**福建省政府采购项目**

**竞争性磋商文件**

**（工程类）**

**预公告版**

**项目名称：闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程**

**备案编号：CGXM-2023-350124-01393[2024]00008**

**项目编号：[350124]FJKT[CS]2024001**

**采购人：闽清县文化体育和旅游局**

**代理机构：福建康泰招标有限公司**

**编制时间：2024年03月**

**第一章 采购邀请书**

**竞争性磋商采购公告**

闽清县文化体育和旅游局 已根据政府采购相关法律法规，经相应程序确定采用 竞争性磋商 方式组织 闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程 项目（以下简称：“本项目”）的政府采购活动， 现欢迎国内合格的供应商前来参加。 本项目由采购人委托 福建康泰招标有限公司 开展竞争性磋商活动。

**1.项目名称： 闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程**

**2.备案编号： CGXM-2023-350124-01393[2024]00008**

**3.项目编号： [350124]FJKT[CS]2024001**

**4.采购内容及要求：**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 7,070,000.00

采购包最高限价（元）: 5,713,493.90

采购包保证金金额（元）: 70,700.00

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否允许进口产品 |
| 1 | 闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程 | 1.00 | 7,070,000.00 | 项 | 建筑业 | 否 |

**5.采购项目需要落实的政府采购政策：**

进口产品：进口产品不适用于本项目。

节能产品：节能产品按本竞争性磋商文件规定执行。

环境标志产品：环境标志产品按本竞争性磋商文件规定执行。

绿色建材： 绿色建材按本竞争性磋商文件规定执行。

促进中小企业发展的相关政策：

采购包1：专门采购包预留

面向的企业规模：中小企业

预留形式：专门采购包预留

预留比例：100%

**6.供应商的资格要求：**

6.1法定条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

6.2特定条件：

采购包1：

|  |  |
| --- | --- |
| 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 |
| 关于【供应商的资格要求中“提供财务状况报告（财务报告、或资信证明）”】的补充说明 | 供应商针对“提供财务状况报告（财务报告、或资信证明）”①供应商提供的财务报告复印件（成立年限按照提交响应文件截止时间推算）应符合下列规定：a.成立年限满1年及以上的供应商，提供经审计的2022年或2023年的年度财务报告。本竞争性磋商文件中若有与此处不一致的，以此处补充说明为准。 |
| 供应商资质要求 | 供应商需具备建设主管部门颁发的有效的建筑工程施工总承包三级及以上资质或具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质，并同时具备建设主管部门颁发的《施工企业安全生产许可证》。供应商须提供有效的相关证书复印件，未提供的按无效响应处理。 |
| 竞争性磋商文件规定的其他资格证明文件 | 本项目竞争性磋商文件有列明供应商须提供所投产品属国家强制性要求或认证相关证书等证明材料的，按竞争性磋商文件要求提供；竞争性磋商文件未要求但供应商所投产品属国家强制性要求或认证的，供应商可提供有效证书或提供所投产品“均满足国家强制性要求或认证的承诺函，承诺函格式自拟，并对其真实性负责，否则按照无效响应处理。 |
| 本采购包属于专门面向中小企业采购。 | （1）本项目为工程类采购项目，本项目专门面向中小企业采购，供应商须如实提供《中小企业声明函》。（2）根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库【2014】68号)文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业。此次若有监狱企业参加投标的必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。根据财库〔2017〕141号规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，视同小型、微型企业，享受促进中小企业发展的政府采购政策，残疾人福利性单位须在响应文件中提供《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定。（3）本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“建筑业”。 |

6.3是否接受联合体形式的响应磋商：

采购包1：不接受

**※根据上述资格要求，供应商响应文件中应提交的“资格证明文件”相关规定和资料要求，详见竞争性磋商须知前附表和磋商文件第五章。**

**7.竞争性磋商文件获取期限：**

详见磋商公告或更正公告（若有）。

7.1如果采购过程中有发出更正公告，采购人将根据实际情况确定是否延长文件获取期限，则文件获取截止时间以更正公告中的约定为准。

7.2竞争性磋商文件获取期限内，供应商应通过福建省政府采购网上公开信息系统的注册账号（免费注册）并获取竞争性磋商文件(登陆福建省政府采购网上公开信息系统进行文件获取)，否则报价响应将被拒绝。

**8.获取采购文件时间、地点、方式：**

8.1采购文件的提供期限：详见磋商公告或更正公告（若有），若不一致，以更正公告（若有）为准。采购文件的提供期限与磋商公告的公告期限保持一致。

8.2获取地点及方式：注册账号后通过福建省政府采购网上公开信息系统以下载方式获取。

**9.采购文件售价：0元。**

**10.首次响应文件递交截止时间及地点：**

详见磋商公告或更正公告（若有），若不一致，以更正公告（若有）为准。供应商应在此之前将密封的首次响应文件送达本章第11条载明的地点，逾期送达的或不符合规定的响应文件将被拒绝接收。

**11.磋商时间及地点：**

详见磋商公告或更正公告（若有），若不一致，以更正公告（若有）为准。

**12.竞争性磋商公告期限：**

自财政部和福建省财政厅指定的政府采购信息发布媒体最先发布公告之日起3个工作日。

**13、采购人：闽清县文化体育和旅游局**

地址： 闽清县梅城镇西门街50-2号

邮编： 350800

联系人： 李达

联系电话： 13225993261

**14、代理机构：福建康泰招标有限公司**

地址： 福建省福州市鼓楼区湖东路169号中闽天骜大厦第十三层02A单元

邮编： 350001

联系人： 樊淑贞、陈东英

联系电话： 0591-87803505

**附1：购买采购文件和提交磋商保证金的银行账户信息**

|  |
| --- |
| 银行账户 |
| 开户名称： 福建康泰招标有限公司 |
| 开户银行：由供应商在福建省政府采购网上公开信息系统获取竞争性磋商文件成功后根据系统的提示，自行选择要缴交的保证金托管银行 |
| 银行账号：福建省政府采购网上公开信息系统根据供应商选择的保证金托管银行，自动生成供应商所投采购包的缴交银行账号。若投多个采购包将生成多个对应缴交账号。请分别根据所投采购包的保证金要求，进行保证金缴交。 |
| 特别提示 |
| 1、请供应商务必认真核对账户信息，将磋商保证金款项汇入对应账户，并自行承担因款项汇错而产生的一切后果。  2、请供应商在转账或电汇的凭证上务必按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：\*\*\*、采购包：\*\*\*）的磋商保证金”。 |

**第二章 竞争性磋商须知**

**第1节 竞争性磋商须知前附表（表1、表2）**

**一、竞争性磋商须知前附表1**

竞争性磋商须知前附表是对竞争性磋商须知的补充和细化，二者如有矛盾，以前附表中的要求和规定为准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 条款号 | 编列内容 |
| 1 | 3.2.1 | 供应商的资格要求：见磋商文件第一章“采购公告/采购邀请书”  （1）资格证明文件资料要求：  采购包1：   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | | 1 | 磋商响应声明 | 详见声明函 | | 2 | 单位负责人授权书 | ①供应商（自然人除外）：若供应商代表为单位授权的委托代理人，应提供本授权书；若供应商代表为单位负责人，应在此项下提交其身份证正反面复印件，可不提供本授权书。②供应商为自然人的，可不填写本授权书。 | | 3 | 营业执照等证明文件 | ①供应商为企业的，提供有效的营业执照复印件；供应商为事业单位的，提供有效的事业单位法人证书复印件；供应商为社会团体的，提供有效的社会团体法人登记证书复印件；供应商为合伙企业、个体工商户的，提供有效的营业执照复印件；供应商为非企业专业服务机构的，提供有效的执业许可证等证明材料复印件；供应商为自然人的，提供有效的自然人身份证件复印件；其他供应商应按照有关法律、法规和规章规定，提供有效的相应具体证照复印件。 | | 4 | 提供财务状况报告（财务报告、或资信证明） | ①供应商提供的财务报告复印件（成立年限按照提交响应文件截止时间推算）应符合下列规定：a.成立年限满1年及以上的供应商，提供经审计的上一年度的年度财务报告。b.成立年限满半年但不足1年的供应商，提供该半年度中任一季度的季度财务报告或该半年度的半年度财务报告。c.无法按照以上a、b项规定提供财务报告复印件的供应商（包括但不限于：成立年限满1年及以上的供应商、成立年限满半年但不足1年的供应商、成立年限不足半年的供应商），应选择提供资信证明复印件。 | | 5 | 依法缴纳税收证明材料 | ①供应商提供的税收缴纳凭据复印件应符合下列规定： a.提交响应文件截止时间前（不含提交响应文件截止时间的当月）已依法缴纳税收的供应商，提供提交响应文件截止时间前六个月（不含提交响应文件截止时间的当月）中任一月份的税收缴纳凭据复印件。 b.提交响应文件截止时间的当月成立的供应商,视同满足本项资格条件要求。 c.若为依法免税范围的供应商，提供依法免税证明材料的，视同满足本项资格条件要求。 | | 6 | 依法缴纳社会保障资金证明材料 | ①供应商提供的社会保障资金缴纳凭据复印件应符合下列规定： a.提交响应文件截止时间前（不含提交响应文件截止时间的当月）已依法缴纳社会保障资金的供应商，提供提交响应文件截止时间前六个月（不含提交响应文件截止时间的当月）中任一月份的社会保障资金缴纳凭据复印件。 b.提交响应文件截止时间的当月成立的供应商，视同满足本项资格条件要求。 c.若为依法不需要缴纳或暂缓缴纳社会保障资金的供应商，提供依法不需要缴纳或暂缓缴纳社会保障资金证明材料的，视同满足本项资格条件要求。 | | 7 | 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函(若有) | ①采购文件未要求供应商提供“具备履行合同所必需的设备和专业技术能力专项证明材料”的，供应商应提供本声明函。②采购文件要求供应商提供“具备履行合同所必需的设备和专业技术能力专项证明材料”的，供应商可不提供本声明函。 | | 8 | 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明 | ①重大违法记录：指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。根据财库〔2022〕3号文件的规定，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。 | | 9 | 中小企业声明函（以资格条件落实中小企业扶持政策时适用 ） | ①供应商应认真对照工信部联企业[2011]300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》规定的划分标准，并按照国统字[2017]213号《关于印发<统计上大中小微型企业划分办法(2017)>的通知》规定准确划分企业类型。本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业详见特定资格条件。②供应商为监狱企业的，可不填写本声明函，根据其提供的由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件进行认定，监狱企业视同小型、微型企业。③供应商为残疾人福利性单位的，可不填写本声明函，根据其提供的《残疾人福利性单位声明函》进行认定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。④以联合体形式落实中小企业预留份额时，还需提供《联合体协议》。⑤以合同分包形式落实中小企业预留份额时，还需提供《分包意向协议》。 | | 10 | 信用记录查询结果 | ①信用记录查询的截止时点：信用记录查询的截止时点为本项目提交响应文件截止当日。②信用记录查询渠道：信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）。③信用记录的查询：由磋商小组通过上述网站查询并打印供应商的信用记录。④经查询，供应商参加本项目采购活动(响应截止时间)前三年内被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他重大违法记录且相关信用惩戒期限未满的，其资格审查不合格。 | | 11 | 联合体协议（若有） | ①采购文件接受联合体报价且供应商为联合体的，供应商应提供本协议；否则无须提供。②本协议由委托代理人签字或盖章的，应按照采购文件第五章载明的格式提供“单位负责人授权书”。 |   （2）特定资格条件：  采购包1：   |  |  | | --- | --- | | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | | 关于【供应商的资格要求中“提供财务状况报告（财务报告、或资信证明）”】的补充说明 | 供应商针对“提供财务状况报告（财务报告、或资信证明）”①供应商提供的财务报告复印件（成立年限按照提交响应文件截止时间推算）应符合下列规定：a.成立年限满1年及以上的供应商，提供经审计的2022年或2023年的年度财务报告。本竞争性磋商文件中若有与此处不一致的，以此处补充说明为准。 | | 供应商资质要求 | 供应商需具备建设主管部门颁发的有效的建筑工程施工总承包三级及以上资质或具备建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质，并同时具备建设主管部门颁发的《施工企业安全生产许可证》。供应商须提供有效的相关证书复印件，未提供的按无效响应处理。 | | 竞争性磋商文件规定的其他资格证明文件 | 本项目竞争性磋商文件有列明供应商须提供所投产品属国家强制性要求或认证相关证书等证明材料的，按竞争性磋商文件要求提供；竞争性磋商文件未要求但供应商所投产品属国家强制性要求或认证的，供应商可提供有效证书或提供所投产品“均满足国家强制性要求或认证的承诺函，承诺函格式自拟，并对其真实性负责，否则按照无效响应处理。 | | 本采购包属于专门面向中小企业采购。 | （1）本项目为工程类采购项目，本项目专门面向中小企业采购，供应商须如实提供《中小企业声明函》。（2）根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库【2014】68号)文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业。此次若有监狱企业参加投标的必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。根据财库〔2017〕141号规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，视同小型、微型企业，享受促进中小企业发展的政府采购政策，残疾人福利性单位须在响应文件中提供《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定。（3）本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为“建筑业”。 |   （3）磋商保证金  ※备注说明  ①供应商应根据自身实际情况提供上述资格要求的证明材料，格式可参考磋商文件第五章提供。  ②供应商提供的相应证明材料复印件均应符合：内容完整、清晰、整洁，并由供应商加盖其单位公章。 |
| 2 | 3.2.2 | 是否接受联合体形式的响应磋商：  采购包1：不接受 |
| 3 | 6.3 | 是否组织现场考察或召开磋商前答疑会：  采购包1：不组织 |
| 4 | 9.1 | 响应文件有效期：首次响应文件提交截止时间起 90 个日历日。 |
| 5 | 10.3.1 | 磋商保证金退还的其它要求：  无。 |
| 6 | 11.1 | 响应文件的份数  （1）纸质响应文件  ①响应文件正本 0 份、副本 0 份。  ②可读介质（光盘或U盘） 0 份：将上传至福建省政府采购网上公开信息系统的电子响应文件在可读介质中另存 0 份。  （2）电子响应文件：详见表2《关于电子竞争性磋商活动的专门规定》 |
| 7 | 14.4 | 磋商过程中可能发生实质性变动的内容：  无。 |
| 8 | 14.9 | 评审的标准和方法：具体内容详见竞争性磋商须知前附表专项附件“评审的标准和方法”。 |
| 9 |  | 根据采购项目的特点和需要，需要加以详细说明的其他磋商程序规定、要求等内容：  无。 |
| 10 | 22.2 | 信息公告指定媒体（以下简称：“指定媒体”）：  (1)中国政府采购网，网址www.ccgp.gov.cn。  (2)中国政府采购网福建分网（福建省政府采购网），网址zfcg.czt.fujian.gov.cn。  ※上述指定媒体的有关信息若不一致，应以中国政府采购网福建分网（福建省政府采购网）发布的为准。 |
| 11 | 23.1 | 本项目监督管理部门： 闽清县财政局 |
| 12 | 26 | 根据采购项目特点或政策需要补充的其他新增内容：  (1)本项目代理服务费：  本项目收取代理服务费  代理服务费用收取对象：中标/成交供应商  代理服务费收费标准：本项目代理服务费由成交供应商支付。代理服务费以成交金额为基数进行计算，100万元以下的部分按1.0%收取，100万元-500万元（含）部分按0.7%收取，500万元-1000万元（含）部分按0.55%收取，服务费按差额定率累进法整体下浮20%计算。成交供应商应在领取成交通知书前以转账、电汇付款方式一次性向采购代理机构缴纳代理服务费。服务费缴纳账户信息：开户名：福建康泰招标有限公司，开户行：中信银行福州江滨路支行,账号：7612110182600018475。  (2)其他：  a.通过远程参与开标流程的供应商，供应商可远程线上解密（相关操作手册可查看福建省政府采购网首页操作指南），现场参与开标流程的供应商请携带CA证书到开标现场进行解密，选择携带CA证书并由代理机构进行解密的应在响应文件提交截止时间前到达开标现场，否则不予接收。供应商选择远程线上解密的，无须将CA证书送至开标地点。b.供应商不到开标现场的，请在开标时自行登录采购系统，线上参与开标流程，并按规定在相应时段对响应文件进行远程解密、远程签章。c.供应商应确保自身设施、设备、网络环境状况良好，在操作过程中因供应商自身原因造成无法正常观看开标流程、远程解密或签章的，后果由供应商自行承担。d.在规定的时间内正确提交电子响应文件的供应商在开标时将由系统判定签到情况，供应商应在远程解密开启后在规定时间内使用CA数字证书进行响应文件的解密操作，逾期未解密的视为自行放弃投标。e.开标结束后，供应商应当对开标结果进行签章，并在远程签章开放后的规定时间内完成，逾期未签章的视为认同开标结果。f.远程解密及远程签章的开放起始时间均在开标过程中临时开启，远程解密环节的解密时限规定为30分钟，远程签章环节的签章时限规定为10分钟，请供应商务必密切关注实时开标流程，并根据流程在系统内按时操作，否则产生的后果由供应商自行承担。  ※若有与电子竞争性磋商活动有关的规定及内容应在表2中填写，不在此处填写）。 |
| 13 | 18.1 | 合同签订时限：自中标通知书发出之日起30个日历日内。 |

