统。
- 2、 供应商如投多个包，响应文件每包分别按上述规定上传（如果有）。
- 3、提交磋商响应文件的时间、地点、方式
- 4、 供应商应当在招标文件要求提交响应文件的截止时间前，将加密电子响应文件1份务必在开标截止前上传至电子开评标系统，在截止时间后上传的，采购人、采购机构或者评标委员会应当拒收。
- 5、磋商响应文件的补充、修改或者撤回
- 6、 供应商在磋商截止时间前，可以对所递交的磋商响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按照磋商文件要求签署、盖章、密封后，作为磋商响应文件的组成部分。

五、磋商过程

12. 磋商过程

- 12.1 采购代理机构按本磋商文件中确定的时间和地点组织本项目的磋商活动。供应商应由其法定代表人或委托代理人参加。
- 12.2 磋商时，对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
- 12.3 磋商工作由采购代理机构组织，采购人、采购监管、纪检监察等有关方面代表可根据采购项目的具体情况列席。
- 12.4 磋商过程有专人记录，并存档备查。

六、磋商程序及方法

13. 磋商小组

13.1 采购代理机构将根据采购项目的特点依法组建磋商小组，其成员由具有一定专业水平的技术、经济等方面的专家和采购人代表等三人以上单数组成。其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

13.2 磋商由采购代理机构负责组织，具体磋商事务由依法组建的磋商小组负责，并独立履行下列职责：

- (1) 审查响应文件是否符合磋商文件要求，并作出评价；
- (2) 要求供应商对响应文件有关事项作出解释或澄清；
- (3) 推荐预成交候选供应商；
- (4) 对非法干预评标工作的人员和机构进行举报或投诉。

13.3 磋商小组应遵守并履行下列义务：

- (1) 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；
- (2) 按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审，对评审意见承担磋商小组成员责任；
- (3) 对响应文件、磋商情况和磋商中获悉的商业秘密保密；
- (4) 参与磋商报告的起草；
- (5) 解答供应商及有关方面的质疑；
- (6) 配合纪检部门进行投诉处理工作。

13.4 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

13.5 磋商工作在有关部门的监督和严格保密的情况下依法开展，任何单位和个人不得非法干预、影响磋商工作和磋商结果。

14. 磋商程序

14.1 进入磋商阶段后，磋商小组成员按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立开展评审工作，负责审议所有响应

文件，并按先初审、后详审的程序对响应文件进行评审、评分。

14.2 初审阶段为资格、形式、响应性审查。响应文件在响应磋商文件要求方面出现的偏离，分为实质性偏离和非实质性偏离。

14.2.1 实质性偏离是指响应文件未能实质性响应磋商文件的要求。以下情况属于实质性偏离，响应文件有下列情况之一的，按无效文件处理。

- (1) 不符合第 2.2 款“合格的供应商”之规定的；
- (2) 未按磋商文件要求缴纳或未足额缴纳磋商保证金的；
- (3) 未按竞争性磋商文件要求提供相关资料的；
- (4) 响应文件内容没有按磋商文件规定和要求签字、盖章的；
- (5) 响应文件编排混乱，且擅自修改磋商文件规定的格式内容的；
- (6) 工期、磋商有效期等不能满足磋商文件要求的；
- (7) 磋商项目的工程内容、工程标准明显不符合采购项目要求的；
- (8) 未按照磋商文件要求提供电子文档的。
- (9) 响应文件中附有采购人不能接受的条件的；
- (10) 磋商小组认为应按无效响应处理的其他情况；
- (11) 法律、法规规定的其他情形。

14.2.2 非实质性偏离指磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

14.2.3 在响应文件初审、详审过程中，如果磋商小组成员出现对评审结果有不同意见的，应当以书面形式反映，磋商报告中应注明该不同意见。磋商小组成员拒绝在磋商报告中签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商结果。

14.3 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商

应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或委托代理人签字或者加盖公章。

14.4 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

15. 评审办法

15.1 依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的规定，结合该项目的特点制定本评审办法。本次评审采用综合评分法，评审内容分为磋商报价（最终报价）、技术部分二部分组成（满分100分）。

15.2 资格性审查评审办法（初步评审）

条款号	评审因素	评审标准
1	形式	与统一社会信用代码证书、资质证书、安全生产许可证名称一致
	评审	磋商函签字盖章
	标准	有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位章
	准	响应文件格式
		响应文件未按磋商文件的规定格式填写
2		磋商报价唯一
		只能有一个有效报价且不高于最高投标限价
		电子响应文件
		按磋商文件规定提交电子响应文件
	资格	统一社会信用代码证书
	评审	具备有效的统一社会信用代码证书
	标准	安全生产许可证
		具备有效的安全生产许可证
	资质等级	
	符合磋商文件要求	
	财务要求	
	符合磋商文件要求	
	青海省省外建设工程企业信息登记册	
	符合磋商文件要求	
	信誉要求	
	符合磋商文件要求	
	项目经理	
	符合磋商文件要求	
	其他要求	
	符合磋商文件要求	
3	响	投标内容
		符合磋商文件要求

应 性 评 审 标 准	工期	符合磋商文件要求
	工程质量	符合磋商文件要求
	投标有效期	符合磋商文件要求
	权利义务	符合第三部分“合同条款及格式”规定
	已标价工程量清单	符合磋商文件要求
	技术标准和要求	符合第四部分“技术标准和要求”规定
	招标控制价	供应商的投标总价不得高于招标控制价

15.3 评审标准和分值分配:

条款号	条款内容	编列内容
1	分值构成 (总分 100 分)	一、商务部分: 30 分 二、技术部分: 70 分
条款号	评分因素	评分标准
1、商务部分 30 分	磋商报价 30 分	满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价) × 价格权值 (30%) × 100 (四舍五入后保留小数点后两位) 注: 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的相关规定, 对残疾人福利性单位、小型和微型企业制造(生产)产品的价格给予 5% 的扣除, 用扣除后的价格参与评标。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的, 不重复享受政策。
2、技术部分 70 分	施工组织设计评分标准 (50 分)	施工方案与技术措施 8 分 施工部署合理, 施工顺序及方案切实可行、针对性强; 各项管理目标明确, 技术措施满足工期、质量、安全生产及文明施工要求得 8 分; 有管理目标, 技术措施基本满足工期、质量、安全生产及文明施工要求的得 5 分, 有各项管理目标, 技术措施模糊、笼统的, 无实际、具体内容的得 2 分; 未提供或其他情况的不得分。

		<p>质量管理体系与措施 8分</p>	<p>质量管理体系健全、管理人员责任明确、管理制度健全有效，各项技术措施、分项工程、作业指导书符合现行国家质量验收标准要求得 8 分，有质量管理体系、管理人员有责任划分、管理制度能保证运行，主要的技术措施、分项工程、作业指导书基本符合现行国家质量验收标准要求得 5 分， 各项技术措施、主要分项工程、作业指导书模糊、笼统，无实际内容的得 2 分； 未提供或其他情况的不得分。</p>
		<p>安全管理体系与措施 8分</p>	<p>安全管理体系健全、各种安全教育制度健全有效、施工现场安全技术管理及防护、防范措施得力，能根据项目实际情况制定，完全符合国家安全生产管理规定得 8 分；有安全管理体系、安全教育制度、施工现场安全技术管理及防护、防范措施，能基本满足项目需要，符合国家安全生产管理规定得 5 分；有安全管理体系与措施防范措施，无实际、具体内容，描述模糊、笼统的得 2 分； 未提供或其他情况的不得分。</p>
		<p>环境保护管理体系与措施 7分</p>	<p>环境保护管理体系健全，环境管理方案切实可行、能有效运行，污物处理与排放符合国家及地方有关环境保护标准得 7 分；有环境保护管理体系，管理人员岗位有职责划分，环境管理方案基本可行、能有效运行。污物处理与排放能达到国家及地方有关环境保护标准得 5 分，环境保护管理体系健全，管理人员岗位有职责划分但不完全，环境管理方案模糊、笼统得 2 分； 未提供或其他情况的不得分。</p>
		<p>工程进度计划与措施 7分</p>	<p>施工流程完全满足施工进度计划和保证工程质量要求，能保证施工连续、均衡地进行，管理措施能有效保证投标工期计划的顺利完成的得 7 分； 施工流程能基本满足施工进度计划和保证工程质量要求， 能保证施工连续、均衡地进行，管理措施能保证投标工期计划按期完成的得 5 分；有工程进度计划与措施，无实际、具体内容或所述内容与本项目不符的得 2 分；未提供或其他情况的不得分。</p>
		<p>资源配备计划 7分</p>	<p>施工设备、机具配置齐全、合理，完全满足施工进度和工程质量要求的得 7 分，施工设备、机具配置齐全、合理欠缺，能满足施工进度和工程质量要求的得 5 分，施工</p>

		设备、机具配置齐全、合理较差，基本能满足施工进度和工程质量要求的得 2 分；未提供或其他情况的不得分。
	危险性较大的分部分项工程安全专项施工方案 6分	专项方案内容是否完整、可行。完整、可行得 2 分，相对可行得 1 分，没有不得分。 专项方案的编制是否符合有关标准规范，规范得 2 分，相对规范 1 分，没有不得分。 安全施工的措施是否满足现场实际情况，满足得 2 分，相对满足得 1 分，没有不得分。
项目管理机构 (4分)	项目班子的组成4分	技术负责人 1 名，满足要求得 1 分，质量员 1 名，安全员 1 名，施工员 1 名，（各岗持证得 1 分，无证不得分）本项满分 4 分。
企业业绩 (15分)		提供(2021年12月01日至2024年12月01日)承建的类似工程每承建一个得 5 分，以项目的中标通知书或合同协议书或工程竣工验收备案表证明材料的复印件为准，最高得 15 分。

七、确定成交供应商

16. 推荐并确定成交供应商

16.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内,从评审报告提出的成交候选供应商中,按照排序由高到低的原则确定成交供应商,也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的,视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

16. 成交通知

16.1 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内,在青海政府采购网上公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书。

156.2 《成交通知书》发出后,采购人改变成交结果的,或者成交供应商无正当理由放弃成交项目的,依法承担法律责任。

八、授予合同

17. 签订合同

20.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内,按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、服务要求等事项签订政府采购合同。

17.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

17.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的,采购人可以按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十八条第二款规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同,也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

九、磋商活动终止

18. 终止情形

18.1 出现下列情形之一的,采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动,发布项目

终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

18.2 终止磋商活动后，由采购代理机构发布终止公告并说明原因。

十、处罚

19. 处罚情形

成交人有下列情形之一的，成交无效，磋商保证金不予退还。情节严重的，报同级财政部门依法进行处理：

- (1) 提供虚假材料谋取成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在磋商采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 向磋商小组行贿或者提供其他不正当利益。

十一、其他

其他未尽事宜，按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等法律法规的有关条款执行。

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方_____工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：_____。

2. 工程地点：_____。

3. 工程立项批准文号：_____。

4. 资金来源：_____。

5. 工程内容：_____。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

_____。

二、合同工期

计划开工日期、计划竣工日期：_____。

工期总日历天数：_____。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

2. 合同价格形式：_____。

五、付款方式

签订合同时约定

六、项目经理

承包人项目经理：_____。

七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 磋商函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行

转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订时间

本合同于_____年____月____日签订。

十一、签订地点

本合同在_____签订。

十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自_____生效。

十四、合同份数

本合同一式__份，双方各执__份，采购代理机构三份。

发包人（全称）：（签章）

承包人（全称）：（签章）

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

电传：

电传：

开户银行：

账号：

采购代理机构（盖章）：

负责人或经办人：

时间： 年 月 日

第二部分 通用合同条款

(略)

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：_____

_____。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.2.5 设计人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____

_____。

1.1.3.9 永久占地包括：_____。

1.1.3.10 临时占地包括：_____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：_____

_____。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：_____。
_____。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：_____。

发包人提供国外标准、规范的份数：_____；

发包人提供国外标准、规范的名称：_____。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：_____。
_____。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：_____。
_____。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：_____；

发包人向承包人提供图纸的数量：_____；

发包人向承包人提供图纸的内容：_____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：_____。
_____；

承包人提供的文件的期限为：_____；

承包人提供的文件的数量为：_____；

承包人提供的文件的形式为：_____；

发包人审批承包人文件的期限：_____。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：_____。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在_____天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：_____；

发包人指定的接收人为：_____。

承包人接收文件的地点：_____；

承包人指定的接收人为：_____。

监理人接收文件的地点：_____；

监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：_____

_____。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：_____

_____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：_____

_____。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由_____承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：_____

_____。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____

_____。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：_____

_____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：_____

_____。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：_____

_____。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：_____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：_____；

身份证号：_____；

职 务：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

发包人对发包人代表的授权范围如下：_____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：_____。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括_____。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容: _____

_____。

承包人需要提交的竣工资料套数: _____。

承包人提交的竣工资料的费用承担: _____。

承包人提交的竣工资料移交时间: _____。

承包人提交的竣工资料形式要求: _____。

(10) 承包人应履行的其他义务: _____

_____。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

姓 名: _____;

身份证号: _____;

建造师执业资格等级: _____;

建造师注册证书号: _____;

建造师执业印章号: _____;

安全生产考核合格证书号: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____;

承包人对项目经理的授权范围如下: _____

_____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: _____

_____。

承包人未提交劳动合同, 以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: _____

_____。

项目经理未经批准, 擅自离开施工现场的违约责任: _____

_____。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任: _____

_____。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：_____

_____。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：_____

_____。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：_____

_____。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：_____

_____。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任_____

_____。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：_____

_____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。

主体结构、关键性工作的范围：_____

_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。

其他关于分包的约定：_____

_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：_____

_____。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：_____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：_____