表2

|  |  |
| --- | --- |
| 关于电子竞争性磋商活动的专门规定 | |
| 序号 | 编列内容 |
| 1 | 电子竞争性磋商活动的专门规定适用于本项目。  （2）将磋商文件  无。的内容修正为下列内容：  无。 后适用本项目的电子竞争性磋商活动。  （3）将下列内容增列为磋商文件的组成部分（以下简称：“增列内容”）适用本项目的电子竞争性磋商活动，若增列内容与磋商文件其他章节内容不一致，应以增列内容为准：  ①电子竞争性磋商活动的具体操作流程以福建省政府采购网上公开信息系统设定的为准。  ②供应商应在首次响应文件递交截止时间前按照福建省政府采购网上公开信息系统设定的操作流程将电子响应文件1份上传至福建省政府采购网上公开信息系统，电子响应文件应与纸质响应文件保持一致，并以电子响应文件为准。电子响应文件的分项报价一览表、纸质响应文件的分项报价一览表、投标客户端的分项报价一览表应保持一致，并以投标客户端的分项报价一览表为准。  ③若出现福建省政府采购网上公开信息系统设定的意外情形（如：系统故障等），经本项目监督管理部门同意使用纸质响应文件的，应以纸质响应文件为准。  ④供应商根据磋商小组的要求，在磋商过程中以纸质方式签署确认并提交的澄清或说明、解决方案、图纸图表以及最后报价等资料均为补充响应文件，磋商小组将此部分内容通过扫描或拍照或数据录入或附件上传等形式提交到电子平台系统，应保持两者内容一致，并作为补充电子响应文件进行评审。相关纸质响应文件应当存档保留，做为监督或核验时判定内容是否一致的标准。  ⑤供应商应按照福建省政府采购网上公开信息系统要求的评审节点编制电子响应文件，否则磋商小组将按照不利于供应商的内容进行认定。  ⑥关于证明材料或资料：  a.磋商文件要求原件的，供应商在响应文件中可提供复印件（含扫描件），但同时应准备好原件备查（未能在规定时间内提供原件核查的，将按不利于供应商进行评审）；竞争性磋商文件要求复印件的，供应商在响应文件中提供原件、复印件（含扫描件）皆可；竞争性磋商文件对原件、复印件未作要求的，供应商在响应文件中提供原件、复印件（含扫描件）皆可。  b.若供应商提供注明“复印件无效”或“复印无效”的证明材料或资料，应结合上文a条款进行判定，若竞争性磋商文件未要求供应商提供原件，供应商提供原件、复印件（含扫描件）均视为满足竞争性磋商文件要求。  ⑦关于“全称”、“供应商代表签字”及“加盖单位公章”：  a.在电子响应文件中，涉及“全称”和“供应商代表签字”的内容可使用打字录入方式完成。  b.在电子响应文件中，涉及“加盖单位公章”的内容应使用供应商的CA证书完成加盖电子印章，否则该响应文件无效，相应供应商的谈判将被否决。  c.在电子响应文件中，若供应商按照本增列内容第⑦点第b项规定加盖其单位电子印章，则出现无全称、供应商代表未签字等情形，不视为该响应文件无效。  ⑧磋商文件接受联合体方式且供应商为联合体的，供应商应以“联合体牵头方”完成电子响应的有关操作（包括但不限于：竞争性磋商文件的获取、提交磋商保证金、编制电子响应文件等）。  ⑨参加磋商活动的供应商代表务必携带供应商的CA证书。供应商的CA证书应能正常、有效使用，否则产生不利后果由供应商承担责任。  ⑩参加磋商活动的供应商代表应当在规定的磋商地点等待，并根据磋商小组的要求和安排配合相应磋商工作直至结束。提交最后报价程序结束前，如果在场的合格供应商委派的“供应商代表”不是其响应文件中约定的供应商（为法人或其他组织的）的单位负责人或由其授权的委托代理人或者供应商代表无故中途退场或者自身通讯中断无法联系或者其他原因离场等造成不能按照磋商小组要求参加磋商的，均视同为该供应商自动放弃相应权利并完全认可磋商小组在磋商活动中公布的各项数据、意见和结论，且该供应商将被退出本项目磋商，其提交的响应文件和报价将被否决。供应商的上述行为后果由供应商自行承担且不影响磋商小组依法开展后续相应电子竞争性磋商活动  ⑾关于首次响应文件递交截止时间过后  a.有下列情形之一的，供应商的响应无效，其保证金不予退还或通过保函进行索赔：  a1不同供应商的电子响应文件具有相同内部识别码；  a2不同供应商的磋商保证金从同一单位或个人的账户转出；  a3供应商的磋商保证金同一合同项下有其他供应商提交的磋商保证金。  (12)其他：  无。  （与电子竞争性磋商活动有关的其他规定或补充内容可在此处填写）。 |

**专项附件： 评审的标准和方法**

**一、磋商小组**

1.1采购人根据项目的特点依法组建磋商小组。

1.2磋商小组

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由福建省政府采购评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

1.3磋商小组负责具体磋商和评审事务，并按照下列原则依法独立履行有关职责：

1.3.1评审应保护国家利益、社会公共利益和各方当事人合法权益，提高采购效益，保证项目质量。

1.3.2评审应遵循公平、公正、科学、严谨和择优原则。

1.3.3评审的依据是磋商文件和响应文件，磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

1.3.4磋商小组应按照磋商文件规定推荐成交候选供应商或根据采购人的授权确定成交人。

1.3.5评审应遵守下列评审纪律：

①评审情况不得私自外泄，有关信息由采购人或其委托的代理机构统一对外发布。

②对采购人或供应商提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

③不得收受供应商或有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系，则应主动声明并回避。

④全体磋商小组成员应按照磋商文件规定进行评审，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

⑤评审中应充分发扬民主，推荐成交人候选人或根据采购人授权确定成交人后要服从评审报告。

**※对违反评审纪律的评委，将取消其评委资格，对评审工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。**

**二、磋商程序**

2.1磋商程序按照磋商文件第二章第2节“竞争性磋商须知”第14 条“磋商程序以及评审标准和方法”的相关条款规定执行。

2.2磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。属于《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形，则提交最后报价的供应商可以为两家。

无。

2.3只有资格审查和实质性响应审查均合格且按规定提交最后报价的合格供应商才能参加综合评分。

**三、综合评分的标准和方法**

3.1磋商小组将采用综合评分法对提交最后报价的合格供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。如果磋商项目有多个采购包，则按相应采购包分别进行，具体综合评分的标准和方法如下：

3.3.1磋商小组将对相应采购包提交最后报价的合格供应商从技术、商务及报价部分分别进行评议并评分，并汇总出技术、商务及报价部分的综合得分。各采购包综合得分最高的供应商将被推荐为第一成交候选供应商，综合得分第二高的供应商将被推荐为第二成交候选供应商，综合得分第三高的供应商将被推荐为第三成交候选供应商（属于《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形，则不推荐第三成交候选供应商）。如果出现相同的综合得分，则最后报价低的供应商排序在前优先推荐；如果最后报价仍相同，则技术部分得分高的供应商优先排序在前推荐。

3.3.2具体评审标准和方法：

（1） 响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标综合评审总得分从高到低顺序推荐3名以上成交候选人供应商，其中评审总得分最高的供应商为第一成交候选供应商。

（2）每个供应商的评审总得分FA＝F1×A1＋F2×A2＋F3×A3＋F4×A4（若有），其中：F1指价格项评审因素得分、F2指技术项评审因素得分、F3指商务项评审因素得分，A1指价格项评审因素所占的权重、A2指技术项评审因素所占的权重、A3指商务项评审因素所占的权重，A1＋A2＋A3=1、F1×A1＋F2×A2＋F3×A3=100分（满分时），F4×A4为加分项（即优先类节能产品、环境标志产品在采购活动中可享有的加分优惠）。

（3）各项评审因素的设置如下：

采购包1：综合评分法

各项评审因素的设置如下：

报价部分评分PF 满分为10.00分

价格分采用低价优先法计算，即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×100。因落实政府采购优惠政策需进行价格扣除的，以扣除后的价格计算磋商基准价和最后磋商报价。

技术部分评分PT 满分为75.00分

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 分值 | 描述 |
| 1.技术和服务要求响应情况 | 30.27 | 根据供应商对竞争性磋商文件《第三章 采购内容及要求》中“二、技术要求”的各项技术要求响应承诺情况并结合相关佐证材料（若有），由磋商小组进行评分：完全满足竞争性磋商文件要求的得30.27分；其中标注“▲”号的技术参数（共计12项）为重要技术指标，每负偏离一项扣0.7分，共计8.4分；未标注“▲”的技术参数【以序号“1、2、3......729”计算指标项，共计729项（带“▲”的技术指标除外）】，每负偏离一项扣0.03分，共计21.87分；满分30.27分，正偏离不加分。 |
| 2.效果展示 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的全馆鸟瞰设计效果图进行评分：①提供不同角度鸟瞰效果图不少于3张，且鸟瞰效果图展项内容与“上下求索维新志士展区、救民疾苦南洋拓荒展区、投身革命救国新路展区、老骥伏枥造福桑梓展区”清单一致的得2分；②在满足①的基础上：设计效果艺术美观度高、具有视觉特色、符合项目建设目标的得3分；③未提供效果图或不满足以上要求的不得分。 |
| 3.深化场景艺术创作1 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“新福州”“开垦和加入同盟会的浮雕墙深化艺术创作”（至少包含①所选用的艺术创作体裁的特点介绍；②所选用的艺术创作形式所用于表现的展示内容介绍；③艺术创作设计的效果图或手绘画或设计手稿文件等内容）由磋商小组进行评分：所选用的艺术创作手法多样，制作精良，符合陈列内容需要和整体艺术氛围，艺术感染力强，艺术品设计创作完全符合展览主题，充分传达该展项要表达的展示内容且有创意、有特色的得3分；艺术品设计创作符合表达的展示内容，创意、特色欠缺得2分；艺术品设计创作基本符合表达的展示内容，但设计粗糙的得1分；艺术品设计创作不符合表达的展示内容要求的或未提供的不得分。 |
| 4.深化场景艺术创作2 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“救民疾苦南洋拓荒”“手绘场景艺术创作再现诗巫开垦的情形，展现垦农的生产生活”（至少包含①所选用的艺术创作体裁的特点介绍；②所选用的艺术创作形式所用于表现的展示内容介绍；③艺术创作设计的效果图或手绘画或设计手稿文件等内容）由磋商小组进行评分：所选用的艺术创作手法多样，制作精良，符合陈列内容需要和整体艺术氛围，艺术感染力强，艺术品设计创作完全符合展览主题，充分传达该展项要表达的展示内容且有创意、有特色的得3分；艺术品设计创作符合表达的展示内容，创意、特色欠缺得2分；艺术品设计创作基本符合表达的展示内容，但设计粗糙的得1分；艺术品设计创作不符合表达的展示内容要求的或未提供的不得分。 |
| 5.深化场景艺术创作3 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“投身革命救国新路”“半立体主题浮雕”（至少包含①所选用的艺术创作体裁的特点介绍；②所选用的艺术创作形式所用于表现的展示内容介绍；③艺术创作设计的效果图或手绘画或设计手稿文件等内容）由磋商小组进行评分：所选用的艺术创作手法多样，制作精良，符合陈列内容需要和整体艺术氛围，艺术感染力强，艺术品设计创作完全符合展览主题，充分传达该展项要表达的展示内容且有创意、有特色的得3分；艺术品设计创作符合表达的展示内容，创意、特色欠缺得2分；艺术品设计创作基本符合表达的展示内容，但设计粗糙的得1分；艺术品设计创作不符合表达的展示内容要求的或未提供的不得分。 |
| 6.深化平面版式 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的各展区（即上下求索维新志士展区、救民疾苦南洋拓荒展区、投身革命救国新路展区、老骥伏枥造福桑梓展区）的平面深化设计方案（至少包含①展板平面版式设计图；②各章节版式设计图合计不少于3张等）由磋商小组进行评分：提供各部分版式所采用的主色调合理协调，版面设计美观且充分展现展示内容，元素应用得当的得3分；提供各部分平面版式图且设计美感一般的得2分；平面版式存在缺漏，但基本满足项目实施需要的得1分；未提供的不得分。 |
| 7.深化平面效果 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的深化平面效果方案中立面版式的完整性，由磋商小组进行评分：立面版式内容完整、准确，展板、标题版及说明文字设计完整、系统、完善的得3分；立面版式内容基本完整，展板、标题版及说明文字设计基本完整的得2分；立面版式内容不够完整，展板、标题版及说明文字设计不够完善的得1分；未提供或者不符合上述要求的不得分。 |
| 8.多媒体内容深化设计及制作1 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“维新志士失望彷徨”深化影片脚本（至少包含①“中国近代史以及公车上书、戊戌变法”影片的视频脚本；②视频脚本能完整全面表现出中国近代民族危机空间严重的历史背景、层级分明、逻辑紧密；③展示内容重点突出等）由磋商小组进行评分：视频脚本内容详尽完整、突出重点、符合项目要求、合理可行且有利于采购人的得3分；视频脚本内容基本完整、有重点、基本符合要求、尚能指导项目实施的得2分；方案存在缺漏，但基本满足项目实施需要的得1分；未提供的不得分。 |
| 9.多媒体内容深化设计及制作2 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“梯航南洋觅地诗巫”深化影片脚本（至少包含①“梯航南洋觅地诗巫”影片的视频脚本；②视频脚本能完整全面表现出黄乃裳决心前往南洋，为同胞辟一条生路，在去南洋路上的艰辛、层级分明、逻辑紧密；③展示内容重点突出等）由磋商小组进行评分：视频脚本内容详尽完整、突出重点、符合项目要求、合理可行且有利于采购人的得3分；视频脚本内容基本完整、有重点、基本符合要求、尚能指导项目实施的得2分；方案存在缺漏，但基本满足项目实施需要的得1分；未提供的不得分。 |
| 10.多媒体内容深化设计及制作3 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“革命报人为国呐喊”深化影片脚本（至少包含①“革命报人为国呐喊”多媒体脚本；②视频脚本能完整展现黄乃裳成为《福建日日新闻》主笔，之后又被《左海公道报》聘为主笔内容、层级分明、逻辑紧密；③展示内容重点突出等）由磋商小组进行评分：视频脚本内容详尽完整、突出重点、符合项目要求、合理可行且有利于采购人的得3分；视频脚本内容基本完整、有重点、基本符合要求、尚能指导项目实施的得2分；方案存在缺漏，但基本满足项目实施需要的得1分；未提供的不得分。 |
| 11.多媒体内容深化设计及制作4 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的“维新志士失望彷徨”交互程序脚本（至少包含①“新志士失望彷徨”交互程序脚本；②视频脚本能完整展现黄乃裳创办了开福建报纸之河的《福报》以及他的一系列变法主张、层级分明、逻辑紧密；③展示内容重点突出等）由磋商小组进行评分：视频脚本内容详尽完整、突出重点、符合项目要求、合理可行且有利于采购人的得3分；脚本内容基本完整、有重点、基本符合要求、尚能指导项目实施的得2分；方案存在缺漏，但基本满足项目实施需要的得1分；未提供的不得分。 |
| 12.视频演示 | 3.00 | 供应商根据本项目要求提供一份演示视频，演示视频内容符合大纲要求及博物馆理念，主题明确、思路清晰、条理性强、重点突出、能完整呈现改陈效果的得3分；演示视频内容基本符合大纲要求及博物馆理念、能基本呈现改陈效果的得2分；演示视频内容简单、主题不突出得1分；演示视频粗糙、无法呈现出改陈效果的不得分。演示视频须为MP4格式，用U盘形式保存并在本项目响应文件提交截止时间前递交至本项目首次响应文件递交地点，演示视频总时长不超过6分钟，否则本项不得分， |
| 13.布展施工方案 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的布展施工方案（至少包含①前期准备工作、②总体供货实施方案、③室内装修方案、④人员及工期安排等内容），由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得3分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得2分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |
| 14.现场勘查及重点难点分析方案 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的现场勘查及重点难点分析方案（至少包含①现场勘查报告、②重难点分析、③应对措施、④项目合理化建议等内容），由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得3分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得2分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |
| 15.安全、文明、环保措施方案 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的安全、文明、环保措施方案（至少包含①保证文明施工及安装的措施、②保证安全施工及安装的措施、③保证材料绿色、环保、节能的措施等内容），由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得3分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得2分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |
| 16.项目应急方案 | 2.73 | 根据供应商针对本项目提供的项目应急方案（至少包含①应急措施、②应急方案等内容），由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得2.73分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得2分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |

商务部分评分PB 满分为15.00分

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 分值 | 描述 |
| 1.满意度证明 | 2.00 | 根据供应商提供自2019年1月1日至本项目响应文件提交截止时间止（日期以验收合格时间为准）完成的与本次采购同类项目满意度情况，由磋商小组进行评分：每提供1份满意度证明材料的得1分，满分2分。供应商须同时提供该业绩项目的中标公告（提供相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书复印件、采购合同文本复印件(至少含关键页)、能够证明该业绩项目已经采购人验收合格的相关证明文件复印件，以及满意度证明材料(需为采购人对该项目“满意”或“好评”或同等评价的证明文件)复印件，并加盖单位公章为评标依据，所有材料缺一不可，否则不得分。**注：本评分项与“业绩”评分项提供同一项目的不重复得分。** |
| 2.业绩 | 2.00 | 根据供应商提供自2019年1月1日至本项目响应文件提交截止时间止（日期以验收合格时间为准）完成并经验收合格的设计施工一体化或施工同类业绩项目情况，由磋商小组进行评分：每提供1份有效业绩的得1分，满分2分。供应商须同时提供该业绩项目的中标公告（提供相关网站中标公告的下载网页并注明网址）、中标通知书复印件、合同复印件，以及能够证明该业绩项目已经采购人验收合格的相关证明文件复印件加盖公章为评标依据，所有材料缺一不可，否则不得分。 |
| 3.工期承诺函 | 3.00 | 供应商承诺在满足竞争性磋商文件要求的工期（90日）基础上，承诺每提前3天完成的加1分，满分3分。供应商须提供承诺函（格式自拟）并加盖供应商公章，否则不得分。 |
| 4.专项承诺函 | 3.00 | 供应商承诺一旦成交，收到进度款后优先用于发放农民工工资，并严格落实《保障农民工工资支付条例》规定的得3分。供应商须提供承诺函（格式自拟）并加盖供应商公章，否则不得分。 |
| 5.培训方案 | 2.00 | 根据供应商针对本项目提供的培训方案（至少包含对采购人的管理人员、操作人员及设备维护人员进行培训、学术支持等内容），由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得2分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得1.5分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |
| 6.售后服务方案 | 3.00 | 根据供应商针对本项目提供的售后服务方案(至少包含①具体的售后服务内容、②故障响应时间、③响应方式、④维修服务能力等内容)，由磋商小组进行评分：方案要点齐全、每个要点均有展开详细的阐述且能够适用于本项目得3分；方案所包含的要点基本齐全、每个要点均有展开阐述（没有特别具体）但基本能够适用于本项目的得2分；方案所包含的要点有缺漏、内容简略，未展开详细阐述但基本能够适用于本项目的得1分；未提供或不适用于本项目的均不得分。 |

根据政府采购政策可享有的加分优惠评分PE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 分值 | 描述 |
| 节能、环境标志产品 | 6.80 | 按财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》财库〔2019〕18号 和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)的规定执行。根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)的规定，“采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。” 本次采购货物中如属政府强制采购节能产品的，投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书则按以下标准进行评审优惠： ①、若同一合同包内的节能(非强制类产品)、减排、环境标志产品报价总金额低于本合同包报价总金额20%(含20%)以下的，将分别给予节能、减排、环境标志产品价格评标项和技术评标项标准总分值4％的加分； ②、若同一合同包内节能(非强制类产品)、减排、环境标志产品报价总金额占本合同包报价总金额20%-50%(含50%)的，将分别给予节能、减排、环境标志产品在价格评标项和技术评标项标准总分值6％的加分； ③、若同一合同包内节能(非强制类产品)、减排、环境标志产品报价总金额占本合同包报价总金额50%以上的，将分别给予节能、减排、环境标志产品在价格评标项和技术评标项标准总分值8％的加分。 注：对于同时列入“品目清单”的产品，应当优先于只获得其中一项认证的产品。投标人在投标时必须对属于节能、环境标志产品单独在节能(非强制类)、环境标志产品统计表中填写，并提供产品的证明资料复印件附在报价部分(电子证明资料应上传在对应评分模块)且加盖投标人公章。未单独分项报价或未按规定提供产品的证明资料的不给予加分。若节能、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。评标委员会审查此项响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。 |

（4）成交候选供应商排列规则顺序和并列相同时的处理约定如下：

a.成交候选供应商按照综合评审总得分（FA）由高到低顺序排列推荐。

b.综合评审总得分（FA）相同的，按照经评审最后磋商报价（即经政府采购优惠政策进行价格扣除后的最后报价）由低到高顺序推荐。

c.综合评审总得分（FA）且经评审最后磋商报价（即经政府采购优惠政策进行价格扣除后的最后报价）仍然相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

d.经前述顺序处理仍然并列相同的，则通过随机抽取方式确定优先顺序推荐。

无。

**四、评审报告**

4.1磋商小组完成评审后，应当编写评审报告并提交给采购人。

4.2评审报告应当包括以下主要内容：

（一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；

（二）响应文件开启日期和地点；

（三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；

（四）评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；

（五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

4.3评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

**五、其他规定**

5.1其他规定

5.1.1评审应全程保密且不得透露给任一供应商或与评审工作无关的人员。

5.1.2评审将进行全程实时录音录像，录音录像资料随采购文件一并存档。

5.1.3若供应商有任何试图干扰具体评审事务，影响磋商小组独立履行职责的行为，其响应无效且不予退还磋商保证金或通过保函进行索赔。情节严重的，由财政部门列入不良行为记录。

5.1.4根据采购项目的特点和需要，需要加以详细说明的其他磋商程序规定、要求等内容：

无。

**第2节 竞争性磋商须知**

**一、总则**

1.适用范围：

1.1适用于磋商文件载明项目的采购活动（以下简称：“本次采购活动”）。

2.定义及要求：

2.1“采购标的”指磋商文件载明的需要采购的货物、服务、工程。

2.2“采购人”指本次采购项目的买方、或业主方、或甲方，具体见磋商文件第一章；“采购代理机构”系指接受采购人委托，组织开展竞争性磋商采购活动的代理机构，具体见磋商文件第一章。

2.3“潜在供应商”按照磋商文件第一章规定进行获取文件，且有意向参加本项目响应磋商的供应商。

2.4“供应商”指按照磋商文件第一章规定进行获取文件，且已经提交响应文件的法人或其他组织或自然人。只有适合自然人参与和承接的政府采购项目，供应商才可以是自然人。

2.5“单位负责人”指单位法定代表人（供应商为法人的）或法律、法规规定代表单位行使职权的主要负责人（供应商为其他组织的）。

2.6“供应商代表”指供应商（为法人或其他组织的）的单位负责人或由其授权的委托代理人，即单位负责人授权书中载明的接受授权方。供应商为自然人的，由本人签字并附身份证明。

3.合格的供应商：

3.1一般规定

3.1.1供应商除了应遵守政府采购法及实施条例、政府采购非招标采购方式管理办法及财政部、福建省财政厅有关政府采购文件的规定外，还应遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法 》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求以及其他有关法律、法规和规章的强制性规定。

3.1.2为采购项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目除整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务之外的其他采购活动。

3.1.3列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参加政府采购活动。

**供应商有责任检查自身情况，在响应文件中对是否违反以上一般规定做出如实声明，否则其响应文件将被否决。**

3.2特别规定

3.2.1供应商的资格要求：详见竞争性磋商须知前附表第1项。

3.2.2是否接受联合体形式的响应磋商：详见竞争性磋商须知前附表第2项。若接受联合体形式且供应商为联合体，则联合体各方除了应遵守本章第3.1条规定外，还应遵守下列规定：

（1）联合体各方应提交联合体协议，联合体协议应符合磋商文件规定。

（2）联合体各方不得再单独参加或与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的响应磋商。

（3）联合体各方应共同与采购人签订政府采购合同，就政府采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

（4）项目如涉及资质要求，该部分工作内容应由联合体中符合该资质要求的供应商承担，联合体协议及签订的采购合同应符合这一要求；联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

（5）联合体一方放弃成交的，视为联合体整体放弃成交，联合体各方承担连带责任。

（6）如本项目不接受联合体报价而供应商为联合体的，或者本项目接受联合体报价但供应商组成的联合体不符合本章第3.2条规定的，其报价无效。

3.2.3若接受联合体形式，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可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加政府采购活动。若不接受联合体形式，则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。

4.参与竞争性磋商费用：

4.1除法律法规或采购文件另有规定之外，供应商应自行承担其准备与参加竞争性磋商所涉及的一切费用。

**二、竞争性磋商文件**

5.竞争性磋商文件的组成：

5.1竞争性磋商文件由下述部分组成：

第一章 采购公告（或采购邀请书）

第二章 竞争性磋商须知

第三章 采购内容及要求

第四章 合同主要条款及格式

第五章 首次响应文件格式

5.2除上述内容以外，采购人、采购代理机构或者磋商小组在采购过程期间对磋商文件所作的澄清、修改或补充，均构成磋商文件的组成部分，对采购人和供应商具有约束力。

6.竞争性磋商文件的澄清、补充、修改及现场考察等：

6.1提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清、补充或者修改，澄清、补充或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清、补充或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者磋商小组将在提交首次响应文件截止时间5个日历日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的潜在供应商，不足5个日历日的，采购人、采购代理机构或磋商小组将顺延提交首次响应文件的截止时间。

6.2提交首次响应文件截止时间前，若采购人发布更正公告，则更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于竞争性磋商文件的澄清、补充或修改等）作为磋商文件组成部分，对采购人和供应商具有约束力。更正公告作为采购人、采购代理机构或磋商小组通知所有潜在供应商的书面形式，潜在供应商务必随时关注磋商文件中载明的指定媒体，以免遗漏。

6.3采购人、采购代理机构可以视采购项目的具体情况，组织供应商进行现场考察或召开磋商前答疑会，是否组织现场考察或召开磋商前答疑会详见竞争性磋商须知前附表第3项。

**三、响应文件编制**

7.应标要求

7.1供应商可按照采购包号，对竞争性磋商文件中载明的全部或部分采购包进行响应。对于能够详细列明采购标的技术、服务要求的采购项目，供应商响应时，对同一个采购包内所有的采购内容和要求必须进行完整响应，否则其相应采购包的响应文件将被否决。

7.2供应商代表在同一个合同项下只能接受一个供应商的委托参加响应磋商，否则其响应文件将被否决。

7.3供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容和要求，按磋商文件的规定提供响应文件，并对其所提供的全部资料、承诺和声明的真实性、合法性和准确性负责。

7.4除非竞争性磋商须知前附表另有规定外，供应商提供的响应文件应使用中文文本，若有不同文字文本，以中文文本为准。

7.5响应文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会成员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

7.6除非竞争性磋商须知前附表另有规定外，供应商承诺的报价应以人民币进行报价，合同实施结算时亦以人民币支付；所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

8.首次响应文件的组成：

8.1首次响应文件包括但不限于下列部分：

（1）响应函

（2）报价一览表（含详细报价书）

（3）资格证明文件

（4）磋商保证金凭证

（5）技术和商务偏离表

（6）相关技术、商务、服务响应承诺及资料

（7）供应商提交的其他资料

（8）要求作为响应文件组成部分的其他内容（若有）

9.响应文件有效期：

9.1响应文件有效期见竞争性磋商须知前附表第4项，响应文件承诺的有效期不得少于磋商文件载明的有效期，否则其响应文件将被否决。

9.2特殊情况下采购人可于响应文件有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝延长有效期，且其磋商保证金可以退还，但其供应商资格将被取消。同意延长有效期的供应商，不需要也不允许修改其响应文件及磋商承诺，但将要求其相应延长磋商保证金有效期，有关退还和不予退还磋商保证金的规定在有效期延长期内继续有效。

10.磋商保证金：

10.1供应商应按竞争性磋商文件规定的金额、形式等要求提交磋商保证金。磋商文件若接受联合体形式且供应商为联合体的，则可以由联合体中的牵头方提交磋商保证金，其提交的磋商保证金对联合体各方均具有约束力。

10.1.1供应商以汇款形式缴纳磋商保证金的，应从其银行账户（基本存款账户）按照下列方式：公对公转账方式向磋商文件载明的磋商保证金账户提交磋商保证金。磋商保证金应于首次响应文件递交截止时间前到达磋商文件载明的磋商保证金账户，否则视为磋商保证金未提交。

10.1.2供应商以电子保函形式提交磋商保证金的，可在磋商文件载明的首次响应文件递交截止时间前通过福建省政府采购平台“保函服务”栏目办理电子保函并在电汇或银行转账单上注明（项目编号）；在首次响应文件递交截止时间前将电子保函文件放入电子响应文件中，否则视为未提交磋商保证金。保函的有效期应等于或长于电子响应文件承诺的有效期，否则其响应文件将被否决。

10.1.3其他形式： 无。

10.2磋商保证金为响应文件的重要组成部分之一。磋商保证金用于保护本次磋商活动免受供应商的违约或失信行为而引起的风险。未按规定提交磋商保证金的，其响应文件将被否决。

10.3磋商保证金退还：

10.3.1采购人或者采购代理机构将在采购活动结束后及时退还供应商的保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外（比如：采购人委托代理机构组织磋商采购，成交的供应商未向采购代理机构出具已签订合同证明材料，造成磋商保证金退还时间延误的结果，由成交的供应商自行承担和谅解等）。未成交人的保证金将在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交人的保证金将在采购合同签订后5个工作日内退还。关于磋商保证金退还的其它要求见竞争性磋商须知前附表第5项。

10.3.2质疑或投诉涉及的供应商，若其磋商保证金尚未退还，则待质疑或投诉处理完毕后，且没有发生法律法规或者磋商文件规定的不予退还磋商保证金情形，则由采购人或采购代理机构给予及时退还。

10.4如果供应商发生以下任何一种情况时，其磋商保证金将被不予退还或通过保函进行索赔：

(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，成交人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)供应商在提交最后报价后要求退出磋商的；

(6)供应商假借以他人名义参加磋商或者以其他方式弄虚作假，骗取成交；

(7)国家法律法规以及磋商文件中规定的其他磋商保证金不予退还的情形。

上述不予退还磋商保证金的情况不能抵偿给采购人或采购代理机构造成损失的，供应商还要承担赔偿责任。

11.响应文件基本编制要求：

11.1供应商须编制由本须知规定组成的响应文件正副本份数详见竞争性磋商须知前附表第6项。响应文件正本和全部副本均应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印，副本可以用正本的完整复印件。响应文件封面上应标明“正本”、“副本”字样。正本与副本内容如有不一致，则以正本为准。

11.2响应文件应由供应商代表签字并加盖公章。供应商代表如果不是竞争性磋商须知中定义的“单位负责人”，则其响应文件中还必须提供“单位负责人授权书”。

11.3响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖供应商单位公章或由供应商代表签字确认。

11.4供应商应提交证明其拟提供货物、服务或工程符合磋商文件要求的技术和商务响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并对拟提供的货物、服务或工程的主要内容进行详细描述。

12.纸质响应文件的密封、标识、签署和提交（除磋商文件相应章节已有规定之外，电子竞争性磋商活动的具体操作流程以福建省政府采购网上公开信息系统设定的为准。）

12.1供应商应当将响应文件密封包装提交，并在外封套上标识项目名称、项目编号、供应商单位名称以及“于 之前（指首次响应文件递交截止日期及时间）不准启封响应文件”的字样；采用邮寄方式提交响应文件的，其外包装上也必须按前文要求做好标识内容和字样，且供应商还应当主动向采购人或采购代理机构确认邮件收递情况。由于供应商未按照要求对其提交的响应文件进行密封、标识、邮寄确认等，由此可能产生的后果（包括拒收、误放、遗漏或提前拆封等情形），将由供应商自行承担相应结果，采购人或采购代理机构不承担责任。

12.2供应商应当在磋商文件规定的提交响应文件截止时间前，将首次响应文件密封送达磋商文件规定的指定地点。在截止时间后送达的首次响应文件为无效文件，采购人、采购代理机构或者磋商小组将不予接收。

12.3供应商在首次响应文件递交截止时间前，可以对其所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构或磋商小组。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。供应商在提交响应文件截止时间前提交的补充、修改或者撤回申请要求，应当以原件书面形式并由供应商代表签署（供应商代表如果不是竞争性磋商须知中定义的“单位负责人”，则还必须提供“单位负责人授权书”），或者加盖供应商单位公章方可生效，否则采购人、采购代理机构或磋商小组将视为无效补充、修改或者撤回。采购人、采购代理机构或磋商小组不接受供应商口头、电话、传真或电子邮件形式提交的补充、修改或者撤回。

12.4供应商在磋商过程中根据磋商小组要求，提交的有关澄清、说明、补充、更正响应文件以及最后报价响应文件等资料，均应由供应商代表签署（供应商代表如果不是竞争性磋商须知中定义的“单位负责人”，则还必须提供“单位负责人授权书”），或者加盖供应商单位公章。

12.5除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形外，首次响应文件递交截止时间后，提交响应文件的供应商不足三家的，本次竞争性磋商活动终止，除采购任务取消情形外，采购人将依法重新组织采购或者采取其他方式采购。

**四、竞争性磋商**

13.评审和磋商基本准则

13.1对所有供应商的评审和磋商，都采用相同的程序和标准。

13.2磋商及评审过程将严格按照磋商文件的要求和条件进行，磋商小组将根据供应商的响应文件，按磋商文件规定的磋商程序及评审的标准和方法进行评审、磋商，并推荐成交候选人。