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：_____。

关于监理人的监理权限：_____。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：_____

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名：_____；

职 务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求： _____

_____。

关于工程奖项的约定： _____

_____。

5.2 隐蔽工程检查

5.2.1 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定： _____

_____。

监理人不能按时进行检查时，应提前 _____ 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过： _____ 小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定： _____

_____。

6.1.2 关于治安保卫的特别约定： _____

_____。

关于编制施工场地治安管理计划的约定： _____

_____。

6.1.3 文明施工

合同当事人对文明施工的要求： _____

_____。

6.1.4 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定： _____

_____。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：_____

_____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：_____

_____。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：_____。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：_____。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____

_____。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：_____

_____。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起_____天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：_____。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形: _____

_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误, 逾期竣工违约金的计算方法为: _____

_____。

因承包人原因造成工期延误, 逾期竣工违约金的上限: _____

_____。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定: _____

_____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件:

(1) _____;

(2) _____;

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励: _____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担: _____

_____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：_____

_____。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：_____

_____。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：_____

_____。

施工现场需要配备的试验设备：_____

_____。

施工现场需要具备的其他试验条件：_____

_____。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：_____

_____。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：_____

_____。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：_____

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：_____。

发包人审批承包人合理化建议的期限：_____。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：_____

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：_____

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

(1) 市场价格波动是否调整合同价格的约定：_____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第____种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：
_____；

第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过____%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过____%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±____%时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：_____
_____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：_____
_____。

风险费用的计算方法：_____
_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____
_____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：_____
_____。

风险费用的计算方法：_____
_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____

3、其他价格方式：_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：_____。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：_____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：_____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项〔总价合同的计量〕约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：_____

_____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____

_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：_____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：_____

_____。

(2) 发包人支付进度款的期限：_____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____

_____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：_____

_____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____

_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：_____

_____。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：_____

_____。
13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____承担。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：_____。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：_____。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：_____。

13.3 工程试车

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：_____。

竣工结算申请单应包括的内容：_____。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：_____。

发包人完成竣工付款的期限：_____。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：_____

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结算申请单的期限：_____。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：_____。

(2) 发包人完成支付的期限：_____。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：_____

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：_____。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第_____种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：_____；

(2) _____%的工程款；

(3) 其他方式：_____。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第_____种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式: _____。

关于质量保证金的补充约定: _____

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为: _____

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间: _____

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形: _____

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法:

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任: _____。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任: _____。

(3) 发包人违反第 10.1 款〔变更的范围〕第 (2) 项约定, 自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任: _____

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定, 或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任: _____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任: _____

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：_____。

(7) 其他：_____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：_____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：_____。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：_____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：_____。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：_____。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后____天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：_____。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：_____。
_____。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：_____。
_____。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____。
_____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_____种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁;

(2) 向_____人民法院起诉。

第五部分 响应文件格式

正本/副本

青海省政府采购项目

响 应 文 件

采购项目编号：

采购项目名称：

供应商： _____（公章）

法定代表人或委托代理人： _____（签字）

年 月 日

二、响应文件目录

01. 磋商函.....	所在页码
02. 竞争性磋商首次报价表.....	所在页码
03. 法定代表人证明书.....	所在页码
04. 法定代表人授权书.....	所在页码
05. 供应商诚信承诺书.....	所在页码
06. 资格证明材料.....	所在页码
07. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料...	所在页码
08. 无重大违法记录声明.....	所在页码
09: 中小企业声明函.....	所在页码
10. 磋商保证金证明.....	所在页码
11. 已标价工程量清单.....	所在页码
12. 项目管理班子.....	所在页码
13. 施工组织设计.....	所在页码
14. 业绩.....	所在页码
15. 供应商认为在其他方面有必要说明的事项.....	所在页码
16. 竞争性磋商最终报价表.....	所在页码

01. 磋商函

磋商函

致：青海万事通工程咨询有限公司

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）元（¥）的磋商总报价，施工工期自年月日至年月日共计天，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，工程质量达到一次性交验合格。

我方的上述磋商报价中，包括：安全文明施工费：元；规费：元；人工费：元；暂列金额：元；暂估价：元。

2. 磋商有效期自磋商开始之日起90天内有效。我方承诺在磋商有效期内不修改、撤销磋商报价文件。

3. 随同本磋商函提交磋商保证金一份，金额为人民币（大写）元（¥）。

4. 如我方成交：

（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采购单位签订合同。

（2）我方保证甲方在使用该产品或其任何一部分时，不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉，若有违犯，愿承担相应的一切责任。

（3）随同本磋商函递交的磋商函附录属于合同文件的组成部分。

（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。

5. 我方在此声明，所递交的磋商报价文件及有关资料内容完整、真实和准确。

供应商：（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

年 月 日

02. 竞争性磋商首次报价表

竞争性磋商首次报价表

供应商名称:

单位: 元

序号	项目名称	磋商总价 (元)	工程 质量	工期
1				
磋商报价(大写)				
(小写)				

注: 1. 填写此表时不得改变表格形式。

2. 磋商报价必须包括: 分部分项工程费、措施项目费、安全文明施工费、其他项目费、规费、税金及不可预见费等全部费用。

3. “工期”是指供应商能够工程施工总天数。

供应商: (公章)

法定代表人或委托代理人: (签字)

年 月 日

03. 法定代表人证明书

法定代表人证明书

致：青海万事通工程咨询有限公司

（法定代表人姓名）现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

法定代表人基本情况：

性别：_____ 年龄：_____ 民族：_____

地址：_____

身份证号码：_____

附法定代表人第二代身份证双面扫描（或复印）件

供应商：

（公章）

年 月 日

04. 法定代表人授权书

法定代表人授权书

致：青海万事通工程咨询有限公司

（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，法定地址_____。

（法定代表人姓名）特授权（委托代理人姓名）代表我单位全权办理

_____项目的磋商、答疑等具体工作，并签署全部有关的文件、资料。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

被授权人联系电话：

被授权人（委托代理人）签字：

授权人（法定代表人）签字：

职务：

职务：

附被授权人第二代身份证双面扫描（或复印）件

供应商：

（公章）

法定代表人：

（签字）

年 月 日

05. 供应商诚信承诺书

供应商诚信承诺书

致：青海万事通工程咨询有限公司

为了诚实、客观、有序地参与青海省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的其他供应商平等参加政府采购活动。

二、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照磋商文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

六、认真履行成交人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对供应商的相关处理。

本承诺是采购项目响应文件的组成部分。

供应商： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字)

年 月 日

06. 资格证明材料

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：附供应商营业执照及其年检合格的证明材料、资质证书副本和安全生产许可证等材料的复印件（或扫描）件。

07. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

按照磋商文件第2.2款（1）中第<2>条规定提供以下相关材料。

1、供应商基本开户银行近三个月内出具的资信证明或经第三方机构出具的上一年度（2023年度）完整的财务状况审计报告（扫描或复印件应全面、完整、清晰），包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务（会计）报表附注，并提供第三方机构的营业执照、执业证书。

2、近半年内任意三个月的依法缴纳税收和社会保障资金记录的证明材料；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商须提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

08. 无重大违法记录声明

无重大违法记录声明

致：青海万事通工程咨询有限公司

我单位参加本次政府采购项目活动前三年内，在经营活动中无重大违法活动记录，符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。特此声明。

附“信用中国”网站查询截图，时间为磋商截止时间前10天内。

供应商： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字)

年 月 日

09. 中小企业声明函

中小企业声明函（工程）

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），属于建筑业（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。

从业人员声明函

致：青海万事通工程咨询有限公司

本公司郑重声明：根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181

号）、《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定，本公司从业人员数为 人。

本公司对上述声明的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称： （公章）

企业法定代表人： （签字）

年 月 日

残疾人福利性单位声明函

致： 青海万事通工程咨询有限公司

本单位郑重声明，根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业 政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，本单位在职职工人数为 人，安置的残疾人人数 人。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。

注：若无此项内容，可不提供此函。

企业名称： (公章)

企业法定代表人：

11. 已标价工程量清单

已标价工程量清单

12. 项目管理班子

(一) 项目管理机构组成表

主要人员应附执业证或上岗证书、社保等材料。

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	社保	

(二) 主要人员简历表

“主要人员简历表”中的项目经理应附项目经理证、身份证、职称证、学历证、养老保险复印件，管理过的项目业绩须附合同协议书复印件；技术负责人应附身份证、职称证、学历证、养老保险复印件；其他主要人员应附相关证件、养老保险复印件。

姓名		年龄		学历	
职称		专业		拟在本合同任职	
主要工作经历					
时间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	

13. 施工组织设计

施工组织设计

1. 供应商编制施工组织设计的要求:

编制时应按本项目的实际情况, 简明扼要地说明施工方法、工程质量、安全生产、文明施工、环境保护、冬雨季施工、工程进度、技术组织和危险性较大的分部、分项工程安全专项施工方案等主要措施。用图表形式阐明本项目的施工总平面图、进度计划以及拟投入主要施工设备、劳动力计划等。

2. 图表及格式要求:

- (一) 拟投入的主要施工设备表
- (二) 劳动力计划表
- (三) 进度计划
- (四) 施工总平面图

(三) 进度计划

1. 供应商应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按磋商文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图（或横道图）表示。

(四) 施工总平面图

供应商应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表，并注明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

14. 业绩

(一) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
合同价格	
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

注：近年完成的类似项目情况表应附近三年以来承建项目的成交通知书或合同协议书的扫描（或复印）件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

(二) 正在施工的和新承接的项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

注：正在施工和新承接的项目情况表应附成交通知书或合同协议书扫描（或复印）件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

15. 供应商认为在其他方面有必要说明的事项

供应商认为在其他方面有必要说明的事项

(格式自定)

16. 竞争性磋商最终报价表

根据政采云系统要求填写

第六部分 磋商及采购项目要求

(一) 磋商要求

一、磋商内容

详见工程量清单及现场实际情况。本次采购项目现场实际情况，请供应商与采购单位自行联系。

二、磋商报价说明

磋商报价应根据磋商文件中的有关计价要求，并按照下列依据自主报价。

1. 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

2. 工程量清单成交价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

3. 工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

4. 参加投标的供应商必须对磋商文件工程量清单内容全部投标，不能拆分、少报或改变工程量清单编码、名称和数量。暂估价严格按工程量清单编制说明列入，否则，视为无效投标。

5. 磋商文件规定的采购预算额度为采购控制价，参加投标的供应商报价不得超出此价格，否则，投标无效。

四、技术标准和要求

1、建设内容及规模：

2、工程建设要求：

(1) 质量要求：合格

(2) 施工工期：365 日历天（具体开、竣工日期以甲乙双方签订的合同为准）

第七部分、工程量清单

兴海县2024年乡镇兽医体系建设工程
项目一标段

招标工程量清单

招标人：兴海县农牧水利和科技局



造价咨询人：



年 月 日

封-1

青海省建设工程造价计价软件评测合格编号：TJDE-2020-21001；AZDE-2020-21001；SZDE-2020-21001；YLDE-2020-21001；SZGS-2022-22001；SZGS-2023-23001

兴海县2024年乡镇兽医
体系建设项目一标段 工程

招标工程量清单

招 标 人:



造价咨询人:



法定代表人
或其授权人:

张成
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

之郑印夏
(签字或盖章)

编 制 人:



复 核 人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

编制说明

工程名称：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段

1、工程概况

兴海县 2024 年乡镇兽医体系建设项目一标段，主要内容包括：兴海县温泉乡、唐乃亥镇新建 303.26m² 框架结构兽医站业务用房及室外附属工程等内容。（施工单位应据本工程的相关设计图纸要求、基础施工工艺、地基水位高程，自行决定是否需要进行降水和布置降水井，费用综合考虑在综合单价中）

2、编制依据

2.1 施工设计图纸及设计提供部分工程量。

2.2 清单采用：国标 GB50500-2013 《建设工程工程量清单计价规范》。

2.3 定额采用：《青海省房屋建筑与装饰工程计价定额》-2020、《青海省市政工程计价定额》-2020、《青海省通用安装工程计价定额》-2020、《青海省园林绿化工程计价定额》-2020

2.4 青建工〔2016〕140号《关于建筑业营业税改增值税调整青海省建设工程计价依据的通知》。

2.5 青建工〔2023〕133号《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程现行定额人工费单价的通知》。

2.6 青建工〔2020〕255号《关于调整建设工程安全文明施工费的通知》。

2.7 青建工〔2021〕168号《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》。

2.8 材料差价执行 2024 年《青海工程造价管理信息》兴海县第 5 期材料指导价及市场价。

3、投标相关说明

分部分项工程量清单中对工程项目的工作内容，项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集等，根据规范要求，加以完善报价，如工程量清单中项目特征与设计等不一致的地方，根据招标文件规定的程序提出质疑，中标后不得以工程量清单中的项目特征及名称与设计施工图、技术说明(含答复)等不一致为由提出索

赔。

标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响，应充分考虑编制施工方案，并作出报价。

投标人对工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可该招标工程量清单已包含了所有图纸招标范围的全部内容。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 1 页 共 20 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
	A.1	土石方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.挖土深度:-2.1m 3.弃土运距:自行考虑 4.工作面及放坡由施工单位在定额中自行考虑	m3	304.01			
2	010103001001	回填方	1.密实度要求:详见图纸 2.填方材料品种:详见图纸 3.填方来源、运距:自行考虑 4.工作面及放坡由施工单位在定额中自行考虑	m3	302.83			
3	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:自行考虑	m3	1.18			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:煤矸石实心砖 2.墙体类型:120厚 3.砂浆强度等级、配合比:预拌砂浆	m3	2.16			
5	010402001001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:A5 B05蒸压加气混凝土砌块(含防火隔墙) 2.墙体类型:200厚 3.砂浆强度等级:预拌砂浆 Ma5.0专用砂浆	m3	21.39			
6	010402001002	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:A5 B05蒸压加气混凝土砌块(含防火隔墙) 2.墙体类型:300厚 3.砂浆强度等级:预拌砂浆 Ma5.0专用砂浆	m3	71.89			
7	010401012001	零星砌砖	1.地梁防冻胀:两侧240煤矸石实心砖竖放	m3	5.26			
8	010404001001	垫层	1.地梁防冻胀:下部及两侧炉渣或粗砂	m3	15.15			
9	010401014001	砖砌地沟(详见图纸及图集:	m	47.8			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 2 页 共 20 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
		1000*1200mm)	2013G02-P9 1. 盖板做法详：2013G02-P32 2. 防水砂浆抹面 3. 370厚砖砌沟壁 4. 100厚C15混凝土沟底，宽出100 5. 含砖砌、钢筋、混凝土、模板等全部内容 6. 检查人孔1个：1000*1000mm					
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C20	m3	4.05			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C35	m3	14.75			
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	17			
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	13.7			
14	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	51.61			
15	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.11			
16	010503004002	防水翻边	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.08			
17	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.37			
18	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.16			
19	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送	m3	10.74			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 3 页 共 20 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. 混凝土强度等级:C30					
20	010505004001	斜板、坡屋面板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30 P10	m3	14.08			
21	010505006001	屋面上人孔	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.12			
22	010505007001	檐沟	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.06			
23	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.05			
24	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m2	16.41			
25	010507007001	楼梯挡板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.16			
26	010507001001	散水	详见图纸及图集：青19 J2-12-散1 1. 60厚C20混凝土随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光 2. 150厚3：7灰土垫层，宽出面层300 3. 素土碾压，向外坡3% 5% 4. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂石夯实	m2	77			
27	010507001002	坡道	详见图纸及图集：青19 J2-9-坡4 1. 50厚C20细石混凝土面层，随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100（150）厚C20混凝土	m2	10.28			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 4 页 共 20 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
			4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压（坡度按工程设计） 4. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂卵石夯实					
28	010507004001	台阶	详见图纸及图集：青19J2-7-台1 1. 60厚C20混凝土（厚度不包括踏步三角部分）随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光，台阶面外坡1% 2. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实，宽出面层100 3. 素土碾压 4. 台阶踏步防滑条做法详见青19J9-76-6 5. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂卵石夯实	m ²	13.24			
29	010514001001	垃圾道、通风道、烟道	1. 卫生间排气道青19J10-1-73-（A-WA）	m	3.5			
30	010515001001	砌体内加筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300（直径mm）≤10	t	0.743			
31	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300（直径mm）≤10	t	0.595			
32	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内（直径mm）≤10	t	7.301			
33	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋	t	8.97			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 5 页 共 20 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
			HRB400以内（直径mm）≤18					
34	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内（直径mm）≤25	t	5.824			
35	010516003001	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：Φ≤20	个	48			
36	010516003002	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 2. 规格：Φ≤32	个	280			
37	010516003003	机械连接	1. 连接方式：套管挤压 2. 规格：Φ≤25	个	12			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
38	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 楼梯间防倒塌措施：楼梯间和人流通道的填充墙，应采用热镀锌钢丝网35mm厚 M10水泥砂浆面层加强，钢丝材质性能不低于Q235-B，直径不小于4mm，网孔不大于150x150mm，钢丝网与墙体之间应预埋Φ6拉筋≤600@600，锚入基层40~50mm牢固固定，应按照梅花形布置，钢丝网需连接 接长时，搭接长度不少于300mm，并加密封钉，钢丝网并与梁、柱拉结	m2	74.2			
39	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 首层外保温加强措施采用钢丝网片固定	m2	207.07			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
40	010802003001	钢质防火门	1. 门类型及门代号：钢制甲级防火门 FM甲122 2. 洞口尺寸：1200*2200mm 3. 专业厂家制作、安装	樘	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 6 页 共 20 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
			4. 防火门窗应遵照《防火门窗》12J609中规定，耐火极限为1.5小时 5. 防火门、防火窗在火灾时应具有自动关闭的功能，在关闭后应具有烟密闭的性能。应设防火闭门器，双扇多扇门需带有盖缝板，并应装设防火顺序器 6. 调和漆（金属面）：青19J2-212-油23 防锈漆一道，刮腻子、银粉漆两道					
41	010801002001	成品实木门	1. 门类型及门代号:成品实木门 M0922 2. 洞口尺寸:900*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（木材面）：青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道 6. 所有卫生间处门应做防腐处理	樘	2			
42	010801002002	成品实木门	1. 门类型及门代号:成品实木门 M1022 2. 洞口尺寸:1000*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（木材面）：青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道	樘	3			
43	010801002003	成品实木门	1. 门类型及门代号:成品实木门 M1222 2. 洞口尺寸:1200*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容	樘	5			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 7 页 共 20 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
			5. 调和漆（木材面）： 青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道					
44	010802004001	成品保温三防门	1. 门类型及门代号：成品保温三防门 M1824 2. 洞口尺寸：1800*2400mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（金属面）： 青19J2-212-油23 防锈漆一道，刮腻子、银粉漆两道	樘	1			
45	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质：70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸：C1518 1500*1800mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	1			
46	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质：70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸：C1818 1800*1800mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口	樘	5			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 8 页 共 20 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
			间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志					
47	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1.框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2.窗代号及洞口尺寸:C2118 2100*1800mm 3.专业厂家制作、安装 4.门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5.本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	6			
48	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1.框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2.窗代号及洞口尺寸:C2121 2100*2100mm 3.专业厂家制作、安装 4.门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5.本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	5			
49	010807002001	金属防火窗	1.框、扇材质:钢制乙	樘	2			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 9 页 共 20 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
			级防火窗 2. 窗代号及洞口尺寸： FC乙1521 1500*2100mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 4. 防火门窗应遵照《防火门窗》12J609中规定，整窗耐火隔热性和耐火完整性≥1.0小时 5. 防火门、防火窗在火灾时应具有自动关闭的功能，在关闭后应具有烟密闭的性能					
50	010807005001	金属格栅窗	1. 一层除消防救援窗外，所有外窗加安全防护栏做法详见青19J1-5-142，设置从内部易于开启的装置	m2	19.53			
51	010807004001	金属纱窗	1. 所有外窗均加设窗纱	m2	20.98			
52	010810005001	窗帘轨	1. 除卫生间、盥洗室外每个房间设置窗帘杆选用青19J1-4-23-1，窗帘盒选用青19J1-4-20-4	m	30.88			
53	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板（100厚）做法详见青19J1-4-18-2	m2	3.66			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
54	010901001001	瓦屋面（坡屋面）	详见图纸及图集：青19J3-76-坡屋1 1. 彩色水泥瓦用聚合物砂浆铺窝，最薄处不应小于10 2. 10厚1:5水泥砂浆增稠粉砂浆抹平 3. 18号镀锌钢丝网，与混凝土屋面板内伸出的Φ8钢筋绑扎	m2	155.13			
55	010901001002	瓦屋面（雨棚）	详见图纸：雨棚 1. 玻纤多彩瓦用配套胶粘贴并钉牢	m2	3.75			
5	010902001001	屋面卷材防水（坡	详见图纸及图集：青	m	218.2			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 10 页 共 20 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
6		屋面)	19J3-76-坡屋1(含檐口内侧) 1. 1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材,搭接边剥离强度 $\geq 2.0\text{N/mm}$ 2. 1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材,搭接边剥离强度 $\geq 2.0\text{N/mm}$ 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 屋面泛水:青19J3-13-4、水泥钉@500镀锌垫片20x20x0.7	2	7			
57	010902001002	屋面卷材防水(雨棚内)	详见图纸:雨棚内侧 1. 浅色涂料保护层 2. 10厚低强度等级砂浆隔离层 3. 1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材两道 4. 1.5mm高强度聚合物水泥防水涂料 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 嵌密封膏、1厚铝合金压条(与卷材配套)、 $\Phi 4$ 射钉中距500 7. 泛水:青19J3-17-2	m2	5.46			
58	010903003001	墙面砂浆防水(外墙)	详见图纸: 1. 15厚M15水泥砂浆找平层(掺聚合物水泥防水胶) 2. 5.0mm成品仿生纤维防水砂浆 3. 门窗框与墙体间连接处的缝隙应采用防水密封材料嵌填和密封	m2	339.61			
59	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	详见图纸及图集:青19J7-24-2 1. 墙身防潮:-0.06m标高处防水砂浆防潮层掺5%防水粉	m2	23.06			
60	010902006001	屋面(廊、阳台)	详见图纸:	个	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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 11 页 共 20 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
		泄（吐）水管	1.雨棚：Φ80镀锌钢制水舌，外伸150					
61	010902006002	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	详见图纸： 1. UPVC溢流管 DN200，外伸100，距屋面完成面350	个	1			
62	010903004001	墙面变形缝	1.外露现浇挑板、女儿墙或通常阳台板，每隔1.2m设置温度缝，缝宽20mm。内填防水密封胶	m	3.36			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
63	011001001001	保温隔热屋面	详见图纸及图集：青19J3-76-坡屋1 1.用聚合物砂浆粘贴，30厚聚苯颗粒保温砂浆 2.保温隔热面层材料品种、规格、性能：200mmBS-A级防火保温板	m ²	155.13			
64	011001002001	保温隔热天棚	1.保温隔热部位：雨棚内 2.保温隔热面层材料品种、规格、性能：60厚BS改性防火保温板 3.最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层	m ²	3.38			
65	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位：外墙面 2.保温隔热面层材料品种、规格、性能：100厚BS-A级防火保温装饰一体板，燃烧性能等级为A级 3.30厚建筑保温砂浆 4.窗口保温做法参10J121-G-7-1、2，加角钢保护层做法详参2007-J101-1 5.外保温做法参10J121-G型，勒脚做法：青19J1-5-178-1 6.成品塑料滴水参10J121-H-11-A、B	m ²	338.06			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 12 页 共 20 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
66	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:檐口内侧、屋面上人孔外侧 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:40厚BS-A级防火保温板 3. 屋面上人孔做法青19J3-55-1	m2	64.36			
67	011001003003	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:檐口外侧、雨棚外侧 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:60厚BS-A级防火保温装饰一体板, 燃烧性能等级为A级 3. 含滴水槽	m2	112.36			
68	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:周边地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚BS-A级防火保温板 3. 120厚C20混凝土垫层 (仅考虑60厚, 其余60厚已单独列项)	m2	109.22			
69	011003001001	隔离层	1. 防腐措施:基础表面刷沥青冷底子油两遍, 沥青胶泥涂层, 厚度≥300um 2. 地梁及0.000以下柱防腐措施:表面环氧沥青涂层, 厚度≥300um 3. ±0.000以下混凝土构件表面须涂刷环氧沥青涂层两遍, 且厚度不得小于0.3mm	m2	189.51			
70	011003001002	隔离层	1. 埋入土中砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面, 再做防腐措施	m2	16.7			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
71	011102003001	块料楼地面	详见图纸及图集:青19J2-52-地29 全瓷地板砖 (颜色规格甲方定、防滑), 燃烧性能等级为A级	m2	124.51			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 13 页 共 20 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
			1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 150厚3：7灰土 8. 素土夯实					
72	011102003002	块料楼地面	详见图纸及图集：青19J2-85-楼40 全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 1. 铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚CL7.5轻集料混凝土垫层	m ²	93.15			
73	011102003003	块料楼地面（有防水）	详见图纸及图集：青19J2-85-楼41 1. 铺8~10厚地砖楼面，干水泥擦缝，全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 二道1.5厚合成高分子防水涂料+2.0MM厚高聚物改性沥青防水涂料膜一道，四周翻起150高 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向	m ²	14.85			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 14 页 共 20 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
			地漏，一次抹平 6. 卫生间门口详图详青19J10-2-49，卫生间楼地面均比同层楼地面低20mm，做2%的坡，坡向地漏。做法详见青19J10-2-49					
74	011106002001	块料楼梯面层	详见图纸及图集：青19J2-85-楼39 全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 1. 铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 踏步防滑条详青19J9-76-16	m ²	16.41			
75	011105003001	块料踢脚线	详见图纸及图集：青19J2-111-踢20 150mm高（黑色），燃烧性能等级为A级 1. 6~10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥浆）擦缝 2. 6厚1:2水泥砂浆（内掺建筑胶）粘结层 3. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 刷加气混凝土界面处理剂一道（墙面先用水润湿）	m	205.02			
76	011105004001	塑料板踢脚线	1. 建筑室内公共通道的墙（柱）面阳角做弧形处理，沿墙角做350mm高的防撞踢脚，材质为软塑胶板，做法详见青19J8-23-B	m	6.05			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 15 页 共 20 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
		断、幕墙工程						
77	011201001001	墙面一般抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-162-裙7 1. 5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹光 2. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆木抹子抹平 3. 6厚1:0.5:4水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 刷加气混凝土界面处理剂一道(墙面先用水润湿)	m2	202.47			
78	011201001002	墙面一般抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-130-内38 1. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m2	68.6			
79	011201001003	墙面一般抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-130-内39 1. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	239.19			
80	011204003001	块料墙面	详见图纸及图集：青19 J2-145-内85，白色瓷砖到顶（规格样式甲方自定），燃烧性能等级为A级 1. 白水泥擦缝 2. 5~8厚釉面砖面层(粘贴前浸水2小时) 3. 4厚水泥聚合物砂浆粘结层, 揉挤压实 4. 二道1.5厚合成高分子防水涂膜+2.0MM厚高聚物改性沥青防水涂膜一道, 高度为通高 5. 6厚1:0.5:2.5水泥石膏砂浆压实抹平 6. 8厚1:1:6水泥石膏砂浆打底扫毛(条板无此	m2	70.74			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 16 页 共 20 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
			工序) 7. 界面处理剂一道甩毛 (抹前墙面用水润湿)					
81	011210005001	成品隔断	1. 卫生间隔断做法详见青19J10-2-21-3、高2.4米	m2	7.9			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
82	011301001001	天棚抹灰	详见图纸及图集：青19J2-181-棚15 楼梯底板 1. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	18.87			
83	011302001001	吊顶天棚	详见图纸及图集：青19J2-188-棚34 1. 12厚矿棉吸声板面层，规格592x592(或592x192) 2. T型轻钢小龙骨122x22，中距600(或1200) 3. T型轻钢中龙骨135x22，中距600，找平后与钢筋吊杆固定 4. Φ8螺栓吊杆，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 5. 现浇混凝土板底预埋中10钢筋吊环，双向中距≤1200(预制板可在板缝内预埋吊环)	m2	215.71			
84	011302001002	吊顶天棚	详见图纸及图集：青19J2-194-棚46A 1. 0.5°0.8厚铝合金方板(穿孔或不穿孔)面层，嵌入式安装 2. K型铝合金横撑龙骨K30.5x45，中距600(或500、1200)	m2	14.66			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 17 页 共 20 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. K型铝合金中龙骨K30 .5x45, 中距≤600(或500) 4. U型钢大龙骨[45x15x1.2, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定 5. 龙骨档内填50厚超细玻璃棉用玻璃丝布包好(A无此工序) 6. Φ6钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 与钢筋吊环固定 7. 现浇钢筋混凝土板底预埋Φ10钢筋吊环, 双向中距≤1200(预制板可在板缝内预埋吊环)					
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
85	011406001001	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-130-内38 无机型白色涂料, 燃烧性能等级为A级 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m2	68.6			
86	011406001002	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-130-内39 无机防火型乳胶漆(白色), 燃烧性能等级为A级 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m2	239.19			
87	011406001003	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-162-裙7 无机防火型油漆, 燃烧性能等级为A级 1. 刷无光油漆或乳胶漆	m2	202.47			
88	011407002001	天棚喷刷涂料	详见图纸及图集：青19 J2-181-棚15 含楼梯底板	m2	18.87			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 18 页 共 20 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
			1. 喷(刷、辊)合成树脂乳液涂料饰面两道(每道间隔2h) 2. 封底漆一道(干燥后再做面涂)					
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
89	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 900高楼梯扶手栏杆详青19J9-48-2, 楼梯栏杆的竖向间距≤110mm 2. 水平段栏杆高度1.1米, 距楼梯平台0.1米内做混凝土翻边栏杆水平推力荷载1.5KN/m 3. 水平栏杆根部设100高的挡台, 挡台上面置1100高的栏杆, 间距≤110 4. 栏杆顶部水平推力的荷载不小于1.5KN/m	m	8.87			
90	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 无障碍坡道栏杆做法参照青19J8-27-1, 上层扶手高度为900mm, 下层扶手高度为700mm, 无障碍坡道扶手起点和终点处应水平延伸300mm的长度	m	11.46			
91	011505001001	盥洗台	1. 台面为大理石盥洗台安装做法详见青19J10-2-54-1	m ²	0.69			
92	011505010001	镜面玻璃	1. 盥洗台上设化妆镜详见青19J10-2-67-4	m ²	0.48			
		分部小计						
		补充分部						
93	01B006	屋面上人孔	1. 上人孔(内设刚爬梯中距300, 第一步距楼梯平台2400) 2. 上人孔做法青19J3-55-1(仅考虑上盖板所需内容)	个	1			
94	01B007	通风管出屋面泛水	1. 通风管出屋面泛水: 青19J3-61-2	个	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—建筑与装饰