14.磋商程序以及评审标准和方法

14.1采购人将根据项目的特点依法组建磋商小组。磋商小组将根据磋商文件规定的程序、评审标准和方法等内容对供应商进行评审、磋商。

14.2 在进入磋商阶段之前，磋商小组将对供应商提交的首次响应文件中资格证明文件以及其他响应文件是否对磋商文件的要求作出实质性响应进行审查。如果供应商资格审查和实质性响应审查不合格，则其响应文件将被磋商小组否决，按无效处理，不进入磋商阶段，磋商小组将告知有关供应商。

14.2.1供应商有下列情况之一者，其提交的响应文件将被视为未实质性响应磋商文件要求，磋商小组将否决其响应文件，按无效处理：

采购包1：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 符合审查要求概况 | 评审点具体描述 |
| 1 | 情形1 | 响应文件中提供的资格证明文件不全的； |
| 2 | 情形2 | 响应文件未按磋商文件规定由供应商代表签字，或未按磋商文件规定加盖供应商单位公章的；或供应商代表未获得有效授权的； |
| 3 | 情形3 | 供应商未按磋商文件规定提交磋商保证金的； |
| 4 | 情形4 | 响应文件有效期不满足磋商文件要求的； |
| 5 | 情形5 | 响应内容与磋商采购内容及要求有重大偏离或保留的，限制了采购人的权利或者减少成交人合同项下的义务；（由于磋商项目本身特点，不能详细列明采购标的的技术、服务要求的除外）； |
| 6 | 情形6 | 响应文件中附有采购人无法接受的条件的； |
| 7 | 情形7 | 不符合磋商文件中规定的其它实质性条款（比如：报价超过了磋商文件规定的最高限价）。 |

14.2.2其他情形

采购包1：

技术符合性

|  |  |
| --- | --- |
| 情形 | 明细 |
| 其他情形 | （1）技术部分实际得分低于技术部分总分值50%的视为无效报价。（2）未按规定提交磋商保证金的；（3）磋商有效期不满足竞争性磋商文件要求的；（4）一个供应商不止投一个标； （5）明显不符合技术规格、技术标准要求的；（6）响应文件组成不符合竞争性磋商文件要求的；（7）响应文件中提供虚假或失实资料的；（8）内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；（9）供应商名称或组织结构与资格性审查时不一致且未提供有效证明的；（10）采取分包、转包方式履行合同的；（11）响应文件附有供应商不能接受的条件；（11）不符合竞争性磋商文件中规定的其他实质性要求的均视为未实质性响应竞争性磋商文件要求，均按照无效响应处理。 |

商务符合性

|  |  |
| --- | --- |
| 情形 | 明细 |
| 其他情形 | （1）未按规定提交磋商保证金的；（2）磋商有效期不满足竞争性磋商文件要求的；（3）一个供应商不止投一个标；（4）响应文件载明的磋商项目交付时间超过竞争性磋商文件规定的；（5）明显不符合技术规格、技术标准要求的；（6）响应文件组成不符合竞争性磋商文件要求的；（7）响应文件中提供虚假或失实资料的；（8）内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；（9）供应商名称或组织结构与资格性审查时不一致且未提供有效证明的；（10）采取分包、转包方式履行合同的；（11）响应文件附有采购人不能接受的条件；（12）不符合竞争性磋商文件中规定的其他实质性要求的均视为未实质性响应竞争性磋商文件要求，均按照无效响应处理。 |

附加符合性：无

价格符合性：无

磋商小组决定供应商的响应性只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

14.3磋商小组在对供应商进行响应文件资格审查、实质响应性审查时，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。

14.4只有资格审查和实质性响应审查合格的供应商才能进入磋商阶段。磋商小组所有成员将集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的合格供应商平等的磋商机会。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，但不得变动竞争性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。磋商过程中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，磋商小组将及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。根据采购项目的特点和需要，在磋商过程中可能发生实质性变动的内容详见竞争性磋商须知前附表第7项。

14.5合格供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求提交补充响应文件（首次响应文件中已经提交过的如资格证明文件等资料，不用重新提供），并由供应商代表签字或加盖供应商单位公章。供应商代表如果不是竞争性磋商须知中定义的“单位负责人”，则还必须提供“单位负责人授权书”。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

14.6磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的合格供应商在规定时间内提交最后报价。属于《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形，则提交最后报价的供应商可以为2家。

14.7磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家及以上供应商的设计方案或者解决方案，具体推荐数量和投票细则等内容按照“竞争性磋商须知前附表”中专项附件：“评审的标准和方法”的相关条款规定执行，并要求其在规定时间内提交最后报价。属于《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形，则提交最后报价的供应商可以为2家。

14.8最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。如果供应商的最后报价明显低于其他最后报价，使得其最后报价有可能影响商品或服务质量或者不能诚信履约的，供应商应当按照磋商小组要求，在规定时间内作出书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能合理说明其报价合理性的，磋商小组可以做无效响应文件和无效报价处理。

14.9磋商小组将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，具体评审的标准和方法详见竞争性磋商须知前附表第8项。磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名及以上成交候选供应商，并编写评审报告。属于《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关法律法规及财政部门颁布的规范性文件允许的两家供应商进行竞争性磋商采购情形，则可以按照评审得分由高到低顺序推荐2名成交候选供应商。如果成交候选供应商出现并列相同的评审得分，则相应处理方式按照“竞争性磋商须知前附表”中专项附件：“评审的标准和方法”的相关条款规定执行。

14.10供应商提交的响应文件和资料将给予保密，但不退回（有关证件或证照的原件除外）。

**五、合同授予**

**15.授予合同的准则：**

15.1除不可抗力等因素外，合同将授予响应文件符合竞争性磋商文件要求，能够圆满地履行合同，且被磋商小组推荐为第一成交候选人的供应商。

15.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

15.3为维护国家利益和社会公共利益，最低报价不是被授予合同的绝对保证。

**16.确定成交供应商：**

16.1采购人委托代理机构组织竞争性磋商采购活动的，采购代理机构在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

16.2采购人在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，按照综合评分得分排序由高到低的原则确定成交人，也可以书面授权磋商小组直接确定成交人。采购人逾期未确定成交人且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交人。

**17.成交通知:**

17.1采购人或者采购代理机构在成交人确定后2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交人发出成交通知书。采用书面推荐供应商参加采购活动的，还将公告采购人和评审专家的推荐意见。

17.2成交通知书对采购人和成交人具有同等法律效力。除不可抗力因素或政策原因外，成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交人拒绝签订政府采购合同的，均应当承担相应的法律责任。未成交人对成交结果公告如果有异议的，应当自成交结果公告刊登之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑，有关质疑、投诉的相关规定和要求，按照《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》、有关财政部规章等法律文件规定执行。

**18.签订合同：**

18.1采购人与成交人应当（详见须知前附表1中的18.1）按照采购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、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。根据项目的特点和需要，采购人如果对签订合同的时间期限、地点有特别要求的，可以在成交通知书中进一步明确，成交人应当按照成交通知书的规定和要求，及时与采购人签订合同。

18.2竞争性磋商文件、成交人的响应文件及其有关澄清承诺文件等，均为签订政府采购合同的依据和组成部分。

18.3采购人不得向成交人提出超出竞争性磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交人订立背离竞争性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。

**六、询问、质疑与投诉**

**19.询问**

19.1潜在供应商或供应商对本次采购活动的有关事项若有疑问，可向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将按照政府采购法及实施条例的有关规定进行答复。

**20.质疑**

20.1质疑应在政府采购法及实施条例规定的时效内提出，并符合下列条件：

20.1.1对磋商文件提出质疑的，质疑人应为潜在供应商，且两者的身份、名称等均应保持一致。对采购过程、结果提出质疑的，质疑人应为供应商，且两者的身份、名称等均应保持一致。提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

20.1.2质疑人应提交质疑函原件。

20.1.3质疑函应包括下列主要内容：

①质疑人的基本信息，至少包括：全称、地址、邮政编码、联系人及联系电话等；适合自然人参加磋商的政府采购项目且质疑人为自然人的，质疑人提供本人的身份证复印件。质疑人为法人或其他组织的，提供统一社会信用代码营业执照或者组织机构登记证件复印件、单位负责人的身份证复印件；质疑人代表为委托代理人的，还应同时提供单位负责人授权书和委托代理人的身份证复印件。

②所质疑项目的基本信息，至少包括：项目编号、项目名称等；

③所质疑的具体事项（以下简称：“质疑事项”）；

④质疑人自身权益受到损害的事实依据和证明材料，至少包括：

a1所质疑的具体事项事实存在的证明材料；

a2所质疑的具体事项事实导致质疑人自身权益受到损害的证明材料，如：采购文件、采购过程或成交结果违法违规，损害自已合法权益等证明材料；

备注：若质疑的具体事项按照有关法律、法规和规章规定处于应当保密阶段，则应提供信息或证明材料为合法或公开渠道获得的有效证据（若证据无法有效表明信息或证明材料为合法或公开渠道获得，则前述信息或证明材料视为无效）。  
 ⑤针对质疑事项提出的明确请求和法律依据，

前述明确请求指质疑人提出质疑的目的、希望采购人或采购代理机构对其质疑作出的处理结果，如：暂停采购活动、修改磋商文件、停止或纠正违法违规行为、成交结果无效、废标、重新采购等，质疑人提出质疑请求还应当对相应的法律依据进行说明。

⑥提出质疑的日期以及质疑人代表联系方式，至少包括：姓名、手机、电子信箱、邮寄地址等。

20.2对不符合前文第20.1条规定的质疑，采购人或采购代理机构将按照下列规定进行处理：

20.2.1超过质疑时效提交的或者质疑人不是参与所质疑项目采购活动的供应商，书面告知质疑人其质疑不成立的原因和理由。

20.2.2质疑函内容不符合规定的，告知质疑人修改、补充后在政府采购法及实施条例规定的时效内重新提交质疑函原件。质疑人拒不修改或补充的，则采购人或采购代理机构应当在质疑答复期内书面告知对方质疑不成立的原因和理由。

20.2.3质疑人修改、补充质疑函超过质疑时效提交的按20.2.1款处理。供应商提交质疑函时，要认真阅读本章第20条关于质疑的相关规定，以免内容或资料不齐，需要修改补充而延误时间。

20.3对符合前文第20.1条规定的质疑，采购人或采购代理机构将按照政府采购法及实施条例的有关规定进行答复。

**21.投诉**

21.1若对质疑答复不满意或质疑答复未在答复期限内作出，质疑人可在答复期限届满之日起15个工作日内向磋商文件中载明的监督管理部门投诉。

21.2投诉应有明确的请求和必要的证明材料，投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

**七、有关信息公告和监督部门**

22.政府采购信息公告媒体

22.1本项目的有关信息，包括但不限于采购公告、更正公告（若有）、磋商文件、磋商文件的澄清或修改（若有）、成交公告、终止公告（若有）、废标公告（若有）等都将在磋商文件载明的指定媒体发布。潜在供应商或供应商务必随时关注，以免遗漏。

22.2信息公告指定媒体：详见竞争性磋商须知前附表第10项。

23.监督管理部门

23.1磋商采购活动的监督管理部门详见竞争性磋商须知前附表第11项。

**八、政府采购政策**

24、政府采购政策由财政部根据国家的经济和社会发展政策并会同国家有关部委制定，包括但不限于下列管理办法或措施：

24.1进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，其中：

（1）我国现行关境指适用海关法的中华人民共和国行政管辖区域，不包括香港、澳门和台湾金马等单独关境地区；保税区、出口加工区、保税港区、珠澳跨境工业区珠海园区、中哈霍尔果斯国际边境合作中心中方配套区、综合保税区等区域，为海关特殊监管区域，仍属于中华人民共和国关境内区域，由海关按照海关法实施监管。

（2）凡在海关特殊监管区域内企业生产或加工（包括从境外进口料件）销往境内其他地区的产品，不作为政府采购项下进口产品。

（3）对从境外进入海关特殊监管区域，再经办理报关手续后从海关特殊监管区进入境内其他地区的产品，认定为进口产品。

（4）磋商文件列明不允许或未列明允许进口产品参加报价的，均视为拒绝进口产品参加报价。

24.2政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

24.3符合财政部、工信部文件（财库〔2020〕46号）规定的小型、微型企业可享受扶持政策（如：预留采购份额、价格评审优惠、优先采购）。符合财政部、司法部文件（财库[2014]68号）规定的监狱企业（以下简称：“监狱企业”）亦可享受前述扶持政策。符合财政部、民政部、中国残联文件（财库[2017]141号）规定的残疾人福利性单位（以下简称：“残疾人福利性单位”）亦可享受前述扶持政策。其中：

（1）中小企业指符合下列条件的中型、小型、微型企业：

①符合《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）规定的划分标准，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外；；

②符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

（2）在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

①在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

②在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

③在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》 订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

（3）供应商应当按照磋商文件明确的采购标的对应行业的划分标准出具中小企业声明函。

在项目属性为货物类采购项目中，货物应当由中小企业制造，不对其中涉及的服务的承接商作出要求；在项目属性为服务类采购项目中，服务的承接商应当为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商作出要求；在项目属性为工程类采购项目中，工程应当由中小企业承建，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求。

（4）监狱企业指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业，其中：

①监狱企业参加采购活动时，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

②监狱企业视同小型、微型企业。

（5）残疾人福利性单位指同时符合下列条件的单位：

①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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）。

前款所称残疾人指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

**※符合上述条件的残疾人福利性单位参加采购活动时，应提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位视同小型、微型企业。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。**

24.4供应商按采购文件约定进行工程设计、施工，并采购或使用符合《绿色建筑和绿色建材政府采购需求标准》要求的绿色建材。

24.5信用记录指由财政部确定的有关网站提供的相关主体信用信息。信用记录的查询及使用应符合财政部文件（财库[2016]125号）规定。

**九、根据采购项目特点或政策需要补充的其他内容**

25.履约保证金

25.1采购人可以根据项目特点和需要，确定是否要求成交人在合同签订前，按照磋商文件规定的时间、形式、金额提交履约保证金，履约保证金的数额不超过中标合同金额的10%。

25.2磋商文件要求在合同签订前提交履约保证金，如果成交人无故拖延或者拒不提交履约保证金的，则视为成交人拒绝与采购人签订合同，该成交人将承担违法行为的法律责任。

26.其他新增内容：

26.1根据采购项目特点或政策需要补充的其他新增内容详见竞争性磋商须知前附表第12项。

26.2本项目中如涉及商品包装和快递包装的，其包装需求标准应不低于《关于印发〈商品包装政府采购需求标准(试行)〉、〈快递包装政府采购需求标准(试行)〉的通知》（财办库〔2020〕 123号）规定的包装要求，其他包装需求详见采购文件具体规定。采购人、成交人双方签订合同及验收环节，应包含上述包装要求的条款。

**第三章 采购内容及要求**

**一、（根据本项目实际情况，填写“采购标的”或“项目概况”）**

1、本项目为闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程采购项目。供应商应根据竞争性磋商文件所提出的技术规格、数量和服务要求，提供最佳性价比的货物和服务前来投标。供应商为本次项目提供的货物和服务必须通过合法渠道获得，具有在中国境内的合法使用权和用户保护权，工程的建设标准、货物的制造标准及技术规范等有关资料必须符合国家相关标准、规范要求。**具体以采购人提供的工程量清单为准，施工图纸为依据；（工程量清单和施工图纸详见附件）**。

**2、建设规模**

2.1本项目布展面积约1100平方米。本项目包含闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程（含展厅室内外）布展设计与施工、室内装修、空调、设计、数字内容制作及多媒体工程等。

2.2 本项目预算金额为 7070000元，经最终预算审核后审核价为6078185元，本项目最高控制价按最终预算审核价下浮6%进行计取，即本项目最高控制价（最高限价）为5713493.90元。

**3、设计内容**

3.1闽清县南山市政基础设施台山片区安全防护工程展厅位于福建闽清，展厅主要包括：上下求索维新志士、救民疾苦南洋拓荒、投身革命救国新路、老骥伏枥造福桑梓的五个区域的设计、施工、设备供应、多媒体制作及服务。

3.2根据设计方案等进行施工直至交付使用的一揽子工程。

**4、设计要求**

**4.1.设计：**

4.1.1创意策展：根据展示主题、展示内容框架要求等，针对布展总体策划、功能和展区布局、展项内容、交通流线组织、展示方式和手段、多媒体运用、综合运用等多功能、智能化的全部设计内容，创造性的提出创新创意方案。

4.1.2施工图设计：达到施工图设计的深度要求，有效指导施工。图纸包含：

①、布展设计平面图

②、功能分区分析图

③、流线组织分析图

④、布展设计效果图

**4.2施工：**

4.2.1建筑装饰施工：根据设计方案对展厅内部进行施工直至交付使用工程。

4.2.2施工：艺术装置、多媒体展示以及综合布线、多媒体系统集成的采购及安装等。

4.3采购人设想

4.3.1整体展厅的设计风格应该具有历史感、科技感。

4.3.2展厅的空间板块功能及动线，应该流转有序，并具有展示的深入及递进性。

5、供应商须在响应文件中按照首次报价的金额对工程量清单作出逐项、完整的报价且不得修改工程量清单内容**（工程量清单详见附件）**，其中不可竞争费用应严格执行有关费用标准，不得降低标准进行竞标。未对工程量清单作出报价或修改工程量清单的均按无效响应处理。供应商二次报价仅提供总价即可，供应商成交后，在其响应文件中的分项报价表的基础上，按照其二次报价与首次报价总价的下浮比例，调整其最终成交的各项目的综合单价。在合同签订时，根据其最后报价调整的工程量清单将作为合同的组成部分。

**二、技术要求**

**1、采购内容技术参数要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编码** | **名称** | **技术参数要求** | **计量单位** | **工程量** | |
|
| 展列布展工程 | | | | | | |
| 一层装修工程 | | | | | | |
| 拆除工程 | | | | | | |
| 1 | 11609002001 | 隔断隔墙拆除 | （1）原有木作展墙拆除,高度约2400mm（双面） | ㎡ | 25.776 | |
| 2 | 11606002001 | 墙柱面龙骨及饰面拆除 | （1）原有木作展墙拆除,高度约2400mm | ㎡ | 159.048 | |
| 3 | 11610001001 | 门窗拆除 | （1）拆除铝合金玻璃门 | 樘 | 11 | |
| 4 | 11610004001 | 门窗套拆除 | （1）拆除铝合金玻璃门窗套 | ㎡ | 45.395 | |
| 5 | 11610001002 | 门窗拆除 | （1）拆除铝合金玻璃窗户窗扇 | 扇 | 31 | |
| 6 | 11605001001 | 平面块料拆除 | （1）拆除40mm厚水磨石台阶踢面/踏面 | ㎡ | 174.207 | |
| （2）拆除40mm厚水磨石地面 |
| 7 | 11609001001 | 栏杆、栏板拆除 | （1）拆除铁艺栏杆扶手H：1100MM | m | 8.05 | |
| 8 | 10103002001 | 余方弃置 | （1）余方弃置人工装土人力车运土运距30km | m³ | 27.067 | |
| 新建隔墙 | | | | | | |
| 9 | 11207001001 | 墙面装饰板-单面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,单面封15mm多层阻燃板 | ㎡ | 550.597 | |
| （2）至楼板4.06米高 |
| 10 | 11207001002 | 墙面装饰板-双面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,双面封15mm多层阻燃板 | ㎡ | 68.513 | |
| （2）至楼板4.06米高 |
| 天花工程 | | | | | | |
| 11 | 11302001001 | 天棚吊顶 | （1）面层：白色无机涂料 | ㎡ | 219.987 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨,双层 |
| （3）9.5mm石膏板,腻子3遍,底漆3遍,面漆2遍 |
| 12 | 11302001002 | 天棚吊顶-矿棉 | （1）面层：600×600白色矿棉板 | ㎡ | 8.58 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨 |
| 13 | 11304002001 | 风口 | （1）休息室 | 个 | 2 | |
| 14 | 11302002001 | 格栅吊顶-铝格栅 | （1）定制50×50×0.6mm厚黑色铝方通@50mm | ㎡ | 94.87 | |
| 15 | 11301001001 | 天棚抹灰-原顶喷黑 | （1）铝方通上方天花管道及梁侧喷黑色无机涂料,工程量按投影面积×1.3计算 | ㎡ | 123.331 | |
| 16 | 11301001002 | 天棚抹灰-原顶刷白 | （1）原顶重新喷白色无机涂料  （2）2遍腻子3遍面漆2遍底漆（投影面积1.3倍） | ㎡ | 106.254 | |
| 17 | 11302001003 | 天棚吊顶-磨砂不锈钢 | （1）面层：1.2m磨砂不锈钢板扣板  （2）基层：50系列轻钢龙骨 | ㎡ | 28.8 | |
| 18 | 11302001004 | 天棚吊顶-定制图案软膜 | （1）50系列轻钢龙骨,9.5mm石膏板 | ㎡ | 31.59 | |
| （2）定制图案发光软膜灯箱 |
| 19 | 11302001005 | 天棚吊顶-白色软膜 | （1）50系列轻钢龙骨,9.5mm石膏板 | ㎡ | 7.041 | |
| （2）白色发光软膜灯箱 |
| 20 | 11302001006 | 天棚吊顶 | （1）面层：1.2m磨砂不锈钢板造型仿木纹贴膜（仿古木船舱） | ㎡ | 34.073 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨 |
| 21 | 11302001008 | 天棚吊顶-艺术手绘基层 | （1）面层：艺术手绘 | ㎡ | 4.33 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨，9.5mm石膏板 |
| 地面工程 | | | | | | |
| 22 | 11103001001 | 橡胶板楼地面 | （1）2.6mm厚浅灰色/深灰色阻燃地塑（设计选样） | ㎡ | 273.6 | |
| （2）3mm厚自流平 |
| 23 | 11103001002 | 橡胶板楼地面-定制木纹 | （1）2.6mm厚木纹阻燃地塑（定制图案） | ㎡ | 25.94 | |
| （2）3mm厚自流平 |
| 24 | 11103001003 | 橡胶板楼地面-定制图案 | （1）2.6mm厚阻燃地塑（定制图案） | ㎡ | 19.97 | |
| （2）3mm厚自流平 |
| 25 | 11102001001 | 石材楼地面 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 135.49 | |
| （2）地面20mm厚花岗岩石材（防滑处理） |
| 26 | 11106001001 | 石材楼梯面层 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 23.84 | |
| （2）踢面/踏面20mm厚花岗岩石材 |
| （3）（防滑处理）,拉防滑槽 |
| 27 | 11107001001 | 石材台阶面 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 10.08 | |
| （2）踢面/踏面20mm厚花岗岩石材 |
| （3）（防滑处理）,拉防滑槽 |
| 28 | 11104004001 | 防静电活动地板 |  | ㎡ | 2.87 | |
| 29 | 11104001001 | 地毯楼地面 | （1）12mm厚阻燃地毯（设计选样）  （2）3mm厚自流平 | ㎡ | 42.71 | |
| 1L-01 | | | | | | |
| 30 | 11207001003 | 墙面装饰板 | （1）定制40×140mm金色烤漆铝方通 | ㎡ | 14 | |
| （2）间距100mm |
| 31 | 11207001004 | 墙面装饰板 | （1）1.5mm厚金色烤漆铝板 | ㎡ | 17.85 | |
| 32 | 10606013001 | 零星钢构件 | （1）定制钢骨架,（玻璃钢仿砂岩浮雕） | t | 0.334 | |
| 1L-02 | | | | | | |
| 33 | 10606013002 | 零星钢构件 | （1）定制钢骨架,玻璃钢仿砂岩浮雕 | t | 0.502 | |
| 1L-03 | | | | | | |
| 34 | 11207001005 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 18.132 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 35 | 11105006001 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 11.57 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 36 | 20105005001 | 镶边 | （1）1.5mm黑钛不锈钢收边框（设备收边） | m | 5.52 | |
| 37 | 10802001001 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门2760mm×3380mm（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 9.329 | |
| 38 | 11408001001 | 墙纸裱糊 | （1）超厚磨砂玻璃纸 | ㎡ | 2.87 | |
| 1L-04 | | | | | | |
| 39 | 10802001002 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 5.122 | |
| 40 | 11207001006 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 25.161 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 41 | 11105006002 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.16 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 42 | 10801002001 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 1L-05 | | | | | | |
| 43 | 11207001007 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层）  （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板  （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 | ㎡ | 55.585 | |
| 44 | 11105006003 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 17.05 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 45 | 10802001004 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门2760mm×3380mm（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 9.329 | |
| 46 | 11408001002 | 墙纸裱糊 | （1）超厚磨砂玻璃纸 | ㎡ | 2.87 | |
| 1L-06 | | | | | | |
| 47 | 11207001008 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 38.642 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 48 | 11105006004 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.72 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 49 | 10801002002 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）（含五金配件） |
| 50 | 11210003001 | 玻璃隔断 |  | ㎡ | 8.636 | |
| 51 | 20105005002 | 镶边 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢边框 | ㎡ | 7.514 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 52 | 20105005003 | 镶边 | （1）设备嵌入式安装 | m | 3.162 | |
| （2）1.5mm黑钛不锈钢收边框 宽20mm |
| 1L-07 | | | | | | |
| 53 | 11207001009 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 20.707 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 54 | 11105006005 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 10.51 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 55 | 10801002003 | 木质门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）（含五金配件） |
| 56 | 10802003001 | 钢质防火门 | （1）钢制防火门 | ㎡ | 1.89 | |
| 57 | 11207001010 | 墙面装饰板 |  | ㎡ | 8.504 | |
| 58 | 10802001005 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 5.122 | |
| 1L-08 | | | | | | |
| 59 | 11105006006 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 16.18 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 60 | 11207001011 | 墙面装饰板 | （1）面层：投影漆（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 44.86 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 1L-09 | | | | | | |
| 61 | 11207001012 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 14.816 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 62 | 10802003002 | 钢质防火门 | （1）钢制防火门 | ㎡ | 1.89 | |
| 1L-10 | | | | | | |
| 63 | 11201002001 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘-喷绘基层2 | ㎡ | 20.5 | |
| （2）基层：原墙面新做2遍腻子,基膜2遍 |
| 64 | 11406001001 | 抹灰面油漆涂料 |  | ㎡ | 13.39 | |
| 65 | 11201002003 | 墙面装饰抹灰-手绘基层 | （1）面层：艺术手绘（船舱场景环境）（基层） | ㎡ | 11.68 | |
| （2）基层：原墙面新做2遍腻子 |
| 66 | 10802001006 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 5.122 | |
| 67 | 11503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 4.17 | |
| 68 | 11105006007 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 12.62 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 1L-11 | | | | | | |
| 69 | 11201002007 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘-喷绘基层2 | ㎡ | 22.497 | |
| （2）基层：原墙面新做2遍腻子,基膜2遍 |
| 70 | 11406001002 | 抹灰面油漆涂料 |  | ㎡ | 4.9 | |
| 71 | 11503001002 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 3.88 | |
| 72 | 11105006008 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 13.98 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 73 | 11201002019 | 墙面装饰抹灰-手绘基层 | （1）面层：艺术手绘（船舱场景环境）（基层） | ㎡ | 0.693 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 1L-12 | | | | | | |
| 74 | 11201002013 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘-喷绘基层2 | ㎡ | 15.124 | |
| （2）基层：原墙面新做2遍腻子,基膜2遍 |
| 75 | 11406001003 | 抹灰面油漆涂料 |  | ㎡ | 6.726 | |
| 76 | 11201002015 | 墙面装饰抹灰-手绘基层 | （1）面层：艺术手绘（船舱场景环境）（基层） | ㎡ | 22.801 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 77 | 11105006009 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.6 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 1L-13 | | | | | | |
| 78 | 11201002017 | 墙面装饰抹灰-手绘基层 | （1）面层：艺术手绘（船舱场景环境）（基层） | ㎡ | 11.97 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 79 | 11207001013 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 10.318 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 80 | 11105006010 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 3.725 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 81 | 20110009001 | 大镶边 | （1）1.5mm厚镀锌板黑色磨砂烤漆 | m | 7.02 | |
| 1L-14 | | | | | | |
| 82 | 11207001014 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 46.979 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 83 | 11105006011 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 16.96 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 84 | 20110009002 | 大镶边 | （1）1.5mm厚镀锌板黑色磨砂烤漆 | m | 48.71 | |
| 85 | 10801002004 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）（含五金配件） |
| 1L-15 | | | | | | |
| 86 | 11207001015 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 40.439 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 87 | 11105006012 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 14.595 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 88 | 20110009003 | 大镶边 | （1）1.5mm厚镀锌板黑色磨砂烤漆 | m | 31.67 | |
| 1L-16 | | | | | | |
| 89 | 11207001016 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 23.185 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 90 | 11105006013 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 8.37 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 91 | 20110009004 | 大镶边 | （1）1.5mm厚镀锌板黑色磨砂烤漆 | m | 14.78 | |
| 92 | 11207001017 | 墙面装饰板 | （1）面层：木饰面 | ㎡ | 2.23 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚木饰面 |
| 93 | 10801002005 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 1L-17 | | | | | | |
| 94 | 11207001021 | 墙面装饰板 | （1）面层：木饰面 | ㎡ | 3.92 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚木饰面 |
| 95 | 11201002018 | 墙面装饰抹灰-手绘基层 | （1）面层：艺术手绘（微缩模型场景）（基层） | ㎡ | 15.539 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 1L-18 | | | | | | |
| 96 | 11204003001 | 块料墙面 | （1）面层：300×600MM墙面瓷砖 | ㎡ | 19.935 | |
| （2）基层：25mm厚水泥砂浆粘接层，白水泥勾缝 |
| 97 | 10801002006 | 木质门带套 |  | 樘 | 1 | |
| 98 | 10807001001 | 金属（塑钢、断桥）窗 | （1）铝合金推拉窗（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 6.534 | |
| 1L-19 | | | | | | |
| 99 | 10801002007 | 木质门带套 |  | 樘 | 1 | |
| 100 | 10807001002 | 金属（塑钢、断桥）窗 | （1）铝合金推拉窗（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 10.481 | |
| 101 | 11406001004 | 抹灰面油漆涂料 |  | ㎡ | 22.942 | |
| 102 | 10810001001 | 窗帘 | （1）定制白色卷帘 | ㎡ | 10.926 | |
| 103 | 11105006014 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 11.29 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 1L-20 | | | | | | |
| 104 | 11207001022 | 墙面装饰板 | （1）面层：木饰面 | ㎡ | 14.403 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚木饰面 |
| 105 | 11105006015 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 22.947 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 106 | 10807001003 | 金属（塑钢、断桥）窗 | （1）铝合金推拉窗（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 31.405 | |
| 107 | 11207001023 | 墙面装饰板 | （1）15mm厚阻燃板,15mm厚布艺硬包 | ㎡ | 35.59 | |
| 108 | 11207001024 | 墙面装饰板 | （1）15mm厚阻燃板,25mm厚木质格栅 | ㎡ | 5.28 | |
| 109 | 10801002008 | 木质门带套 | （1）定时实木门 | 樘 | 1 | |
| 110 | 10810001002 | 窗帘 | （1）定制白色纱帘/布艺窗帘（褶皱系数2.0） | ㎡ | 53.924 | |
| 1L-21-23 | | | | | | |
| 111 | 11201002021 | 墙面装饰抹灰 | （1）面层：白色乳胶漆（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 161.38 | |
| （2）基层：原墙面新做2遍腻子 |
| 112 | 11503001003 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 16.2 | |
| 113 | 11105006016 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 58.989 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 114 | 10802001007 | 金属（塑钢）门 | （1）[图1DM-01]铝合金平开门1170×3380mm（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 395.46 | |
| 115 | 10811001007 | 门窗五金 |  | 副 | 2 | |
| 1PW-01 | | | | | | |
| 116 | 11204001001 | 石材墙面 |  | ㎡ | 8.586 | |
| 一层广告工程 | | | | | | |
| 1L-01 | | | | | | |
| 117 | 11508004001 | 定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=590mm | （1）定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=590mm | 个（套） | 4 | |
| 118 | 11508004002 | 定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=150mm | （1）定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=150mm | 个（套） | 3 | |
| 119 | 11508004003 | 定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=60mm | （1）定制30mm厚正面发光立体字金属字 H=60mm | 个（套） | 7 | |
| 1L-02 | | | | | | |
| 120 | 11508004004 | 金属字 | （1）30mm厚金属侧面发光立体字 H=315mm | 个（套） | 8 | |
| 121 | 11508004005 | 金属字 | （1）30mm厚金属侧面发光立体字 H=165mm | 个（套） | 12 | |
| 122 | 20911001001 | 定制丝网印文字 | （1）定制丝网印文字 | ㎡ | 1.856 | |
| 1L-03 | | | | | | |
| 123 | 11507003001 | 定制地图侧面发光 | （1）定制地图侧面发光 | 组 | 1 | |
| 124 | 20911001002 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.313 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 125 | 11508002001 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | 个（套） | 55 | |
| 126 | 11508002002 | 定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | （1）定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | 个（套） | 8 | |
| 127 | 11508002003 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=65mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=65mm | 个（套） | 90 | |
| 128 | 20911001003 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 18.132 | |
| 1L-04 | | | | | | |
| 129 | 20911001004 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 23.706 | |
| 130 | 11207002003 | 墙面装饰浮雕 | （1）定制山造型金属烤漆板 | ㎡ | 2.12 | |
| 131 | 20911001005 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.558 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 1L-05 | | | | | | |
| 132 | 20911001006 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 55.585 | |
| 133 | 20911001007 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 7.663 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 1L-06 | | | | | | |
| 134 | 20911001010 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 40.339 | |
| 135 | 20911001011 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 7.246 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 1L-10 | | | | | | |
| 136 | 20911001012 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 20.5 | |