第 19 页 共 20 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
95	01B008	雨水簸箕	1. 出口设雨水簸箕排水至本屋面散水	个	5			
		分部小计						
	D.5	管网工程						
96	040504002001	钢筋砼阀门井	详见图纸 1. 钢筋砼阀门井，做法详见青18S1-26 2. 规格：3000*1000mm 3. 含土方、钢筋、混凝土、模板等全部内容	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
97	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：框架结构 2. 檐口高度：7.95m	m2	303.26			
98	011702001001	垫层模板		m2	7.28			
99	011702001002	独立基础模板		m2	33.84			
100	011702002001	矩形柱模板		m2	152.43			
101	011702002002	矩形柱超高模板		m2	4.64			
102	011702003001	构造柱模板		m2	125.3			
103	011702006001	矩形梁模板		m2	409.62			
104	011702006002	矩形梁超高模板		m2	23.25			
105	011702008001	圈梁及防水翻边模板		m2	12.94			
106	011702009001	过梁模板		m2	6.35			
107	011702028001	压顶模板		m2	7.93			
108	011702016001	平板模板		m2	101.4			
109	011702016002	平板超高模板		m2	101.4			
110	011702017001	斜板、坡屋面模板		m2	115.66			
111	011702017002	斜板、坡屋面超高模板		m2	65.96			
112	011702021001	屋面上人孔模板		m2	2.88			
113	011702022001	檐沟模板		m2	139.77			
114	011702023001	雨篷模板		m2	11.85			
115	011702024001	楼梯模板		m2	16.41			
116	011702025001	楼梯挡板模板		m2	3.76			
11	011702029001	散水模		m	10.2			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—电气

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
		强电						
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明配电箱1AL 2.型号:16KW 3.规格:600*800*180 4.备注:含电表、开关等 5.安装方式:距地1.4米	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:应急照明集中电源BR-D 2.型号:0.45KW 3.安装方式:各楼层电井内安装	台	1			
3	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV22-1KV-4*10 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管 5.电压等级(kV):1KV	m	10.64			
4	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:WDZN-BYJ-4mm2	m	18.79			
5	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:BV-4mm2	m	405.76			
6	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:BV-2.5mm2	m	495.52			
7	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:WDZN-RYSP-2*2.5	m	77.92			
8	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:SC 3.规格:50 4.配置形式:暗配	m	7.84			
9	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:SC 3.规格:40 4.配置形式:暗配	m	4.06			
10	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:SC 3.规格:15 4.配置形式:暗配	m	70.95			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一电气

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
11	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	129.75			
12	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	163.49			
13	030412005001	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:YJ2001 3.规格:1*36W 4.安装形式:吸顶	套	1			
14	030412005002	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号:YJ2002 3.规格:2*36W 4.安装形式:吸顶	套	10			
15	030412005003	荧光灯	1.名称:三管荧光灯 2.型号:YJ2003 3.规格:3*36W 4.安装形式:吸顶	套	3			
16	030412001001	普通灯具	1.名称:人体感应吸顶节能荧光灯 2.型号:TL5 3.规格:1*14W 4.类型:吸顶	套	8			
17	030412001002	普通灯具	1.名称:防水防尘吸顶节能荧光灯 2.型号:TL5 3.规格:1*14W 4.类型:吸顶	套	4			
18	030412004001	装饰灯	1.名称:(DC36V)安全出口标志灯 2.规格:1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式:门上0.2m,暗装	套	1			
19	030412004002	装饰灯	1.名称:(DC36V)单向疏散指示灯 2.规格:1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式:底边距地0.5m,暗装	套	3			
20	030412004003	装饰灯	1.名称:(DC36V)应急照明灯 2.规格:9W A型消防应	套	6			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一电气

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
			急灯具 LED光源 3. 安装形式:底边距地2.5m, 壁装					
21	030412004004	装饰灯	1. 名称: (DC36V) 多信息复合标志灯 2. 规格: 1W A型消防应急灯具 LED光源 3. 安装形式:底边距地2.5m, 吊装	套	2			
22	030412004005	装饰灯	1. 名称: (DC36V) 楼层标志灯 2. 规格: 1W A型消防应急灯具 LED光源 3. 安装形式:底边距地2.5m, 吊装	套	2			
23	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 材质: 86K11-10 3. 规格: 250V/10A 4. 安装方式: 底边距地1.3m, 暗装	个	2			
24	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 材质: 86K21-10 3. 规格: 250V/10A 4. 安装方式: 底边距地1.3m, 暗装	个	6			
25	030404034003	照明开关	1. 名称: 防水密闭双联单控开关 2. 材质: P86K21F10 3. 规格: 250V/10A 4. 安装方式: 底边距地1.3m, 暗装	个	3			
26	030404035001	插座	1. 名称: 单相二三孔插座 2. 材质: 86Z223A10 3. 规格: 250V/10A 4. 安装方式: 底边距地0.3m, 暗装	个	32			
27	030404035002	插座	1. 名称: 单相二三孔防水密闭插座 2. 材质: 86Z223FA10 3. 规格: 250V/10A 4. 安装方式: 底边距地1.2m, 暗装	个	1			
28	030411006001	接线盒	1. 名称: 灯具接线盒	个	40			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—电气

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
29	030411006002	接线盒	1.名称:门禁电源接线盒	个	1			
30	030411006003	接线盒	1.名称:开关、插座接线盒	个	44			
31	031005003001	空气幕	1.名称:空气幕	组	1			
32	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.规格:采用建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋通长焊接连成电气通路作接地体,基础具体以结施为准;(当利用混凝土中的单根钢筋或圆钢作为接地装置时,钢筋或圆钢的直径不应小于10mm。)若无钢筋,则在地坪下-1.87m处敷设-30×4不锈钢,要求接地电阻R不大于1Ω。	m	63.95			
33	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位端子箱MEB	台	1			
34	0304114002001	送配电装置系统	1.电压等级(kV):1KV	系统	1			
35	030414011001	接地装置	1.类别:接地网	系统	1			
		分部小计						
		弱电						
		桥架						
36	030411003001	桥架	1.名称:防火钢制桥架 2.规格:200*100	m	30.74			
37	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架	kg	35.86			
		分部小计						
		综合布线						
38	030502001001	机柜、机架	1.名称:电话、计算机系统配线箱 2.含:配线架、光模块、交换机等全部内容	台	1			
39	030502012001	信息插座	1.名称:双口信息插座 2.规格:RJ45+RJ11	个	18			
40	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒	个	18			
41	030502007001	光缆	1.名称:网线 2.线缆对数:	m	404.98			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—电气

第 5 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
			UPT-Cat6-4*2*0.5					
42	030502009001	跳线	1. 名称: 光纤跳线	条	18			
43	030411001006	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	101.3			
44	030502020001	光纤测试	1. 测试类别: T0	链路	18			
		分部小计						
		监控系统						
45	030507009001	视频控制设备	1. 名称: 视频监控主机 2. 备注: 含主机、显示器、UPS等全套内容	台	1			
46	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 半球形彩色摄像机 2. 备注: 含适配器、支架等 3. 安装方式: 吸顶	台	5			
47	030411006005	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	5			
48	030411004005	配线	1. 名称: 监控信号线 2. 规格: RVS-2*1.0	m	63.03			
49	030502007002	光缆	1. 名称: 网线 2. 线缆对数: UPT-Cat6-4*2*0.5	m	58.63			
50	030411001007	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	6.43			
51	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称: 监控调试 2. 通道数: 5	系统	1			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
52	031301017001	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一电气

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—电气 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—电气

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项
目—标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通

第 1 页 共 4 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
		采暖						
1	031001002001	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:根据设计要求进行吹洗、打压	m	41.95			
2	031001002002	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:根据设计要求进行吹洗、打压	m	46.75			
3	031001002003	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:根据设计要求进行吹洗、打压	m	67.73			
4	031001002004	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:焊接钢管 DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:根据设计要求进行吹洗、打压	m	66.59			
5	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	62.78			
6	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	62.78			
7	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:柔性泡沫橡塑 2. 绝热厚度:40mm	m3	0.97			
8	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮保护层	m2	89.54			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通

第 2 页 共 4 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
9	031005002001	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:SCGGZ-0.75/600-0.8型, 实际工况下(80/60℃)室内温度20℃, 实际散热量为90.4W, 中心距600mm, 宽度75mm。散热器挂高距地150mm安装。散热器选用内防腐型, 其外表面应刷非金属性涂料。 3. 片数:18片	组	4			
10	031005002002	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:SCGGZ-0.75/600-0.8型, 实际工况下(80/60℃)室内温度20℃, 实际散热量为90.4W, 中心距600mm, 宽度75mm。散热器挂高距地150mm安装。散热器选用内防腐型, 其外表面应刷非金属性涂料。 3. 片数:15片	组	7			
11	031005002003	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:SCGGZ-0.75/600-0.8型, 实际工况下(80/60℃)室内温度20℃, 实际散热量为90.4W, 中心距600mm, 宽度75mm。散热器挂高距地150mm安装。散热器选用内防腐型, 其外表面应刷非金属性涂料。	组	6			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通

第 3 页 共 4 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. 片数:14片					
12	031005002004	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:SCGGZ-0.75/600-0.8型, 实际工况下(80/60℃)室内温度20℃, 实际散热量为90.4W, 中心距600mm, 宽度75mm。散热器挂高距地150mm安装。散热器选用内防腐型, 其外表面应刷非金属性涂料。 3. 片数:8片	组	1			
13	031005002005	钢制散热器	1. 结构形式:钢制柱形散热器 2. 型号、规格:SCGGZ-0.75/600-0.8型, 实际工况下(80/60℃)室内温度20℃, 实际散热量为90.4W, 中心距600mm, 宽度75mm。散热器挂高距地150mm安装。散热器选用内防腐型, 其外表面应刷非金属性涂料。 3. 片数:6片	组	1			
14	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
15	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	14			
16	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	19			
17	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:温控器 2. 规格、压力等级:DN20	个	19			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通

第 4 页 共 4 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
18	031003001005	螺纹阀门	1.类型:放气阀	个	19			
19	031003001006	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀	个	15			
20	031003014001	热量表	1.类型:采暖入口装置 2.型号、规格:DN40	块	1			
21	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		通风						
22	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:Φ 150	m2	1.93			
23	030108006001	其他风机	1.名称:吸顶式通风机 2.型号:BLD-22 3.规格:Q=220m ³ /h, W=38w	台	2			
24	030703001001	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.规格:Φ 150	个	1			
25	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
26	031301017002	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—暖通 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

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
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa、消毒	m	13.82			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	15.26			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	10.03			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	19.77			
5	030801002001	电伴热	1. 名称:电伴热	m	5			
6	031002001002	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN40	套	14			
7	031002001003	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN32	套	17			
8	031002001004	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN25	套	13			
9	031002001005	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN15	套	33			
10	031004006001	大便器	1. 材质:蹲便器 2. 规格、类型:脚踏式冲洗阀	组	2			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

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
			3.备注:青18S3-106,成品					
11	031004003001	洗脸盆	1.材质:洗手盆 2.规格、类型:感应式 3.备注:青18S3-31,成品	组	5			
12	031004014001	给、排水附(配件)	1.材质:圆地漏	个	7			
13	031004014002	给、排水附(配件)	1.材质:地面扫除口	个	1			
14	030901013001	灭火器	1.形式:手提式干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4	具	8			
15	031003013001	水表	1.安装部位(室内外):室外水表 2.型号、规格:DN40	组	1			
16	031003001007	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN40	个	1			
17	031003001008	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN32	个	2			
18	031003001009	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
19	031003001010	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN15	个	6			
20	031002003001	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN40	个	1			
21	031002003002	套管	1.名称、类型:穿楼板套管 2.规格:DN40	个	2			
22	031002003003	套管	1.名称、类型:穿楼板套管 2.规格:DN15	个	1			
		分部小计						
		热水						
23	031001006005	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.材质、规格:铝塑PP-R复合管 DN25	m	3.25			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

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
			4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压不小于2.0MPa					
24	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:铝塑PP-R复合管 DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压不小于2.0MPa	m	2.69			
25	030801002002	电伴热	1. 名称:电伴热	m	2			
26	031002001006	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN25	套	4			
27	031002001007	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN15	套	4			
28	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	2			
29	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:PIC25恒温装置	个	1			
30	031006005001	太阳能集热装置	1. 型号、规格:太阳能热水器 (80L) 2. 附件名称、规格、数量:含支架等	套	1			
31	031004010001	淋浴器	1. 材质、规格:淋浴器 (移动式) 2. 备注:青18S3-84, 成品	套	1			
32	031002003004	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN25	个	1			
		分部小计						
		排水						
33	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	58.69			
34	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水	m	3.35			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

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. 材质、规格:PVC-U De75 4. 连接形式:承插胶粘剂连接					
35	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De50 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	12.73			
36	031002001008	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	38.32			
37	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	38.32			
38	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	3			
39	031002003006	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN100	个	9			
		分部小计						
		雨水						
40	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	32.56			
41	031002001009	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	17.58			
42	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	17.58			
43	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质:侧入式雨水斗(钢制) 2. 备注:09S302-35	个	4			
44	031002003007	套管	1. 名称、类型:柔性防	个	4			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

第 5 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	
			水套管 2. 规格:DN100						
45	031002003008	套管	1. 名称、类型:一般钢 套管 2. 规格:DN100	个	8				
		分部小计							
		措施项目							
46	031301017003	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—给排水

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
		合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 1 页 共 7 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
		地坪硬化						
1	040203007001	地坪硬化	详见图纸： 1. 200厚C25混凝土(分块捣制，震捣密实，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20mm，沥青砂子或沥青处理、松木条嵌缝) 2. 20厚粗砂垫层 3. 200厚3:7灰土(分两步打) 4. 素土夯实，压实系数 ≥ 0.95 5. 伸缩缝：木嵌条(涂沥青)、沥青料填缝、防水卷材两道 6. 注：胀缝间距在常温与夏季施工时为24~36mm，低温及冬季施工时为15~18mm。胀缝内木嵌条的高度应为混凝土厚度的2/3，缩缝深度应为混凝土厚度的1/3	m ²	310			
		分部小计						
		砖垛铁栅围墙						
2	010401004001	砖垛铁栅围墙	详见图纸： 1. 砖垛铁栅围墙：2.4m高 2. 基础埋深：-0.8m，地上0.9m为240厚砖砌墙，砖砌墙上为铁艺栏杆：1.5m高 3. C25混凝土基础：700*300mm，一阶砖基础：260mm高，上设240*240mm圈梁(内配4 Φ 12、 Φ 8@200钢筋) 4. 砖柱360x360mm：高2.4m，每隔3.6m布置一个，顶部为100厚460x460mmC25混凝土压顶 5. 墙体材料 ± 0.000 以	m	116			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 2 页 共 7 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
			下为MU20混凝土实心砖，M10水泥砂浆砌筑，±0.000以上为MU15混凝土实心砖，混合砂浆M7.5砌筑 6. 柱、墙内外两侧外刷防水涂料（做法详见青19J2-27-外17） 7. 铁艺栏杆：外刷黑色防锈漆，样式甲方自定，由专业厂家制作安装（含预埋件8厚钢板、4Φ12锚筋） 8. 每隔6米设置100x100mm流水洞，洞内壁抹20厚1:2水泥砂浆加5%防水剂 9. 防潮层为20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水剂；围墙长超过40米时设伸缩缝 10. 基础采用300mm3:7换填垫层为基础持力层。处理宽度为1.3米，（从基础边外扩300mm），处理厚度为0.3米。分层铺填厚度为200mm，换填垫层顶标高-0.800m，换填垫层底标高-1.100m。换填垫层的施工质量检验应分层进行，并应在每层的压实系数符合设计要求后方可铺填上层。每层夯实后的压实系数不得小于0.97 11. 包含土方、钢筋、措施等全部内容					
		分部小计						
		铁艺大门						
3	010804006001	铁艺大门	详见图纸： 1. 铁艺大门：5200*3000mm，样式由建设单位自选 2. 基础埋深：-0.8m，C25混凝土基础：	座	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 3 页 共 7 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
			1000*1000*300mm，砖柱基础：600*600*500mm 3. 砖柱600x600mm：高3m（含基础），共两个，顶部为100厚700x700mmC25混凝土压顶 4. 墙体材料±0.000以下为MU20混凝土实心砖，M10水泥砂浆砌筑，±0.000以上为MU15混凝土实心砖，混合砂浆M7.5砌筑 5. 砖柱做法详见青19J2-28-外22，面砖用专业黏结剂黏结（规格由甲方选定） 6. 基础采用300mm3:7换填垫层为基础持力层。处理宽度为1.6米，（从基础边外扩300mm），处理厚度为0.3米。分层铺填厚度为200mm，换填垫层顶标高-0.800m，换填垫层底标高-1.100m。换填垫层的施工质量检验应分层进行，并应在每层的压实系数符合设计要求后方可铺填上层。每层夯实后的压实系数不得小于0.97 7. 包含土方、钢筋、措施等全部内容					
		分部小计						
		采暖地沟、检查井						
4	010507003001	采暖地沟	详见图纸及图集：03R411-2-第45页-G105-1 1. 盖板做法详：03R411-2-第77页-GB12-3 2. 过梁选型为：03R411-2-第83页-GL12-2	m	11			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 4 页 共 7 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.含土方、钢筋、混凝土、模板等全部内容					
5	040504002002	热量小间	1.采暖入口装置详见青18N1-23 2.入口装置处加设保护箱(起到防潮、防水及防盗作用) 3.包含土方、钢筋、模板等全部工作	座	1			
		分部小计						
		给排水管沟、检查井						
6	010101007001	管沟土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.管外径:DN40/De110 3.挖沟深度:给水管道埋深在室外冻土深度1.87米以下为2.20米 4.回填要求:素土回填,工作面及放坡自行考虑 5.管道基础:级配砂、土垫层,排水管道基础采用120度砂石基础,参考砼排水管道基础04S516/9 6.给排水管管顶上方0.8m处增设写有(下有给排水管线,严禁开挖)字样的开挖示踪线和警示带	m	60			
7	010101007002	管沟土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.管外径:DN200 3.挖沟深度:给水管道埋深在室外冻土深度1.87米以下为2.20米 4.回填要求:素土回填,工作面及放坡自行考虑 5.管道基础:级配砂、土垫层,排水管道基础采用120度砂石基础,参考砼排水管道基础	m	50			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 5 页 共 7 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
			04S516/9 6. 给排水管管顶上方0.8m处增设写有(下有给排水管线, 严禁开挖)字样的开挖示踪线和警示带					
8	010101007003	管沟土方	1. 土壤类别: 参地勘报告 2. 管外径: DN400 3. 挖沟深度: 给水管道埋深在室外冻土深度1.87米以下为2.20米 4. 回填要求: 素土回填, 工作面及放坡自行考虑 5. 管道基础: 级配砂、土垫层, 排水管道基础采用120度砂石基础, 参考砼排水管道基础04S516/9 6. 给排水管管顶上方0.8m处增设写有(下有给排水管线, 严禁开挖)字样的开挖示踪线和警示带	m	60			
9	040504002003	阀门井	1. 钢筋混凝土阀门井, 做法详青18S8-80 2. 阀门井、消火栓井均做保温井, 做法详见青18S1-04-18 3. 防坠网做法详见图纸 4. 含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容 5. 位于车行道的检查井盖均采用重型铸铁井盖和井座	座	1			
10	040504002004	方水表井	1. 方水表井, 做法详青18S8-26 2. 阀门井、消火栓井均做保温井, 做法详见青18S1-04-18 3. 防坠网做法详见图纸 4. 含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容 5. 位于车行道的检查井	座	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 6 页 共 7 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
			盖均采用重型铸铁井盖和井座					
11	040504002005	市政污水井	1. 市政污水井，做法详青18S8-101 2. 阀门井、消火栓井均做保温井，做法详见青18S1-04-18 3. 防坠网做法详见图纸 4. 含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容 5. 位于车行道的检查井盖均采用重型铸铁井盖和井座	座	8			
12	040504008001	玻璃钢化粪池	1. 玻璃钢化粪池，做法详14SS706-24 2. 容积:4m3 3. 包含土方、措施等全部工作	座	1			
13	040504009001	雨水溢流口	详见图纸：雨水溢流口 1. 方型铸铁溢流口750×450×180mm，20厚1:3水泥砂浆，满足《铸铁检查井盖》CJ/T3012标准要求 2. 方形溢流口井体参考05S518中P24单篦雨水口做法，M10水泥砂浆砌MU10砖，墙内1:2水泥砂浆勾缝，抹面厚20mm，C15混凝土基础，大卵石护脚	座	3			
14	050102012001	下沉式绿地	详见图纸：下沉式绿地 1. 低于周边铺砌地面或道路，下凹深度为200mm 2. 植物宜选用耐旱、耐涝的品种 3. 底面及侧面设透水土工布、300g/m ² PE防水膜 4. 1850mm厚种植土 5. 含土方、措施等全部费用	m ²	329.43			
		分部小计						
		电缆井						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外土建

第 7 页 共 7 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
15	040205001001	人(手)孔井	1.小型砖砌型手孔井,外形尺寸(长X宽X高)1200×900×1100,做法详见08D800-7 2.含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容	座	2			
		分部小计						
		措施项目						
16	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备规格型号: 施工单位自行考虑	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页
 土建

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—室外电气

第 1 页 共 1 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
		室外强电						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 名称: 电缆土方挖填	m3	33.75			
2	030408005001	铺砂、盖保护板(砖)	1. 种类: 铺砂、盖保护板(砖)	m	75			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV22-1KV-4*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管埋地 5. 电压等级(kV): 1KV	m	75			
4	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm2	个	2			
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: SC 3. 规格: 50 4. 敷设方式: 埋地	m	75			
		分部小计						
		室外弱电						
6	010101003002	挖沟槽土方	1. 名称: 电缆土方挖填	m3	9			
7	030502001002	机柜、机架	1. 名称: 落地总箱 2. 规格: 通信及有线电视弱电箱分别设置, 下方设置300高素混凝土台座箱体防护等级大于等于IP54	台	1			
8	030502007003	光缆	1. 名称: 光缆 2. 规格: 4芯多模光纤 3. 敷设方式: 埋地	m	20			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外电气

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外电气 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 唐乃亥镇兽医站业务用房一室外电气 标段: 兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房—室外采暖

第 1 页 共 1 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
		室外采暖						
1	031001002005	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN40 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:根据设计要求进行吹洗、打压	m	22			
2	031002001010	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	10.34			
3	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	10.34			
4	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道	m2	2.76			
5	031201006001	布面刷油	1. 油漆品种:色漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道	m2	3.06			
6	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉管壳 2. 绝热厚度:50mm	m3	0.14			
7	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铁皮	m2	9.68			
8	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
9	031003001014	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外采暖 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外给排水