| 137 | 20911001013 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.21 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 1L-11 | | | | | | |
| 138 | 20911001014 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 0.488 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 139 | 11508002004 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | 个（套） | 57 | |
| 140 | 11508002005 | 定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | （1）定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | 个（套） | 8 | |
| 141 | 20911001015 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 22.497 | |
| 1L-12 | | | | | | |
| 142 | 20911001016 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 15.124 | |
| 1L-13 | | | | | | |
| 143 | 20911001017 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 10.318 | |
| 144 | 20911001019 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.197 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 1L-14 | | | | | | |
| 145 | 20911001020 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 5.581 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 146 | 20911001021 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 46.979 | |
| 1L-15 | | | | | | |
| 147 | 20911001022 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 5.415 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 148 | 20911001023 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 40.439 | |
| 1L-16 | | | | | | |
| 149 | 20911001024 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 0.754 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 150 | 20911001025 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 22.225 | |
| 1L-17 | | | | | | |
| 151 | 11507001001 | 定制亚克力夹画 | （1）定制亚克力夹画 | ㎡ | 0.864 | |
| 1L-20 | | | | | | |
| 152 | 20911001026 | 定制艺术画 | （1）定制艺术画 | ㎡ | 3.16 | |
| 一层定制艺术场景 | | | | | | |
| 1L-01 | | | | | | |
| 153 | 11207002004 | 墙面装饰浮雕 | （1）定制汉白玉浮雕 | ㎡ | 15.098 | |
| 1L-02 | | | | | | |
| 154 | 11207002007 | 墙面装饰浮雕 | （1）定制汉白玉浮雕 | ㎡ | 20.591 | |
| 1L-03 | | | | | | |
| 155 | 11501021001 | 装配式展示柜-Z20 | （1）Z20玻璃装配式展柜正立面图（详见1DZ-01） | 个 | 1 | |
| 1L-04 | | | | | | |
| 156 | 11501021002 | 装配式展示柜-Z20 | （1）Z20玻璃装配式展柜正立面图（详见1DZ-01） | 个 | 2 | |
| 157 | 11207002006 | 定制金属转印卷轴造型 | （1）定制金属转印卷轴造型 1377×890mm | 个 | 1 | |
| （2）含定制图案发光软膜1185×705mm |
| 1L-05 | | | | | | |
| 158 | 11501021003 | 装配式展示柜-Z19 | （1）定制Z19壁挂玻璃装配式展柜 1900×500×490mm（详见1DZ-02） | 个 | 1 | |
| 159 | 11501021004 | 装配式展示柜-Z20 | （1）Z20玻璃装配式展柜正立面图（详见1DZ-01） | 个 | 2 | |
| 160 | 11501021005 | 装配式展示柜-Z28 | （1）定制Z28玻璃装配式展柜 2800×1025×500mm （详见D\E\F/1DZ-02） | 个 | 1 | |
| 1L-06 | | | | | | |
| 161 | 11501021011 | 装配式展示柜-Z28 | （1）定制Z28玻璃装配式展柜 2800×1025×500mm （详见D\E\F/1DZ-02） | 个 | 1 | |
| 1L-10 | | | | | | |
| 162 | 20910007005 | 场景还原艺术手绘 | （1）定制艺术手绘（船舱场景环境） | ㎡ | 11.68 | |
| 1L-11 | | | | | | |
| 163 | 20910007006 | 场景还原艺术手绘 | （1）定制艺术手绘（船舱场景环境） | ㎡ | 0.693 | |
| 1L-12 | | | | | | |
| 164 | 20910007007 | 场景还原艺术手绘 | （1）定制艺术手绘（船舱场景环境） | ㎡ | 22.801 | |
| 1L-13 | | | | | | |
| 165 | 20910007008 | 场景还原艺术手绘 | （1）定制艺术手绘（船舱场景环境） | ㎡ | 11.97 | |
| 166 | 10704008001 | 定制仿古木楼梯780×3050mm | （1）定制仿古木楼梯 780×3050mm | 座 | 1 | |
| 1L-14 | | | | | | |
| 167 | 11501021012 | 装配式展示柜 | （1）定制Z2850玻璃装配式展柜（详见D\E\F/1DZ-02） | 个（m、㎡、m³） | 2.8 | |
| 168 | 11501021013 | 装配式展示柜 | （1）定制Z18装配式展台（详见（D、E、F）/1DZ-03） | 个（m、㎡、m³） | 1 | |
| 169 | 11501021014 | 装配式展示柜 | （1）定制Z17装配式展台（详见（A、B、C）/1DZ-03） | 个（m、㎡、m³） | 2 | |
| 1L-15 | | | | | | |
| 170 | 11501021018 | 装配式展示柜 | （1）定制Z2850玻璃装配式展柜（详见D\E\F/1DZ-02） | 个（m、㎡、m³） | 2.8 | |
| 171 | 11501021020 | 装配式展示柜 | （1）定制Z17装配式展台（详见（A、B、C）/1DZ-03） | 个（m、㎡、m³） | 1 | |
| 172 | 11501021021 | 装配式展示柜 | （1）定制Z03装配式展台（详见D\E\F/1DZ-04） | 个（m、㎡、m³） | 1 | |
| 1L-16 | | | | | | |
| 173 | 11501021026 | 装配式展示柜 | （1）定制Z17装配式展台（详见（A、B、C）/1DZ-03） | 个（m、㎡、m³） | 1 | |
| 174 | 11501021027 | 装配式展示柜 | （1）定制Z10装配式展台（详见A\B\C/1DZ-04） | 个（m、㎡、m³） | 1 | |
| 1L-17 | | | | | | |
| 175 | 11501021030 | 装配式展示柜 | （1）定制艺术装配式展柜 3330×300×850mm | 个（m、㎡、m³） | 3.33 | |
| 176 | 11302001009 | 艺术手绘 | （1）面层：艺术手绘（微缩模型场景） | ㎡ | 15.539 | |
| 177 | 20207001001 | 定制微缩场景 | （1）定制微缩场景 | 项 | 1 | |
| （2）内容：展示黄乃裳率领垦农在诗巫开垦土地，设立商业机构、医疗保障机构和文化教育场，创建新福州的艰辛过程 |
| （3）人物7-8人 |
| 1L-18 | | | | | | |
| 178 | 11501007001 | 厨房壁柜 |  | ㎡ | 3.392 | |
| 179 | 11501009001 | 厨房低柜 |  | ㎡ | 3.816 | |
| 1PW-01 | | | | | | |
| 180 | 11501021077 | 定制园林艺术场景造型 | （1）定制成品实木异型展台 （灰色硝基） | 项 | 1 | |
| （2）9000×500×300mm |
| 二层装修工程 | | | | | | |
| 拆除工程 | | | | | | |
| 181 | 11605001002 | 平面块料拆除 | （1）拆除40mm厚水磨石台阶踢面/踏面 | ㎡ | 76.228 | |
| （2）拆除40mm厚水磨石地面 |
| 182 | 11609001002 | 栏杆、栏板拆除 | （1）拆除铁艺栏杆扶手H：1100MM | m | 27.9 | |
| 183 | 10103002002 | 余方弃置 | （1）余方弃置人工装土人力车运土运距30km | m³ | 3.261 | |
| 新建隔墙 | | | | | | |
| 184 | 11207001025 | 墙面装饰板-单面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,单面封15mm多层阻燃板 | ㎡ | 325.77 | |
| （2）至楼板3.75米高 |
| 185 | 11207001026 | 墙面装饰板-双面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,双面封15mm多层阻燃板 | ㎡ | 34.759 | |
| （2）至楼板3.75米高 |
| 186 | 11408001004 | 墙纸裱糊 | （1）窗户内侧需贴超厚磨砂玻璃纸 | ㎡ | 42.403 | |
| 187 | 11207001027 | 墙面装饰板 | （1）零星窗户用30×30×1.5mm镀锌方管骨架,封15mm阻燃板,9.5mm石膏板,窗 | ㎡ | 15.523 | |
| （2）H=1960mm |
| 天花工程 | | | | | | |
| 188 | 11301001004 | 天棚抹灰-原顶刷白 | （1）原顶重新喷白色无机涂料 | ㎡ | 81.29 | |
| （2）2遍腻子、3遍面漆、2遍底漆 |
| 189 | 11302002002 | 格栅吊顶-铝格栅 | （1）定制50×50×0.6mm厚黑色铝方通@50mm | ㎡ | 192.1 | |
| 190 | 11301001003 | 天棚抹灰-原顶喷黑 | （1）铝方通上方天花管道及梁侧、2.8米以上墙面喷黑色无机涂料,工程量按投影面积×1.3计算 | ㎡ | 419.81 | |
| 191 | 11302001010 | 天棚吊顶 | （1）面层：白色无机涂料 | ㎡ | 32.22 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨,双层 |
| （3）9.5mm石膏板,腻子3遍,底漆3遍,面漆2遍 |
| 地面工程 | | | | | | |
| 192 | 11103001004 | 橡胶板楼地面 | （1）2.6mm厚浅灰色/深灰色阻燃地塑（设计选样） | ㎡ | 161.07 | |
| （2）3mm厚自流平 |
| 193 | 11106001002 | 石材楼梯面层 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 53.68 | |
| （2）踢面/踏面20mm厚花岗岩石材 |
| （3）防滑处理,拉防滑槽 |
| 194 | 11102001002 | 石材楼地面 | （1）原水磨石地面清洁处理 | ㎡ | 78.98 | |
| 2L-01 | | | | | | |
| 195 | 11201002022 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 16.452 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 196 | 11105006017 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 8.75 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 197 | 11614007001 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 8.75 | |
| 2L-02 | | | | | | |
| 198 | 11201002023 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 23.46 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 199 | 11207001033 | 墙面装饰板-喷绘基层4 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层4） | ㎡ | 2.227 | |
| （2）基层：30×40mm木龙骨,底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板,腻子3遍,基膜2遍 |
| 200 | 10801002009 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 201 | 10802001008 | 金属（塑钢）门 | （1）铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 3.847 | |
| 202 | 11610001003 | 门窗拆除 | （1）拆除铝合金玻璃门 | 樘 | 1 | |
| 2L-03 | | | | | | |
| 203 | 11201002024 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 6.86 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 204 | 11105006018 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线  （2）基层：底板9mm阻燃板 | m | 3.18 | |
| 205 | 11614007002 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 3.18 | |
| 206 | 10802001009 | 金属（塑钢）门 | （1）铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 4.16 | |
| 2L-04 | | | | | | |
| 207 | 11207001034 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 21.024 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 208 | 11304001001 | 灯带槽 | （1）暗藏LED灯带槽 | ㎡ | 0.784 | |
| 209 | 11105006019 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.59 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-05 | | | | | | |
| 210 | 11207001035 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 20.11 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 211 | 11105006020 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.26 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-06 | | | | | | |
| 212 | 11207001036 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 20.914 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 213 | 11105006021 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.4 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-07 | | | | | | |
| 214 | 11207001037 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 10.232 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 215 | 11207001038 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 12.387 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 216 | 11105006022 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 3.93 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-08 | | | | | | |
| 217 | 11207001039 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 8.16 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 218 | 11207001040 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 8.83 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 2L-09 | | | | | | |
| 219 | 11207001041 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 21.764 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 220 | 11105006023 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 3.1 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-10 | | | | | | |
| 221 | 11207001042 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 13.998 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 222 | 11207001043 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 11.59 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 223 | 11105006024 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 4.88 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 224 | 10802001010 | 金属（塑钢）门 | （1）铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 3.38 | |
| 225 | 10801002010 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 2L-11 | | | | | | |
| 226 | 11207001044 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 6.994 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 227 | 11207001045 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 5.752 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 228 | 11105006025 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线  （2）基层：底板9mm阻燃板 | m | 4.2 | |
| 2L-12 | | | | | | |
| 229 | 11207001046 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 12.353 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 230 | 11105006026 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 4.2 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 2L-13 | | | | | | |
| 231 | 11207001047 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 16.547 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 232 | 11207001048 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 27.289 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 233 | 11105006027 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 14.99 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 234 | 10606013003 | 零星钢构件 |  | t | 0.944 | |
| 2L-14 | | | | | | |
| 235 | 11207001049 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 32.207 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 236 | 11105006028 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 6.28 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 237 | 10802001011 | 金属（塑钢）门 | （1）铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 3.9 | |
| 238 | 10801002011 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 2L-15 | | | | | | |
| 239 | 11201002025 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 13.95 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 240 | 11105006029 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线  （2）基层：底板9mm阻燃板 | m | 7.45 | |
| 241 | 11614007003 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 3.4 | |
| 2L-16 | | | | | | |
| 242 | 11201002026 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 60.66 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 243 | 11105006030 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 19.965 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 244 | 11614007004 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 19.965 | |
| 245 | 11503001004 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 8.21 | |
| 2L-17 | | | | | | |
| 246 | 11201002027 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 77.877 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 247 | 11105006031 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 23.881 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 248 | 11614007005 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 23.881 | |
| 2L-18 | | | | | | |
| 249 | 11201002031 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 24.33 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 250 | 11207001051 | 墙面装饰板-喷绘基层4 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层4） | ㎡ | 2.882 | |
| （2）基层：30×40mm木龙骨,底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板,腻子3遍,基膜2遍 |
| 251 | 11105006035 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 1.25 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 252 | 10801002012 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）含五金配件 |
| 253 | 10802001012 | 金属（塑钢）门 | （1）铝合金平开门（8+9A+8mm中空钢化玻璃） | ㎡ | 3.847 | |
| 254 | 11610001004 | 门窗拆除 | （1）拆除铝合金玻璃门 | 樘 | 1 | |
| 255 | 10811001014 | 门窗五金 | （1）玻璃展板吊装拉锁 | 副 | 4 | |
| 2L-19 | | | | | | |
| 256 | 11201002028 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 18.834 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 257 | 11105006032 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.15 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 258 | 11614007006 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 9.15 | |
| 259 | 11503001005 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 1.8 | |
| 2L-20 | | | | | | |
| 260 | 11201002029 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 39.023 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 261 | 11105006033 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.5 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 262 | 11614007007 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 9.5 | |
| 2L-21 | | | | | | |
| 263 | 11201002030 | 墙面装饰抹灰-喷绘基层2 | （1）面层：宣绒布喷绘（原有原建筑墙面）-喷绘基层2 | ㎡ | 31.41 | |
| （2）铲除原有墙面乳胶漆,腻子面层 |
| （3）基层：腻子3遍,基膜2遍 |
| 264 | 11105006034 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 13.05 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 265 | 11614007008 | 踢脚线拆除 | （1）拆除原有瓷砖踢脚线 | m | 13.05 | |
| 266 | 11503001007 | 金属扶手、栏杆、栏板 | （1）新做不锈钢栏杆 H=1100mm | m | 8.2 | |
| 二层广告工程 | | | | | | |
| 2L-02 | | | | | | |
| 267 | 11507001002 | 定制艺术展板 | （1）定制艺术展板 | ㎡ | 16.103 | |
| （2）8mm钢化玻璃UV图案+不锈钢收边框 |
| 268 | 20911001027 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 26.342 | |
| 2L-03 | | | | | | |