第 1 页 共 1 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
		室外给排水						
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢丝骨架PE管 DN40 4. 连接形式: 电热熔连接	m	40			
2	031001006012	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: 聚乙烯双壁波纹管 DN200 4. 连接形式: 承插橡胶圈接口	m	40			
3	031001006013	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 聚乙烯双壁波纹管 DN200 4. 连接形式: 承插橡胶圈接口	m	10			
4	031001006014	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: 聚乙烯双壁波纹管 DN400 4. 连接形式: 承插橡胶圈接口	m	60			
5	031001006015	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: U-PVC De110 4. 连接形式: 粘接	m	20			
6	031003012001	倒流防止器	1. 材质: 倒流防止器 (含水表) 2. 型号、规格: DN40	套	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页
给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：唐乃亥镇兽医站业务用房一室外给排水

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项
目一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 1 页 共 20 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
	A.1	土石方工程						
1	010101002002	挖一般土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.挖土深度:-3.1m 3.弃土运距:自行考虑 4.工作面及放坡由施工单位在定额中自行考虑	m3	488.25			
2	010103001002	回填方	1.密实度要求:详见图纸 2.填方材料品种:详见图纸 3.填方来源、运距:自行考虑 4.工作面及放坡由施工单位在定额中自行考虑	m3	483.46			
3	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:自行考虑	m3	4.79			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401003002	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:煤矸石实心砖 2.墙体类型:120厚 3.砂浆强度等级、配合比:预拌砂浆	m3	2.16			
5	010402001003	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:A5 B05蒸压加气混凝土砌块(含防火隔墙) 2.墙体类型:200厚 3.砂浆强度等级:预拌砂浆 Ma5.0专用砂浆	m3	21.39			
6	010402001004	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:A5 B05蒸压加气混凝土砌块(含防火隔墙) 2.墙体类型:300厚 3.砂浆强度等级:预拌砂浆 Ma5.0专用砂浆	m3	71.89			
7	010401012002	零星砌砖	1.地梁防冻胀:两侧240煤矸石实心砖竖放	m3	5.26			
8	010404001002	垫层	1.地梁防冻胀:下部及两侧炉渣或粗砂	m3	15.15			
		分部小计						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 2 页 共 20 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
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C20	m3	6.07			
10	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C35	m3	14.75			
11	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C35	m3	4.51			
12	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	14.31			
13	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	13.7			
14	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C35	m3	14.89			
15	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	36.72			
16	010503004003	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.11			
17	010503004004	防水翻边	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.08			
18	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.37			
19	010507005002	压顶	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.16			
20	010505003002	平板	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.74			
21	010505004002	斜板、坡屋面板	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30 P10	m3	14.08			
22	010505006002	屋面上人孔	1. 混凝土种类:商品砼	m3	0.12			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 3 页 共 20 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
			含泵送 2. 混凝土强度等级:C30					
23	010505007002	檐沟	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.06			
24	010505008002	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.05			
25	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C35	m2	16.41			
26	010507007002	楼梯挡板	1. 混凝土种类:商品砼 含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.16			
27	010507001003	散水	详见图纸及图集：青19 J2-12-散1 1. 60厚C20混凝土随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光 2. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层300 3. 素土碾压，向外坡3% ⁵ 4. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂石夯实	m2	77			
28	010507001004	坡道	详见图纸及图集：青19 J2-9-坡4 1. 50厚C20细石混凝土面层，随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100（150）厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压（坡度按工程设计） 4. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断	m2	10.28			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 4 页 共 20 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
			开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂粒石夯实					
29	010507004002	台阶	详见图纸及图集：青19J2-7-台1 1. 60厚C20混凝土(厚度不包括踏步三角部分)随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光，台阶面外坡1% 2. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实，宽出面层100 3. 素土碾压 4. 台阶踏步防滑条做法详见青19J9-76-6 5. 室外台阶、散水的防冻胀措施：室外台阶、散水等与主体结构断开，散水分段不宜大于1.5m，坡度为3%，其下填300mm厚级配砂粒石夯实	m ²	13.24			
30	010514001002	垃圾道、通风道、烟道	1. 卫生间排气道青19J10-1-73-(A-WA)	m	3.5			
31	010515001006	砌体内加筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤10	t	0.743			
32	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤10	t	0.595			
33	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	7.465			
34	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	8.97			
35	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤25	t	6.203			
3	010516003004	机械连	1. 连接方式：直螺纹连	个	4			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 5 页 共 20 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
6		接	接 2. 规格: $\Phi \leq 20$		8			
37	010516003005	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊接 2. 规格: $\Phi \leq 32$	个	280			
38	010516003006	机械连接	1. 连接方式: 套管挤压 2. 规格: $\Phi \leq 25$	个	12			
		分部小计						
	A. 6	金属结构工程						
39	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 楼梯间防倒塌措施: 楼梯间和人流通道的填充墙, 应采用热镀锌钢丝网35mm厚 M10水泥砂浆面层加强, 钢丝材质性能不低于Q235-B, 直径不小于4mm, 网孔不大于150x150mm, 钢丝网与墙体之间应预埋 $\Phi 6$ 拉筋 $\leq 600@600$, 锚入基层40~50 mm牢固固定, 应按照梅花形布置, 钢丝网需连接 接长时, 搭接长度不少于300mm, 并加密钢钉, 钢丝网并与梁、柱拉结	m ²	74.2			
40	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1. 首层外保温加强措施采用钢丝网片固定	m ²	207.07			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
41	010802003002	钢质防火门	1. 门类型及门代号: 钢制甲级防火门 FM甲122 2. 洞口尺寸: 1200*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 防火门窗应遵照《防火门窗》12J609中规定, 耐火极限为1.5小时 5. 防火门、防火窗在火灾时应具有自动关闭的功能, 在关闭后应具有	樘	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 6 页 共 20 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
			烟密闭的性能。应设防火闭门器，双扇多扇门需带有盖缝板，并应装设防火顺序器 6. 调和漆（金属面）；青19J2-212-油23 防锈漆一道，刮腻子、银粉漆两道					
42	010801002004	成品实木门	1. 门类型及门代号：成品实木门 M0922 2. 洞口尺寸：900*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（木材面）；青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道 6. 所有卫生间处门应做防腐处理	樘	2			
43	010801002005	成品实木门	1. 门类型及门代号：成品实木门 M1022 2. 洞口尺寸：1000*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（木材面）；青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道	樘	3			
44	010801002006	成品实木门	1. 门类型及门代号：成品实木门 M1222 2. 洞口尺寸：1200*2200mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（木材面）；青19J2-208-油6 满刮腻子，刷底油一道，调和漆二道	樘	5			
45	010802004002	成品保温三防门	1. 门类型及门代号：成品保温三防门 M1824 2. 洞口尺寸：	樘	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 7 页 共 20 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
			1800*2400mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 含五金、执手锁等全部内容 5. 调和漆（金属面）： 青19J2-212-油23 防锈漆一道，刮腻子、银粉漆两道					
46	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸:C1518 1500*1800mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	1			
47	010807001006	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸:C1818 1800*1800mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	5			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 8 页 共 20 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
48	010807001007	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸:C2118 2100*1800mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	6			
49	010807001008	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:70断桥铝合金单框双玻中空玻璃平开窗（5+12A+5Low-E）青2011J701 2. 窗代号及洞口尺寸:C2121 2100*2100mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 5. 本建筑每层设2个消防救援窗口，救援窗口间距不大于20米。下沿距室内地面不大于1.2m，每个窗口高不小于1.0m、宽不小于1.0m，玻璃为易碎安全玻璃，在室内和室外识别的永久性明显标志	樘	5			
50	010807002002	金属防火窗	1. 框、扇材质:钢制乙级防火窗 2. 窗代号及洞口尺寸:FC乙1521 1500*2100mm 3. 专业厂家制作、安装 4. 门窗玻璃大于1.5平方米，使用安全玻璃 4. 防火门窗应遵照《防火门窗》12J609中规	樘	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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 9 页 共 20 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
			定，整窗耐火隔热性和耐火完整性≥1.0小时 5. 防火门、防火窗在火灾时应具有自动关闭的功能，在关闭后应具有烟密闭的性能					
51	010807005002	金属格栅窗	1. 一层除消防救援窗外，所有外窗加安全防护栏做法详见青19J1-5-142，设置从内部易于开启的装置	m2	19.53			
52	010807004002	金属纱窗	1. 所有外窗均加设窗纱	m2	20.98			
53	010810005002	窗帘轨	1. 除卫生间、盥洗室外每个房间设置窗帘杆选用青19J1-4-23-1，窗帘盒选用青19J1-4-20-4	m	30.88			
54	010809004002	石材窗台板	1. 窗台板（100厚）做法详见青19J1-4-18-2	m2	3.66			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
55	010901001003	瓦屋面（坡屋面）	详见图纸及图集：青19J3-76-坡屋1 1. 彩色水泥瓦用聚合物砂浆铺窝，最薄处不应小于10 2. 10厚1:5水泥砂浆增稠粉砂浆抹平 3. 18号镀锌钢丝网，与混凝土屋面板内伸出的Φ8钢筋帮扎	m2	155.13			
56	010901001004	瓦屋面（雨棚）	详见图纸：雨棚 1. 玻纤多彩瓦用配套胶粘贴并钉牢	m2	3.75			
57	010902001003	屋面卷材防水（坡屋面）	详见图纸及图集：青19J3-76-坡屋1（含檐口内侧） 1. 1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材，搭接边剥离强度≥2.0N/mm 2. 1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材	m2	218.27			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 10 页 共 20 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
			卷材,搭接边剥离强度 ≥2.0N/mm 3.20厚1:3水泥砂浆找平层 4.屋面泛水:青19J3-13-4、水泥钉@500镀锌垫片20x20x0.7					
58	010902001004	屋面卷材防水(雨棚内)	详见图纸:雨棚内侧 1.浅色涂料保护层 2.10厚低强度等级砂浆隔离层。 3.1.5mm非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材两道 4.1.5mm高强度聚合物水泥防水涂料 5.20厚1:3水泥砂浆找平层 6.嵌密封膏、1厚铝合金压条(与卷材配套)、Φ4射钉中距500 7.泛水:青19J3-17-2	m ²	5.46			
59	010903003003	墙面砂浆防水(外墙)	详见图纸: 1.15厚M15水泥砂浆找平层(掺聚合物水泥防水胶) 2.5.0mm成品仿生纤维防水砂浆 3.门窗框与墙体间连接处的缝隙应采用防水密封材料嵌填和密封	m ²	339.61			
60	010903003004	墙面砂浆防水(防潮)	详见图纸及图集:青19J7-24-2 1.墙身防潮:-0.06m标高处防水砂浆防潮层掺5%防水粉	m ²	23.06			
61	010902006003	屋面(廊、阳台)泄(吐)水管	详见图纸: 1.雨棚:Φ80镀锌钢制水舌,外伸150	个	2			
62	010902006004	屋面(廊、阳台)泄(吐)水管	详见图纸: 1.UPVC溢流管DN200,外伸100,距屋面完成面350	个	1			
63	010903004002	墙面变形缝	1.外露现浇挑板、女儿	m	3.36			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 11 页 共 20 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
			墙或通常阳台北,每隔1.2m设置温度缝,缝宽20mm。内填防水密封膏					
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
64	011001001002	保温隔热屋面	详见图纸及图集：青19J3-76-坡屋1 1. 用聚合物砂浆粘贴,30厚聚苯颗粒保温砂浆 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:200mmBS-A级防火保温板	m ²	155.13			
65	011001002002	保温隔热天棚	1. 保温隔热部位:雨棚内 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:60厚BS改性防火保温板 3. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层	m ²	3.38			
66	011001003004	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙面 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:100厚BS-A级防火保温装饰一体板,燃烧性能等级为A级 3. 30厚建筑保温砂浆 4. 窗口保温做法参10J121-G-7-1、2,加角钢保护层做法详参青2007-J101-1 5. 外保温做法参10J121-G型,勒脚做法:青19J1-5-178-1 6. 成品塑料滴水参10J121-H-11-A、B	m ²	338.06			
67	011001003005	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:檐口内侧、屋面上人孔外侧 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:40厚BS-A级防火保温板 3. 屋面上人孔做法青19J3-55-1	m ²	64.36			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 12 页 共 20 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
68	011001003006	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：檐口外侧、雨棚外侧 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能：60厚BS-A级防火保温装饰一体板，燃烧性能等级为A级 3. 含滴水槽	m ²	112.36			
69	011001005002	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位：周边地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：50厚BS-A级防火保温板 3. 120厚C20混凝土垫层（仅考虑60厚，其余60厚已单独列项）	m ²	109.22			
70	011003001003	隔离层	1. 防腐措施：基础表面刷沥青冷底子油两遍，沥青胶泥涂层，厚度≥500um 2. 地梁及0.000以下柱防腐措施：表面环氧沥青涂层，厚度≥500um 3. ±0.000以下混凝土构件表面须涂刷环氧沥青涂层两遍，且厚度不得小于0.5mm	m ²	211.39			
71	011003001004	隔离层	1. 埋入土中砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面，再做防腐措施	m ²	16.7			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
72	011102003004	块料楼地面	详见图纸及图集：青19J2-52-地29 全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶）	m ²	124.51			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 13 页 共 20 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
			4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 150厚3：7灰土 8. 素土夯实					
73	011102003005	块料楼地面	详见图纸及图集：青19J2-85-楼40 全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 1. 铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚CL7.5轻集料混凝土垫层	m ²	93.15			
74	011102003006	块料楼地面（有防水）	详见图纸及图集：青19J2-85-楼41 1. 铺8~10厚地砖楼面，干水泥擦缝，全瓷地板砖（颜色规格甲方定、防滑），燃烧性能等级为A级 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 二道1.5厚合成高分子防水涂料+2.0MM厚高聚物改性沥青防水涂料膜一道，四周翻起150高 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 6. 卫生间门口详图详青19J10-2-49，卫生间楼地面均比同层楼地面低20mm，做2%的坡，坡向地漏。做法详见青19J10-2-49	m ²	14.85			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 14 页 共 20 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
75	011106002002	块料楼梯面层	详见图纸及图集:青19J2-85-楼39 全瓷地板砖(颜色规格甲方定、防滑),燃烧性能等级为A级 1. 铺6~10厚地转楼面,干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘层(内掺建筑胶) 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 踏步防滑条详青19J9-76-16	m ²	16.41			
76	011105003002	块料踢脚线	详见图纸及图集:青19J2-111-踢20 150mm高(黑色),燃烧性能等级为A级 1. 6~10厚铺地转踢脚,稀水泥浆(或彩色水泥浆)擦缝 2. 6厚1:2水泥砂浆(内掺建筑胶)粘层 3. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 刷加气混凝土界面处理剂一道(墙面先用水润湿)	m	205.02			
77	011105004002	塑料板踢脚线	1. 建筑室内公共通道的墙(柱)面阳角做弧形处理,沿墙角做350mm高的防撞踢脚,材质为软塑胶板,做法详见青19J8-23-B	m	6.05			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
78	011201001004	墙面一般抹灰	详见图纸及图集:青19J2-162-裙7 1. 5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹光 2. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆木抹子抹平	m ²	202.47			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 15 页 共 20 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
			3.6厚1:0.5:4水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4.刷加气混凝土界面处理剂一道(墙面先用水润湿)					
79	011201001005	墙面一般抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-130-内38 1.5厚1:2.5水泥砂浆找平 2.9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m2	68.6			
80	011201001006	墙面一般抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-130-内39 1.5厚1:2.5水泥砂浆找平 2.9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3.刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	239.19			
81	011204003002	块料墙面	详见图纸及图集：青19 J2-145-内85，白色瓷砖到顶（规格样式甲方自定），燃烧性能等级为A级 1.白水泥擦缝 2.5~8厚釉面砖面层(粘贴前浸水2小时) 3.4厚水泥聚合物砂浆粘结层,揉挤压实 4.二道1.5厚合成高分子防水涂料+2.0MM厚高聚物改性沥青防水涂料膜一道,高度为通高 5.6厚1:0.5:2.5水泥石膏砂浆压实抹平 6.8厚1:1:6水泥石膏砂浆打底扫毛(条板无此工序) 7.界面处理剂一道甩毛(抹前墙面用水润湿)	m2	70.74			
82	011210005002	成品隔断	1.卫生间隔断做法详见青19J10-2-21-3、高2.4米	m2	7.9			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 16 页 共 20 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
83	011301001002	天棚抹灰	详见图纸及图集：青19 J2-181-棚15 楼梯底板 1. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m ²	18.87			
84	011302001003	吊顶天棚	详见图纸及图集：青19 J2-188-棚34 1. 12厚矿棉吸声板面层，规格592x592(或592x192) 2. T型轻钢小龙骨122x22，中距600(或1200) 3. T型轻钢中龙骨135x22，中距600，找平后与钢筋吊杆固定 4. Φ8螺栓挂吊杆，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 5. 现浇混凝土板底预埋中10钢筋吊环，双向中距≤1200(预制板可在板缝内预埋吊环)	m ²	215.71			
85	011302001004	吊顶天棚	详见图纸及图集：青19 J2-194-棚46A 1. 0.5*0.8厚铝合金方板(穿孔或不穿孔)面层，嵌入式安装 2. K型铝合金横撑龙骨K30.5x45，中距600(或500、1200) 3. K型铝合金中龙骨K30.5x45，中距≤600(或500) 4. U型轻钢大龙骨[45x15x1.2，中距≤1200，找平后与钢筋吊杆固定 5. 龙骨档内填50厚超细玻璃棉用玻璃丝布包好(A无此工序)	m ²	14.66			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 17 页 共 20 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
			6. Φ6钢筋吊杆，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 7. 现浇钢筋混凝土板底预埋Φ10钢筋吊环，双向中距≤1200（预制板可在板缝内预埋吊环）					
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
86	011406001004	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-130-内38 无机型白色涂料，燃烧性能等级为A级 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m ²	68.6			
87	011406001005	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-130-内39 无机防火型乳胶漆（白色），燃烧性能等级为A级 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m ²	239.19			
88	011406001006	抹灰面油漆	详见图纸及图集：青19 J2-162-裙7 无机防火型油漆，燃烧性能等级为A级 1. 刷无光油漆或乳胶漆	m ²	202.47			
89	011407002002	天棚喷刷涂料	详见图纸及图集：青19 J2-181-棚15 含楼梯底板 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂）	m ²	18.87			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
90	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 900高楼梯扶手栏杆 详青19J9-48-2，楼梯	m	8.87			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 18 页 共 20 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
			栏杆的竖向间距≤110mm 2. 水平段栏杆高度1.1米，距楼梯平台0.1米内做混凝土翻边栏杆水平推力荷载1.5KN/m 3. 水平栏杆根部设100高的挡台，挡台上面置1100高的栏杆，间距≤110 4. 栏杆顶部水平推力的荷载不小于1.5KN/m					
91	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 无障碍坡道栏杆做法参照青19J8-27-1，上层扶手高度为900mm，下层扶手高度为700mm，无障碍坡道扶手起点和终点处应水平延伸300mm的长度	m	11.46			
92	011505001002	洗漱台	1. 台面为大理石盥洗台安装做法详见青19J10-2-54-1	m2	0.69			
93	011505010002	镜面玻璃	1. 盥洗台上设化妆镜详见青19J10-2-67-4	m2	0.48			
		分部小计						
		补充分部						
94	01B001	屋面上人孔	1. 上人孔(内设刚爬梯中距300，第一步距楼梯平台2400) 2. 上人孔做法青19J3-55-1(仅考虑上盖板所需内容)	个	1			
95	01B002	通气管出屋面泛水	1. 通气管出屋面泛水：青19J3-61-2	个	1			
96	01B003	雨水簸箕	1. 出口设雨水簸箕排水至本屋面散水	个	5			
		分部小计						
	D.5	管网工程						
97	040504002006	钢筋砼阀门井	详见图纸 1. 钢筋砼阀门井，做法详见青18S1-26 2. 规格：3000*1000mm	座	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 19 页 共 20 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.含土方、钢筋、混凝土、模板等全部内容					
		分部小计						
		措施项目						
98	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度: 7.95m	m2	303.26			
99	011702001003	垫层模板		m2	10.92			
100	011702001004	独立基础模板		m2	33.84			
101	011702002003	矩形柱模板		m2	170.67			
102	011702002004	矩形柱超高模板		m2	4.64			
103	011702003002	构造柱模板		m2	125.3			
104	011702006003	矩形梁模板		m2	409.62			
105	011702006004	矩形梁超高模板		m2	23.25			
106	011702008002	圈梁及防水翻边模板		m2	12.94			
107	011702009002	过梁模板		m2	6.35			
108	011702028002	压顶模板		m2	7.93			
109	011702016003	平板模板		m2	101.4			
110	011702016004	平板超高模板		m2	101.4			
111	011702017003	斜板、坡屋面模板		m2	115.66			
112	011702017004	斜板、坡屋面超高模板		m2	65.96			
113	011702021002	屋面上人孔模板		m2	2.88			
114	011702022002	檐沟模板		m2	139.77			
115	011702023002	雨篷模板		m2	11.85			
116	011702024002	楼梯模板		m2	16.41			
117	011702025002	楼梯挡板模板		m2	3.76			
118	011702029003	散水模板		m2	10.27			
119	011702029004	坡道模板		m2	2.16			
120	011702027002	台阶模板		m2	13.24			
121	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 7.95m、地上二层	m2	303.26			
122	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 施工单位自行考虑	台次	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰

第 20 页 共 20 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
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—建筑与装饰 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目—标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 1 页 共 6 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
		强电						
1	030404017003	配电箱	1.名称:电采暖配电箱AP 2.型号:25.5KW 3.规格:600*800*180 4.备注:含电表、开关等 5.安装方式:底边距地0.5m暗装	台	1			
2	030404017004	配电箱	1.名称:照明配电箱1AL 2.型号:16KW 3.规格:600*800*180 4.备注:含电表、开关等 5.安装方式:距地1.4米	台	1			
3	030404017005	配电箱	1.名称:应急照明集中电源BR-D 2.型号:0.45KW 3.安装方式:各楼层电井内安装	台	1			
4	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV22-1KV-4*10 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管 5.电压等级(kV):1KV	m	10.64			
5	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV22-1KV-4*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管埋地 5.电压等级(kV):1KV	m	10.64			
6	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:WDZN-BYJ-4mm2	m	18.79			
7	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:BV-4mm2	m	1012.46			
8	030411004008	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.规格:BV-2.5mm2	m	495.52			
9	030411004009	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管	m	77.92			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 2 页 共 6 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:WDZN-RYSP-2*2.5					
10	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 配置形式:暗配	m	7.84			
11	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 配置形式:暗配	m	4.06			
12	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	70.95			
13	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	330.89			
14	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	163.49			
15	030412005004	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:YJ2001 3. 规格:1*36W 4. 安装形式:吸顶	套	1			
16	030412005005	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 型号:YJ2002 3. 规格:2*36W 4. 安装形式:吸顶	套	10			
17	030412005006	荧光灯	1. 名称:三管荧光灯 2. 型号:YJ2003 3. 规格:3*36W 4. 安装形式:吸顶	套	3			
18	030412001003	普通灯具	1. 名称:人体感应吸顶节能荧光灯 2. 型号:TL5 3. 规格:1*14W 4. 类型:吸顶	套	8			
19	030412001004	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶节能荧光灯 2. 型号:TL5 3. 规格:1*14W 4. 类型:吸顶	套	4			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 3 页 共 6 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
20	030412004006	装饰灯	1.名称：(DC36V) 安全出口标志灯 2.规格：1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式：门上0.2m, 暗装	套	1			
21	030412004007	装饰灯	1.名称：(DC36V) 单向疏散指示灯 2.规格：1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式：底边距地0.5m, 暗装	套	3			
22	030412004008	装饰灯	1.名称：(DC36V) 应急照明灯 2.规格：9W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式：底边距地2.5m, 壁装	套	6			
23	030412004009	装饰灯	1.名称：(DC36V) 多信息复合标志灯 2.规格：1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式：底边距地2.5m, 吊装	套	2			
24	030412004010	装饰灯	1.名称：(DC36V) 楼层标志灯 2.规格：1W A型消防应急灯具 LED光源 3.安装形式：底边距地2.5m, 吊装	套	2			
25	030404034004	照明开关	1.名称：单联单控开关 2.材质：86K11-10 3.规格：250V/10A 4.安装方式：底边距地1.3m, 暗装	个	2			
26	030404034005	照明开关	1.名称：双联单控开关 2.材质：86K21-10 3.规格：250V/10A 4.安装方式：底边距地1.3m, 暗装	个	6			
27	030404034006	照明开关	1.名称：防水密闭双联单控开关 2.材质：P86K21F10 3.规格：250V/10A 4.安装方式：底边距地	个	3			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 4 页 共 6 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
			1. 3m, 暗装					
28	030404035003	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 材质:86Z223A10 3. 规格:250V/10A 4. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	32			
29	030404035004	插座	1. 名称:单相二三孔防水密闭插座 2. 材质:86Z223FA10 3. 规格:250V/10A 4. 安装方式:底边距地1.2m, 暗装	个	1			
30	030411006006	接线盒	1. 名称:灯具接线盒	个	40			
31	030411006007	接线盒	1. 名称:门禁电源接线盒	个	1			
32	030411006008	接线盒	1. 名称:开关、插座接线盒	个	44			
33	031005003002	空气幕	1. 名称:空气幕	组	1			
34	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:采用建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋通长焊接连成电气通路作接地体; 基础具体以结施为准; (当利用混凝土中的单根钢筋或圆钢作为接地装置时, 钢筋或圆钢的直径不应小于10mm。) (若无钢筋, 则在地坪下-1.87m处敷设-30×4不锈钢, 要求接地电阻R不大于1Ω。	m	63.95			
35	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱MEB	台	1			
36	030414002002	送配电装置系统	1. 电压等级(kV):1KV	系统	1			
37	030414011002	接地装置	1. 类别:接地网	系统	1			
		分部小计						
		弱电						
		桥架						
38	030411003002	桥架	1. 名称:防火钢制桥架 2. 规格:200*100	m	30.74			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 5 页 共 6 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
39	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支架	kg	35.86			
		分部小计						
		综合布线						
40	030502001003	机柜、机架	1.名称:电话、计算机系统配线箱 2.含:配线架、光模块、交换机等全部内容	台	1			
41	030502012002	信息插座	1.名称:双口信息插座 2.规格:RJ45+RJ11	个	18			
42	030411006009	接线盒	1.名称:接线盒	个	18			
43	030502007004	光缆	1.名称:网线 2.线缆对数:UPT-Cat6-4*2*0.5	m	404.98			
44	030502009002	跳线	1.名称:光纤跳线	条	18			
45	030411001013	配管	1.名称:配管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	101.3			
46	030502020002	光纤测试	1.测试类别:T0	链路	18			
		分部小计						
		监控系统						
47	030507009002	视频控制设备	1.名称:视频监控主机 2.备注:含主机、显示器、UPS等全套内容	台	1			
48	030507008002	监控摄像设备	1.名称:半球形彩色摄像机 2.备注:含适配器、支架等 3.安装方式:吸顶	台	5			
49	030411006010	接线盒	1.名称:接线盒	个	5			
50	030411004010	配线	1.名称:监控信号线 2.规格:RVS-2*1.0	m	63.03			
51	030502007005	光缆	1.名称:网线 2.线缆对数:UPT-Cat6-4*2*0.5	m	58.63			
52	030411001014	配管	1.名称:配管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	6.43			
53	030507017002	安全防范分系统调	1.名称:监控调试	系统	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