| 269 | 20911001028 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 6.86 | |
| 2L-04 | | | | | | |
| 270 | 20911001029 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 21.089 | |
| 271 | 20911001030 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 5.604 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 272 | 11508002006 | 定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | （1）定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | 个（套） | 8 | |
| 273 | 11508002007 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=60mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=60mm | 个（套） | 49 | |
| 2L-05 | | | | | | |
| 274 | 20911001031 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 23.535 | |
| 275 | 20911001032 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 5.801 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-06 | | | | | | |
| 276 | 20911001033 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 20.181 | |
| 277 | 20911001034 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.867 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 278 | 11508002008 | 定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | （1）定制20mm亚克力烤漆立体发光字 H：150mm | 个（套） | 8 | |
| 279 | 11508002009 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=60mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=60mm | 个（套） | 49 | |
| 2L-07 | | | | | | |
| 280 | 20911001035 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 22.619 | |
| 281 | 20911001036 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.862 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-08 | | | | | | |
| 282 | 20911001037 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 16.99 | |
| 283 | 20911001038 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.048 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-09 | | | | | | |
| 284 | 20911001039 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 22.159 | |
| 285 | 20911001040 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.704 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-10 | | | | | | |
| 286 | 20911001041 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 25.588 | |
| 287 | 20911001042 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.7 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-11 | | | | | | |
| 288 | 20911001043 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 11.459 | |
| 2L-12 | | | | | | |
| 289 | 20911001044 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 12.353 | |
| 290 | 20911001045 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.638 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-13 | | | | | | |
| 291 | 20911001046 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 41.179 | |
| 292 | 20911001047 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.666 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-14 | | | | | | |
| 293 | 20911001048 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 31.217 | |
| 294 | 20911001049 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.405 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 295 | 11505010001 | 定制艺术透明玻璃 | （1）定制艺术装置 | ㎡ | 5.28 | |
| （2）（15mm厚钢化玻璃+1.5mm厚黑钛不锈钢） |
| 2L-15 | | | | | | |
| 296 | 20911001050 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 13.95 | |
| 2L-16 | | | | | | |
| 297 | 20911001051 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 60.66 | |
| 298 | 20911001052 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.038 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-17 | | | | | | |
| 299 | 20911001055 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 77.877 | |
| 300 | 20911001056 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 4.388 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 2L-18 | | | | | | |
| 301 | 11507001003 | 定制艺术展板 | （1）定制艺术展板 | ㎡ | 15.45 | |
| （2）（8mm钢化玻璃UV图案+不锈钢收边框） |
| 302 | 20911001068 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 27.212 | |
| 2L-19 | | | | | | |
| 303 | 20911001059 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 18.834 | |
| 2L-20 | | | | | | |
| 304 | 20911001062 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 39.023 | |
| 305 | 20911001063 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.025 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 306 | 11508002010 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=50mm | 个（套） | 170 | |
| 307 | 11508002011 | 定制10mm亚克力烤漆立体字 H=100mm | （1）定制10mm亚克力烤漆立体字 H=100mm | 个（套） | 3 | |
| 2L-21 | | | | | | |
| 308 | 20911001066 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 31.41 | |
| 309 | 20911001067 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 2.7 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 二层定制艺术场景 | | | | | | |
| 2L-02 | | | | | | |
| 310 | 11501021031 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木异型装配式展台 （灰色硝基） | m | 9 | |
| （2）9000×500×300mm |
| 311 | 11501021032 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-01） | 个 | 1 | |
| （2）2600×500×800mm+展品（甲供） |
| 2L-04 | | | | | | |
| 312 | 11501021033 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜1 | 个 | 1 | |
| （2）1850×150×500mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 2L-05 | | | | | | |
| 313 | 11501021034 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-02） | 个 | 1 | |
| （2）3600×500×950mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 2L-07 | | | | | | |
| 314 | 11501021035 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-05） | 个 | 1 | |
| （2）1050×500×400mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 315 | 11501021036 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木异型装配式展台 | m | 2.4 | |
| （2）（灰色硝基） 2400×650×300mm |
| 316 | 11501021037 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜 | 个 | 1 | |
| （2）750×150×1100mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 317 | 11501021038 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木异型装配式展台 （灰色硝基） | 个（m、㎡、m³） | 3.95 | |
| （2）3950×650×760mm |
| 2L-08 | | | | | | |
| 318 | 11501021039 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木异型装配式展台 （灰色硝基） | m | 6.41 | |
| （2）6410×650×300mm |
| 319 | 11501021041 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-05） | 个 | 2 | |
| （2）1050×500×400mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 2L-09 | | | | | | |
| 320 | 11501021042 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-05） | 个 | 2 | |
| （2）1050×500×400mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 321 | 11501021043 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木装配式展台（灰色硝基） | m | 6.41 | |
| （2）3940×650×300mm |
| 322 | 11501021044 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（暗藏软膜灯箱） | m | 2.25 | |
| （2）2250×500×2250mm |
| （3）12mm超白钢化玻璃（预留开启扇） |
| （4）+展品（甲供） |
| 2L-10 | | | | | | |
| 323 | 11501021045 | 装配式展示柜 | （1）定制成品实木异型装配式展台 | m | 5 | |
| （2）灰色硝基 |
| （3）5000×1200×550mm |
| 324 | 11501021046 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-03） | 个 | 1 | |
| （2）1400×780×950mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 325 | 11501021047 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-04） | 个 | 1 | |
| （2）3000×500×500mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 2L-13 | | | | | | |
| 326 | 11501021048 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-02） | 个 | 1 | |
| （2）3600×500×950mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 2L-14 | | | | | | |
| 327 | 11501021049 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-05） | 个 | 1 | |
| （2）1050×500×400mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 328 | 11501021050 | 展示柜 |  | m | 3.3 | |
| 329 | 11501021051 | 定制艺术装置 | （1）展现内容：空间以碎片化板块式的造型，并打造黄乃裳伏笔书写的半立体主题浮雕，在场景前设置透明 | 项 | 1 | |
| （2）屏幕对该场景的内容 |
| 2L-18 | | | | | | |
| 330 | 11501021052 | 展示柜 |  | m | 9 | |
| 331 | 11501021053 | 装配式展示柜 | （1）定制成品玻璃装配式展柜（详见2G-06） | 个 | 1 | |
| （2）1600×400×400mm |
| （3）+展品（甲供） |
| 三层装修工程 | | | | | | |
| 拆除工程 | | | | | | |
| 332 | 11605001003 | 平面块料拆除 | （1）拆除40mm厚水磨石台阶踢面/踏面 | ㎡ | 49.424 | |
| （2）拆除40mm厚水磨石地面 |
| 333 | 11609001003 | 栏杆、栏板拆除 | （1）拆除铁艺栏杆扶手H：1100MM | m | 8.21 | |
| 334 | 11606002002 | 墙柱面龙骨及饰面拆除 | （1）拆除原有造型隔墙H：3700mm,木作造型+15mm厚 | ㎡ | 255.411 | |
| （2）阻燃板+9mm厚石膏板H：3700mm,垃圾运至30KM；（双面隔墙） |
| 335 | 11606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | （1）拆除原有展厅全部天花（轻钢龙骨、石膏板天花造型,灯具及管线）,垃圾运至30KM | ㎡ | 192.4 | |
| 336 | 10103002003 | 余方弃置 | （1）余方弃置人工装土人力车运土运距30km | m³ | 48.754 | |
| 新建隔墙 | | | | | | |
| 337 | 11207001031 | 墙面装饰板-单面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,单面封15mm多层阻燃板  （2）至楼板4.6米高 | ㎡ | 274.16 | |
| 338 | 11207001032 | 墙面装饰板-双面封板 | （1）100系列C型轻钢龙骨,间距400mm,横向间距750加穿心龙骨,内填充防火隔音棉,双面封15mm多层阻燃板 | ㎡ | 70.38 | |
| （2）至楼板4.6米高 |
| 339 | 11408001005 | 墙纸裱糊 | （1）窗户内侧需贴超厚磨砂玻璃纸 | ㎡ | 84.326 | |
| 天花工程 | | | | | | |
| 340 | 11301001007 | 天棚抹灰-原顶刷白 | （1）原顶重新喷白色无机涂料 | ㎡ | 48 | |
| （2）2遍腻子3遍面漆2遍底漆 |
| 341 | 11302002003 | 格栅吊顶-铝格栅 | （1）定制50×50×0.6mm厚黑色铝方通@50mm | ㎡ | 102.77 | |
| 342 | 11301001008 | 天棚抹灰-原顶喷黑 | （1）铝方通上方天花管道及梁侧、2.8米以上墙面喷黑色无机涂料,工程量按投影面积×1.3计算 | ㎡ | 225.299 | |
| 343 | 11302001011 | 天棚吊顶 | （1）面层：白色无机涂料 | ㎡ | 71.23 | |
| （2）基层：50系列轻钢龙骨,双层 |
| （3）9.5mm石膏板,腻子3遍,底漆3遍,面漆2遍 |
| 地面工程 | | | | | | |
| 344 | 11103001005 | 橡胶板楼地面 | （1）2.6mm厚浅灰色阻燃地塑（设计选样） | ㎡ | 174 | |
| （2）3mm厚自流平 |
| 345 | 11106001003 | 石材楼梯面层 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 14.67 | |
| （2）踢面/踏面20mm厚花岗岩石材 |
| （3）防滑处理,拉防滑槽 |
| 346 | 11102001003 | 石材楼地面 | （1）30mm厚水泥砂浆找平 | ㎡ | 26.36 | |
| （2）地面20mm厚花岗岩石材（防滑处理） |
| 3L-01 | | | | | | |
| 347 | 11207001052 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 34.826 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 348 | 11207001053 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层） | ㎡ | 19.316 | |
| （2）基层：底板/侧立板15mm阻燃板, |
| （3）10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 349 | 11105006036 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.46 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 3L-02 | | | | | | |
| 350 | 11207001056 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 11.459 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 351 | 11207001054 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 9.62 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 352 | 11105006037 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.98 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 353 | 11207001055 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 20.89 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 3L-03 | | | | | | |
| 354 | 11207001057 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 50.83 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 355 | 11105006038 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 15.49 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 356 | 11207001058 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 13.012 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 3L-04 | | | | | | |
| 357 | 11207001059 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 20.67 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 358 | 11105006039 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.22 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 359 | 11207001060 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 7.38 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 360 | 11207001061 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 1.619 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 3L-05 | | | | | | |
| 361 | 11207001062 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3）  （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 | ㎡ | 22.77 | |
| 362 | 11105006040 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 8.21 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 363 | 11207001063 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 9.237 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 364 | 11207001064 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 2.429 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 3L-06 | | | | | | |
| 365 | 11105006041 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 7.21 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 366 | 11207001066 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 14.391 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 367 | 11207001067 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 13.151 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 368 | 10801002013 | 消防暗门 | （1）消防栓暗门 | 樘 | 1 | |
| （2）（含五金配件） |
| 3L-07 | | | | | | |
| 369 | 11105006042 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 11.31 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 370 | 11207001068 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 37.178 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 371 | 11207001069 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 9.5 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 3L-08 | | | | | | |
| 372 | 11105006043 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 8 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 373 | 11207001070 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 25.11 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 374 | 11207001071 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆）  （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 | ㎡ | 9.526 | |
| 3L-09 | | | | | | |
| 375 | 11105006044 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 9.17 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 376 | 11207001072 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 24.38 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 377 | 11207001073 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 11.839 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 378 | 11207001074 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 1.971 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 3L-10 | | | | | | |
| 379 | 11105006045 | 金属踢脚线 | （1）面层：1.5mm厚黑钛不锈钢踢脚线 | m | 8.82 | |
| （2）基层：底板9mm阻燃板 |
| 380 | 11207001075 | 墙面装饰板-宣绒布喷绘基层3 | （1）面层：宣绒布喷绘（基层3） | ㎡ | 26.448 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子,基膜2遍 |
| 381 | 11207001076 | 墙面装饰板-无机涂料2 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 8.424 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 382 | 11207001077 | 墙面装饰板 | （1）面层：无机涂料（2遍底漆2遍面漆） | ㎡ | 1.619 | |
| （2）基层：10mm厚石膏板2遍腻子 |
| 三层广告工程 | | | | | | |
| 3L-01 | | | | | | |
| 383 | 20911001137 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 54.142 | |
| 384 | 11508003001 | 50mm厚高密度板雕刻立体烤漆字H=460mm | （1）50mm厚高密度板雕刻立体烤漆字 | 个（套） | 8 | |
| （2）H=460mm |
| 385 | 11508003002 | 20mm厚高密度板雕刻立体烤漆字,H=220mm | （1）20mm厚高密度板雕刻立体烤漆字,H=220mm | 个（套） | 9 | |