第 6 页 共 6 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
		试	2.通道数:5					
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
54	031301017004	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—电气

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目—标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—暖通

第 1 页 共 2 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
		采暖						
1	031005003003	其他成品散热器	1.名称:壁挂碳纤维电暖器 2.材质、类型:功率:1000w,电源电压:220V,50HZ,控制系统:变频控制,材质:全钢,温度设定范围:50℃-75℃ 3.型号、规格:830*600*50	组	6			
2	031005003004	其他成品散热器	1.名称:壁挂碳纤维电暖器 2.材质、类型:功率:1500w,电源电压:220V,50HZ,控制系统:变频控制,材质:全钢,温度设定范围:50℃-75℃ 3.型号、规格:830*600*50	组	6			
3	031005003005	其他成品散热器	1.名称:壁挂碳纤维电暖器 2.材质、类型:功率:2000w,电源电压:220V,50HZ,控制系统:变频控制,材质:全钢,温度设定范围:50℃-75℃ 3.型号、规格:830*600*50	组	6			
4	030404031001	小电器	1.名称:可编程智能型液晶数显温控器 2.规格:电源电压:AC110~240v,50/60HZ,输出方式:继电器,自身功耗:<1.5W,感温元件:NTC热敏电阻,温度设定范围:5℃-75℃,显示范围:0℃-50℃,最大额定电流:16A	个	18			
5	031009001002	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		通风						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—暖通

第 2 页 共 2 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
6	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:φ 150	m ²	1.93			
7	030108006002	其他风机	1.名称:吸顶式通风器 2.型号:BLD-22 3.规格:Q=220m ³ /h, W=38w	台	2			
8	030108003001	轴流通风机	1.名称:壁式排风机 2.型号:APB-15 3.规格:Q=200m ³ /h, W=40w	台	2			
9	030703001002	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.规格:φ 150	个	1			
10	030704001002	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
11	031301017005	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—暖通 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—给排水

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
		给水						
1	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa、消毒	m	13.82			
2	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	15.26			
3	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	10.03			
4	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压<1.0 MPa	m	19.77			
5	030801002003	电伴热	1. 名称:电伴热	m	5			
6	031002001011	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN40	套	14			
7	031002001012	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN32	套	17			
8	031002001013	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN25	套	13			
9	031002001014	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN15	套	33			
10	031004006002	大便器	1. 材质:蹲便器 2. 规格、类型:脚踏式冲洗阀	组	2			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—给排水

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
			3.备注:青18S3-106,成品					
11	031004003002	洗脸盆	1.材质:洗手盆 2.规格、类型:感应式 3.备注:青18S3-31,成品	组	5			
12	031004014004	给、排水附(配件)	1.材质:圆地漏	个	7			
13	031004014005	给、排水附(配件)	1.材质:地面扫除口	个	1			
14	030901013002	灭火器	1.形式:手提式干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4	具	8			
15	031003013002	水表	1.安装部位(室内外):室外水表 2.型号、规格:DN40	组	1			
16	031003001015	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN40	个	1			
17	031003001016	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN32	个	2			
18	031003001017	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
19	031003001018	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN15	个	6			
20	031002003009	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN40	个	1			
21	031002003010	套管	1.名称、类型:穿楼板套管 2.规格:DN40	个	2			
22	031002003011	套管	1.名称、类型:穿楼板套管 2.规格:DN15	个	1			
		分部小计						
		热水						
23	031001006020	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.材质、规格:铝塑PP-R复合管 DN25	m	3.25			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—给排水

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
			4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压不小于2.0MPa					
24	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:铝塑PP-R复合管 DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道承压不小于2.0MPa	m	2.69			
25	030801002004	电伴热	1. 名称:电伴热	m	2			
26	031002001015	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN25	套	4			
27	031002001016	管道支架	1. 管架形式:成品管卡 DN15	套	4			
28	031003001019	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	2			
29	031003001020	螺纹阀门	1. 类型:PIC25恒温装置	个	1			
30	031006005002	太阳能集热装置	1. 型号、规格:太阳能热水器 (80L) 2. 附件名称、规格、数量:含支架等	套	1			
31	031004010002	淋浴器	1. 材质、规格:淋浴器 (移动式) 2. 备注:青18S3-84, 成品	套	1			
32	031002003012	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 规格:DN25	个	1			
		分部小计						
		排水						
33	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	58.69			
34	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水	m	3.35			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一给排水

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. 材质、规格:PVC-U De75 4. 连接形式:承插胶粘剂连接					
35	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De50 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	12.73			
36	031002001017	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	38.32			
37	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	38.32			
38	031002003013	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	3			
39	031002003014	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN100	个	9			
		分部小计						
		雨水						
40	031001006025	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:承插胶粘剂连接	m	32.56			
41	031002001018	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:管道支架	kg	17.58			
42	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	17.58			
43	031004014006	给、排水附(配)件	1. 材质:侧入式雨水斗(钢制) 2. 备注:09S302-35	个	4			
44	031002003015	套管	1. 名称、类型:柔性防	个	4			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—给排水

第 5 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
			水套管 2. 规格:DN100					
45	031002003016	套管	1.名称、类型:一般钢 套管 2.规格:DN100	个	8			
		分部小计						
		措施项目						
46	031301017006	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—给排水 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 温泉乡兽医站业务用房一给排水

标段: 兴海县2024年乡镇兽医体系建设项
目一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 1 页 共 6 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
		拆除部分						
1	01B004	拆除房屋	1. 拆除原有房屋：地上1层，砖木结构，包含基础 2. 垃圾外运：运距自行考虑	m2	252			
2	01B005	拆除围墙	1. 拆除原有围墙：高1.8m，土围墙，包含基础 2. 垃圾外运：运距自行考虑	m	87			
		分部小计						
		地坪硬化						
3	040203007002	地坪硬化	详见图纸： 1. 200厚C25混凝土(分块捣制，震捣密实，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20mm，沥青砂子或沥青处理、松木条嵌缝) 2. 20厚粗砂垫层 3. 200厚3:7灰土(分两步打) 4. 素土夯实，压实系数≥0.95 5. 伸缩缝：木嵌条(涂沥青)、沥青料填缝、防水卷材两道 6. 注：胀缝间距在常温与夏季施工时为24-36mm，低温及冬季施工时为15-18mm。胀缝内木嵌条的高度应为混凝土厚度的2/3，伸缩缝深度应为混凝土厚度的1/3。	m2	335			
		分部小计						
		砖垛铁栅围墙						
4	010401004002	砖垛铁栅围墙	详见图纸： 1. 砖垛铁栅围墙：2.4m高 2. 基础埋深：-0.8m，地上0.9m为240厚砖砌墙，砖砌墙上为铁艺栏	m	89			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 2 页 共 6 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
本页小计								
			杆：1.5m高 3. C25混凝土基础：700*300mm，一阶砖基础：260mm高，上设240*240mm圈梁（内配4Φ12、Φ8@200钢筋） 4. 砖柱360x360mm：高2.4m，每隔3.6m布置一个，顶部为100厚460x460mmC25混凝土压顶 5. 墙体材料±0.000以下为MU20混凝土实心砖，M10水泥砂浆砌筑，±0.000以上为MU15混凝土实心砖，混合砂浆M7.5砌筑 6. 柱、墙内外两侧外刷防水涂料（做法详见青19J2-27-外17） 7. 铁艺栏杆：外刷黑色防锈漆，样式甲方自定义，由专业厂家制作安装（含预埋件8厚钢板、4Φ12锚筋） 8. 每隔6米设置100x100mm流水洞，洞内壁抹20厚1:2水泥砂浆加5%防水剂 9. 防潮层为20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水剂；围墙长超过40米时设伸缩缝 10. 基础采用300mm3:7换填垫层为基础持力层。处理宽度为1.3米，（从基础边外扩300mm），处理厚度为0.3米。分层铺填厚度为200mm，换填垫层顶标高-0.800m，换填垫层底标高-1.100m。换填垫层的施工质量检验应分层进					
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 3 页 共 6 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
			行, 应在每层的压实系数符合设计要求后方可铺填上层。每层夯实后的压实系数不得小于 0.97 11. 包含土方、钢筋、措施等全部内容					
		分部小计						
		铁艺大门						
5	010804006002	铁艺大门	详见图纸： 1. 铁艺大门：5200*3000mm，样式由建设单位自选 2. 基础埋深：-0.8m，C25混凝土基础：1000*1000*300mm，砖柱基础：600*600*500mm 3. 砖柱600*600mm：高3m（含基础），共两个，顶部为100厚700*700mmC25混凝土压顶 4. 墙体材料±0.000以下为MU20混凝土实心砖，M10水泥砂浆砌筑，±0.000以上为MU15混凝土实心砖，混合砂浆M7.5砌筑 5. 砖柱做法详见青19J2-28-外22，面砖用专业黏结剂黏结（规格由甲方选定） 6. 基础采用300mm3:7换填垫层为基础持力层。处理宽度为1.6米，（从基础边外扩300mm），处理厚度为0.3米。分层铺填厚度为200mm，换填垫层顶标高-0.800m，换填垫层底标高-1.100m。换填垫层的施工质量检验应分层进行，并应	座	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 4 页 共 6 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
			在每层的压实系数符合设计要求后方可铺填上层。每层夯实后的压实系数不得小于0.97 7.包含土方、钢筋、措施等全部内容					
		分部小计						
		给排水管沟、检查井						
6	010101007004	管沟土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.管外径:DN40/De110 3.挖沟深度:给水管道埋深在室外冻土深度1.87米以下为2.20米 4.回填要求:素土回填,工作面及放坡自行考虑 5.管道基础:级配砂、土垫层,排水管道基础采用120度砂石基础,参考砼排水管道基础04S516/9 6.给排水管管项上方0.8m处增设写有(下有给排水管线,严禁开挖)字样的开挖示踪线和警示带	m	50			
7	010101007005	管沟土方	1.土壤类别:参地勘报告 2.管外径:DN200 3.挖沟深度:给水管道埋深在室外冻土深度1.87米以下为2.20米 4.回填要求:素土回填,工作面及放坡自行考虑 5.管道基础:级配砂、土垫层,排水管道基础采用120度砂石基础,参考砼排水管道基础04S516/9 6.给排水管管项上方0.8m处增设写有(下有	m	35			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 5 页 共 6 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
			给排水管线,严禁开挖)字样的开挖示踪线和警示带					
8	040504002007	阀门井	1.钢筋混凝土阀门井,做法详青18S8-80 2.阀门井、消火栓井均做保温井,做法详见青18S1-04-18 3.防坠网做法详见图纸 4.含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容 5.位于车行道的检查井盖均采用重型铸铁井盖和井座	座	1			
9	040504002008	市政污水井	1.市政污水井,做法详青18S8-101 2.阀门井、消火栓井均做保温井,做法详见青18S1-04-18 3.防坠网做法详见图纸 4.含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容 5.位于车行道的检查井盖均采用重型铸铁井盖和井座	座	4			
10	040504008002	玻璃钢化粪池	1.玻璃钢化粪池,做法详14SS706-24 2.容积:16m ³ 3.包含土方、措施等全部工作	座	1			
		分部小计						
		电缆井						
11	040205001002	人(手)孔井	1.小型砖砌型手孔井,外形尺寸(长X宽X高)1200×900×1100,做法详见08D800-7 2.含土方、混凝土、钢筋、模板等全部内容	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
12	011705001004	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备规格型号:施工单位自行考虑	台次	1			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

第 6 页 共 6 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
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：_____

复核人（造价工程师）：_____

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外土建

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外电气

第 1 页 共 2 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
		室外强电						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 名称: 电缆土方挖填	m3	27			
2	030408005002	铺砂、盖保护板(砖)	1. 种类: 铺砂、盖保护板(砖)	m	60			
3	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV22-1KV-4*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管埋地 5. 电压等级(kV): 1KV	m	60			
4	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV22-1KV-4*16 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管埋地 5. 电压等级(kV): 1KV	m	60			
5	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm ²	个	2			
6	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 25mm ²	个	2			
7	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: SC 3. 规格: 50 4. 敷设方式: 埋地	m	62			
		分部小计						
		室外弱电						
8	010101003004	挖沟槽土方	1. 名称: 电缆土方挖填	m3	9			
9	030502001004	机柜、机架	1. 名称: 落地总箱 2. 规格: 通信及有线电视弱电箱分别设置, 下方设置300高素混凝土底座箱体防护等级大于等于IP54	台	1			
10	030502007006	光缆	1. 名称: 光缆 2. 规格: 4芯多模光纤 3. 敷设方式: 埋地	m	20			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外电气

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房一室外电气

标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目
一标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外电气 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外给排水

第 1 页 共 1 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
		室外给排水						
1	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢丝骨架PE管 DN40 4. 连接形式:电热熔连接	m	30			
2	031001006027	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:聚乙烯双壁波纹管 DN200 4. 连接形式:承插橡胶圈接口	m	35			
3	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De110 4. 连接形式:粘接	m	20			
4	031003001021	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外给排水 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目一标段 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：温泉乡兽医站业务用房—室外给排水
 标段：兴海县2024年乡镇兽医体系建设项目—标段

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

表-13