| 386 | 11508002022 | 15mm厚亚克力烤漆立体字 H=165mm | （1）15mm厚亚克力烤漆立体字 H=165mm | 个（套） | 2 | |
| 387 | 11508002023 | 10mm厚亚克力烤漆立体字 H=70mm | （1）10mm厚亚克力烤漆立体字 H=70mm | 个（套） | 238 | |
| 3L-02 | | | | | | |
| 388 | 20911001103 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 20.89 | |
| 389 | 20911001138 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.92 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-03 | | | | | | |
| 390 | 20911001139 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 50.83 | |
| 391 | 20911001140 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.84 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-04 | | | | | | |
| 392 | 20911001105 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 20.67 | |
| 393 | 20911001106 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.92 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-05 | | | | | | |
| 394 | 20911001107 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 21.83 | |
| 395 | 20911001108 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 0.96 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-06 | | | | | | |
| 396 | 20911001109 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 14.391 | |
| 397 | 20911001110 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 0.96 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-07 | | | | | | |
| 398 | 20911001111 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 37.178 | |
| 399 | 20911001112 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.36 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-08 | | | | | | |
| 400 | 20911001113 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 25.11 | |
| 401 | 20911001114 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.92 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-09 | | | | | | |
| 402 | 20911001115 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 24.38 | |
| 403 | 20911001116 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 3.704 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 3L-10 | | | | | | |
| 404 | 20911001117 | 定制宣绒布喷绘 | （1）定制宣绒布喷绘 | ㎡ | 26.448 | |
| 405 | 20911001118 | 定制无框画 | （1）定制无框画 | ㎡ | 1.92 | |
| （2）15㎜高密度板UV打印+木纹色PVC封边，专用不锈钢暗挂 |
| 安装工程 | | | | | | |
| 强电工程 | | | | | | |
| 406 | 30404017013 | 配电箱 | （1）成套配电箱安装 1AP | 台 | 1 | |
| （2）底边距地1.6米明装 |
| 407 | 30404017014 | 配电箱 | （1）成套配电箱安装 1AL | 台 | 1 | |
| （2）底边距地1.6米明装 |
| 408 | 30404017015 | 配电箱 | （1）成套配电箱安装 1AK | 台 | 1 | |
| （2）底边距地1.6米明装 |
| 409 | 30404017016 | 配电箱 | （1）成套配电箱安装 2AL | 台 | 1 | |
| （2）底边距地1.6米明装 |
| 410 | 30404017017 | 配电箱 | （1）成套配电箱安装 2Ak | 台 | 1 | |
| （2）底边距地1.6米明装 |
| 411 | 30411003005 | 桥架 | （1）钢制 | m | 95.56 | |
| （2）200×100 |
| （3）强电桥架 |
| （4）钢制桥架 |
| 412 | 30413001011 | 铁构件 | （1）电缆桥架支撑架安装 | kg | 68.9 | |
| （2）电缆桥架支撑架制作 |
| 413 | 30411001050 | 配管 | （1）焊接钢管 | m | 100 | |
| （2）SC100 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 414 | 30411001051 | 配管 | （1）焊接钢管 | m | 4.65 | |
| （2）SC80 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 415 | 30411001052 | 配管 | （1）焊接钢管 | m | 31.71 | |
| （2）SC50 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 416 | 30411001053 | 配管 | （1）焊接钢管 | m | 6.94 | |
| （2）SC50 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 417 | 30411001054 | 配管 | （1）焊接钢管  （2）SC32  （3）电气配管  （4）暗配 | m | 7.78 | |
| 418 | 30411001055 | 配管 | （1）JDG | m | 1135.93 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 419 | 30411001056 | 配管 | （1）JDG | m | 494.95 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 420 | 30411001057 | 配管 | （1）JDG | m | 7.63 | |
| （2）DN25 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 421 | 30411001058 | 配管 | （1）JDG | m | 3.4 | |
| （2）DN32 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 422 | 30411001059 | 配管 | （1）JDG | m | 8.54 | |
| （2）DN32 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 423 | 30411001060 | 配管 | （1）DN20 | m | 140.5 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 424 | 30411001061 | 配管 | （1）DN25 | m | 0.5 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 425 | 30411001062 | 配管 | （1）DN32 | m | 0.5 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 426 | 30411001063 | 配管 | （1）DN50 | m | 1.5 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 427 | 30413001012 | 铁构件 | （1）铁构件制作与安装（一般铁构件制作） | kg | 144.252 | |
| （2）铁构件制作与安装（一般铁构件安装） |
| （3）明配管支架 |
| 428 | 30408001009 | 电力电缆 | （1）WDZB-YJY | m | 102.5 | |
| （2）-4×70+1×35 |
| （3）铜芯 |
| （4）电力电缆 |
| （5）穿管 |
| 429 | 30408001010 | 电力电缆 | （1）WDZB-YJY | m | 9.77 | |
| （2）4×25+1×16 |
| （3）铜芯 |
| （4）电力电缆 |
| （5）穿管 |
| 430 | 30408001011 | 电力电缆 | （1）WDZB-YJY | m | 82.79 | |
| （2）5×16 |
| （3）铜芯 |
| （4）电力电缆 |
| （5）穿管 |
| 431 | 30408001012 | 电力电缆 | （1）WDZB-YJY | m | 59.78 | |
| （2）5×6 |
| （3）铜芯 |
| （4）电力电缆 |
| （5）穿管 |
| 432 | 30408006009 | 电力电缆头 | （1）4×70+1×25 | 个 | 2 | |
| （2）电力电缆头 |
| （3）WDZB-YJY- |
| （4）铜芯 |
| 433 | 30408006010 | 电力电缆头 | （1）4×25+1×16 | 个 | 2 | |
| （2）电力电缆头 |
| （3）WDZB-YJY- |
| （4）铜芯 |
| 434 | 30408006011 | 电力电缆头 | （1）5×6 | 个 | 6 | |
| （2）电力电缆头 |
| （3）WDZB-YJY- |
| （4）铜芯 |
| 435 | 30408006012 | 电力电缆头 | （1）5×16 | 个 | 8 | |
| （2）电力电缆头 |
| （3）WDZB-YJY- |
| （4）铜芯 |
| 436 | 30411004015 | 配线 | （1）铜芯 | m | 5382.54 | |
| （2）2.5m㎡ |
| （3）电气配线 |
| （4）WDZB-BYJ |
| （5）管内穿线 |
| 437 | 30411004016 | 配线 | （1）铜芯 | m | 2098.47 | |
| （2）2.5m㎡ |
| （3）电气配线 |
| （4）WDZB-BYJ |
| （5）线槽配线 |
| 438 | 30411004017 | 配线 | （1）铜芯 | m | 204.2 | |
| （2）4m㎡ |
| （3）电气配线 |
| （4）WDZB-BYJ |
| （5）管内穿线 |
| 439 | 30411004018 | 配线 | （1）铜芯 | m | 421.18 | |
| （2）4m㎡ |
| （3）电气配线 |
| （4）WDZB-BYJ |
| （5）线槽配线 |
| 440 | 30411004019 | 配线 | （1）铜芯 | m | 259.54 | |
| （2）3×1.0 |
| （3）电气配线 |
| （4）RYJS |
| （5）管内穿线 |
| 441 | 30411004020 | 配线 | （1）铜芯 | m | 172.47 | |
| （2）6×1.0 |
| （3）电气配线 |
| （4）RYJS |
| （5）管内穿线 |
| 442 | 30412005001 | 荧光灯 | （1）24W 6000K | 套 | 2 | |
| （2）600×600灯盘 |
| （3）嵌入式 |
| 443 | 30412004029 | 装饰灯 | （1）LED轨道灯 | 套 | 126 | |
| （2）20W（含变压器） |
| （3）轨道 |
| 444 | 30412004030 | 装饰灯 | （1）可调角度LED射灯 | 套 | 153 | |
| （2）9W 4000K |
| 445 | 30412004031 | 装饰灯 | （1）双头斗胆灯 | 套 | 34 | |
| （2）9W×2 4000K |
| 446 | 30412004032 | 装饰灯 | （1）一层走廊吸顶灯 | 套 | 8 | |
| （2）24W 6000K |
| （3）吸顶灯 |
| 447 | 30412004033 | 装饰灯 | （1）二三层吸顶灯 | 套 | 5 | |
| （2）24W 6000K |
| （3）吸顶灯 |
| 448 | 30412004034 | 装饰灯 | （1）艺术仿古油灯 | 套 | 12 | |
| （2）3W |
| 449 | 30412004035 | 装饰灯 | （1）嵌入式LED筒灯 | 套 | 26 | |
| （2）9W 4000K |
| 450 | 30412004036 | 装饰灯 | （1）LED灯带 | m | 265.35 | |
| （2）6w/m 12V 6000K |
| 451 | 30404035011 | 插座 | （1）250V 10A（带防溅盒） | 套 | 6 | |
| （2）茶水间插座 |
| （3）底边距地1.1米暗装 |
| 452 | 30404035012 | 插座 | （1）250V 10A（带开关） | 套 | 1 | |
| （2）壁挂空调插座 |
| （3）底距吊顶完成面往下0.3m或详见平面图标注 |
| 453 | 30404035013 | 插座 | （1）250V 10A | 套 | 8 | |
| （2）普通插座 |
| （3）底距地1.5m或详见平面图标注 |
| 454 | 30404035014 | 插座 | （1）250V 10A | 套 | 7 | |
| （2）投影仪插座 |
| （3）吊顶内或详见平面图 |
| 455 | 30404035015 | 插座 | （1）250V 10A | 套 | 18 | |
| （2）五孔插座 |
| （3）距地0.3米暗装 |
| 456 | 30404034005 | 照明开关 | （1）250V 10A | 套 | 3 | |
| （2）单联单控开关 |
| （3）距地1.3米暗装 |
| 457 | 30404034006 | 照明开关 | （1）250V 10A | 套 | 3 | |
| （2）双联单控开关 |
| （3）距地1.3米暗装 |
| 458 | 30404019001 | 控制开关 | （1）控制器（风机盘管温控器） | 台 | 17 | |
| 459 | 30411006017 | 接线盒 | （1）接线盒安装（暗装开关（插座）盒） | 个 | 56 | |
| （2）暗装 |
| 460 | 30411006018 | 接线盒 | （1）接线盒安装（明装普通接线盒） | 个 | 302 | |
| （2）明装 |
| 461 | 30411006019 | 接线盒 | （1）接线盒安装（暗装接线盒） | 个 | 50 | |
| （2）暗装 |
| 462 | 30404031007 | 小电器 | （1）普通开关、按钮安装（空白面板安装） | 个/套/台/ | 345 | |
| 463 | 30406009001 | 微型电机、电加热器 | （1）低压电器装置接线（风机盘管接线） | 台 | 17 | |
| 464 | 30413003034 | 打洞（孔） | （1）DN25 | 个 | 16 | |
| （2）混凝土楼板 |
| （3）打洞（孔） |
| 465 | 30413003035 | 打洞（孔） | （1）DN65 | 个 | 1 | |
| （2）混凝土楼板 |
| （3）打洞（孔） |
| 466 | 30413003036 | 打洞（孔） | （1）DN40 | 个 | 1 | |
| （2）砖墙及砌体墙钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 467 | 30413003037 | 打洞（孔） | （1）DN65 | 个 | 3 | |
| （2）砖墙及砌体墙钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 468 | 30406006005 | 低压交流异步电动机 | （1）交流异步机负载调试（低压笼型 电磁控制） | 台 | 2 | |
| （2）交流异步电动机检查接线（交流异步电动机 功率≤13kw） |
| 469 | 30406006006 | 低压交流异步电动机 | （1）交流异步机负载调试（低压笼型 电磁控制） | 台 | 1 | |
| （2）交流异步电动机检查接线（交流异步电动机 功率≤30kw） 未发生部分检查工作内容 |
| 470 | 30414002001 | 送配电装置系统 | （1）输配电装置系统调试（≤1kV交流供电） | 系统 | 1 | |
| 应急照明 | | | | | | |
| 471 | 30404017018 | 配电箱 | （1）应急照明集中电源 2AEZ | 台 | 1 | |
| （2）距地1.5米挂墙明装 |
| 472 | 30411001064 | 配管 | （1）JDG | m | 306.2 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 473 | 30411001065 | 配管 | （1）JDG | m | 100.45 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 474 | 30411001066 | 配管 | （1）DN20 | m | 20 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 475 | 30413001013 | 铁构件 | （1）铁构件制作与安装（一般铁构件制作） | kg | 37.969 | |
| （2）铁构件制作与安装（一般铁构件安装） |
| （3）明配管支架 |
| 476 | 30411004021 | 配线 |  | m | 429.65 | |
| 477 | 30412004037 | 装饰灯 | （1）应急灯 | 套 | 34 | |
| （2）7W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）吸顶 |
| 478 | 30412004038 | 装饰灯 | （1）安全出口标志灯 | 套 | 4 | |
| （2）1W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）门上方200 |
| 479 | 30412004039 | 装饰灯 | （1）平行方向标志灯 | 套 | 16 | |
| （2）1W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）链吊距地2.5m,双面 |
| 480 | 30412004040 | 装饰灯 | （1）平行方向标志灯 | 套 | 6 | |
| （2）1W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）壁装距地0.3m,单面 |
| 481 | 30412004041 | 装饰灯 | （1）疏散出口标志灯 | 套 | 6 | |
| （2）1W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）门上方200 |
| 482 | 30412004042 | 装饰灯 | （1）A型消防应急照明灯具-壁装 | 套 | 6 | |
| （2）1W/LED 防护等级不应低于IP34 |
| （3）壁装 |
| 483 | 30411006020 | 接线盒 | （1）接线盒安装（明装普通接线盒） | 个 | 40 | |
| （2）明装 |
| 484 | 30411006021 | 接线盒 | （1）接线盒安装（暗装接线盒） | 个 | 32 | |
| （2）暗装 |
| 485 | 30404031008 | 小电器 | （1）普通开关、按钮安装（空白面板安装） | 套 | 40 | |
| 486 | 30413003038 | 打洞（孔） | （1）DN25 | 个 | 2 | |
| （2）混凝土楼板钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 弱电工程 | | | | | | |
| 487 | 30411003006 | 桥架 | （1）钢制 | m | 96.17 | |
| （2）200×100 |
| （3）弱电桥架 |
| （4）钢制桥架 |
| 488 | 30413001014 | 铁构件 | （1）电缆桥架支撑架安装 | kg | 69.34 | |
| （2）电缆桥架支撑架制作 |
| 489 | 30411001067 | 配管 | （1）JDG | m | 320.73 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 490 | 30411001068 | 配管 | （1）JDG | m | 60 | |
| （2）DN20 |
| （3）电气配管 |
| （4）暗配 |
| 491 | 30411001069 | 配管 | （1）JDG | m | 27.46 | |
| （2）DN25 |
| （3）电气配管  （4）暗配 |
| 492 | 30411001070 | 配管 | （1）JDG | m | 43.36 | |
| （2）DN25 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 493 | 30411001071 | 配管 | （1）JDG | m | 20.49 | |
| （2）DN32 |
| （3）电气配管 |
| （4）明配 |
| 494 | 30413001015 | 铁构件 | （1）铁构件制作与安装（一般铁构件制作） | kg | 48.09 | |
| （2）铁构件制作与安装（一般铁构件安装） |
| （3）明配管支架 |
| 495 | 30411001072 | 配管 | （1）DN20 | m | 23 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 496 | 30411001073 | 配管 | （1）DN32 | m | 7.5 | |
| （2）金属软管敷设 |
| 497 | 30502005014 | 双绞线缆 | （1）UTP6 | m | 860.68 | |
| （2）管内敷设 |
| 498 | 30502005015 | 双绞线缆 | （1）UTP6 | m | 1386.88 | |
| （2）线槽敷设 |
| 499 | 30502006005 | 大对数电缆 | （1）1×音箱线（300芯） | m | 54.4 | |
| （2）管内穿放 |
| 500 | 30502006006 | 大对数电缆 | （1）1×音箱线（300芯） | m | 209.17 | |
| （2）线槽穿放 |
| 501 | 30502005016 | 双绞线缆 | （1）HDMI | m | 44.99 | |
| （2）管内敷设 |
| 502 | 30502005017 | 双绞线缆 | （1）HDMI | m | 118.11 | |
| （2）线槽敷设 |
| 503 | 30411006022 | 接线盒 | （1）接线盒安装（明装普通接线盒） | 个 | 60 | |
| （2）明装 |
| 504 | 30411006023 | 接线盒 | （1）接线盒安装（暗装接线盒） | 个 | 7 | |
| （2）暗装 |
| 505 | 30404031009 | 小电器 | （1）普通开关、按钮安装（空白面板安装） | 个/套/台/ | 67 | |
| 506 | 30502012001 | 信息插座 | （1）双口网络插座 | 个/块 | 2 | |
| （2）暗装,底距地0.3m或详见平面图 |
| 507 | 30411006024 | 接线盒 | （1）钢制 | 个 | 2 | |
| （2）安装信息插座底盒（接线盒）（砖墙内） |
| （3）暗装 |
| 508 | 30413003039 | 打洞（孔） | （1）DN25 | 个 | 10 | |
| （2）混凝土楼板钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 509 | 30502019001 | 双绞线缆测试 | （1）测试（4对双绞线缆） | 链路 | 53 | |
| 给排水工程 | | | | | | |
| 给水工程 | | | | | | |
| 510 | 31001006011 | 塑料管 | （1）热熔连接 | m | 30.71 | |
| （2）室内 |
| （3）给水 |
| （4）PPRDN20 |
| 511 | 31003001005 | 螺纹阀门 | （1）DN20 | 个 | 1 | |
| （2）截止阀 |
| 排水工程 | | | | | | |
| 512 | 31001006012 | 塑料管 | （1）粘结 | m | 0.35 | |
| （2）室内 |
| （3）排水 |
| （4）UPVC DN50 |
| 513 | 31001006013 | 塑料管 | （1）粘结 | m | 22.89 | |
| （2）室内 |
| （3）排水 |
| （4）UPVC DN75 |
| 消火栓系统 | | | | | | |
| 514 | 30901002007 | 消火栓钢管 | （1）螺纹连接 | m | 0.4 | |
| （2）室内 |
| （3）内外壁热镀锌钢管DN15 |
| 515 | 30901002008 | 消火栓钢管 | （1）沟槽连接 | m | 13.74 | |
| （2）室内 |
| （3）内外壁热镀锌钢管DN65 |
| 516 | 30901002009 | 消火栓钢管 | （1）沟槽连接 | m | 203.61 | |
| （2）室内 |
| （3）内外壁热镀锌钢管DN65 |
| 517 | 31002001001 | 管道支架 |  | kg | 115.85 | |
| 518 | 31201003005 | 金属结构刷油 | （1）消火栓管道支架 | kg | 115.85 | |
| （2）手工除锈（一般钢结构 轻锈） |
| （3）红丹防锈漆、银粉漆 |
| （4）红丹防锈漆、银粉漆各两遍 |
| 519 | 31201001001 | 管道刷油 | （1）红色漆 | ㎡ | 76.19 | |
| （2）一遍 |
| 520 | 31003003005 | 焊接法兰阀门 | （1）沟槽连接 | 个 | 4 | |
| （2）DN65 |
| （3）蝶阀 |
| 521 | 31003003006 | 焊接法兰阀门 | （1）沟槽连接 | 个 | 5 | |
| （2）DN65 |
| （3）蝶阀 |
| 522 | 31003011005 | 法兰 | （1）沟槽法兰安装 | 副 | 4 | |
| （2）DN65 |
| 523 | 31003011006 | 法兰 | （1）沟槽法兰安装 | 副 | 5 | |
| （2）DN100 |
| 524 | 31003001006 | 螺纹阀门 | （1）螺纹连接 | 个 | 1 | |
| （2）DN15 |
| （3）微量排气阀 |
| 525 | 30901010005 | 室内消火栓 | （1）室内消火栓（暗装）普通（公称直径单栓65mm以内） | 套 | 10 | |
| （2）暗装 |
| （3）1、消火栓：栓口直径65mm,麻质衬胶水带长度25m,水枪喷嘴口径19mm。 |
| 526 | 30901010006 | 室内消火栓 | （1）室内消火栓（明装）（室内消火栓 试验消火栓DN65） | 套 | 1 | |
| 527 | 30601002001 | 压力仪表 | （1）压力仪表（压力表 就地） | 台 | 1 | |
| （2）装（压力表弯安装） |
| （3）取源部件制作安装（压力表弯制作碳钢） |
| 528 | 30413003040 | 打洞（孔） | （1）DN150 | 个 | 2 | |
| （2）混凝土墙体钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 529 | 30413003041 | 打洞（孔） | （1）DN100 | 个 | 2 | |
| （2）混凝土楼板钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 530 | 30413003042 | 打洞（孔） | （1）DN150 | 个 | 5 | |
| （2）混凝土楼板钻孔 |
| （3）打洞（孔） |
| 531 | 31002003015 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 3 | |
| （2）DN100 |
| （3）刚性防水套管 |
| 532 | 31002003016 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 2 | |
| （2）DN100 |
| （3）一般钢套管 |
| 533 | 31002003017 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 4 | |
| （2）DN150 |
| （3）一般钢套管 |
| 通风空调 | | | | | | |
| 534 | 30701003009 | 空调器 | （1）制冷量：2.6KW 风量：630m³/h 尺寸：250×290×880mm | 台/组 | 4 | |
| （2）墙上式空调器安装 |
| （3）KFR-26GW/N8ZHA1 |
| （4）壁挂式 |
| 535 | 30701004005 | 风机盘管 | （1）制冷量：12.5KW制冷剂：R410A风量：1800m³/h尺寸：840×840×300mm | 台 | 8 | |
| （2）风机盘管 |
| （3）MDV-D125Q4/BP2N1-D-J |
| （4）吊顶式 |
| 536 | 30701004006 | 风机盘管 | （1）制冷量：9.0KW制冷剂：R410A风量：1600m³/h尺寸：840×840×300mm  （2）风机盘管  （3）MDV-D125Q4/BP2N1-D-J  （4）吊顶式 | 台 | 9 | |
| 537 | 30701003010 | 空调器 | （1）制冷量：53KW 功率：16.0KW | 台/组 | 2 | |
| （2）多联体空调机室外机 |
| （3）MDV-530W/DSN1-910i |
| （4）落地安装 |
| 538 | 30701003011 | 空调器 | （1）制冷量：40KW 功率：12.0KW | 台/组 | 1 | |
| （2）多联体空调机室外机 |
| （3）MDV-400W/DSN1-830i |
| （4）落地安装 |
| 539 | 30701003012 | 空调器 | （1）制冷量：25.2KW 功率：6.0KW | 台/组 | 1 | |
| （2）多联体空调机室外机 |
| （3）MDV-252W/DSN1-840i |
| （4）落地安装 |
| 540 | 31002002001 | 设备支架 | （1）设备支架制作、安装（设备及部件支架 ≤50kg） | kg | 129 | |
| 541 | 31201003006 | 金属结构刷油 | （1）手工除锈（一般钢结构 轻锈） | kg | 129 | |
| （2）红丹防锈漆、银粉漆 |
| （3）红丹防锈漆、银粉漆各两遍 |
| 542 | 31001004015 | 铜管 |  | m | 21.34 | |
| 543 | 31001004016 | 铜管 | （1）φ9.5 | m | 134.58 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 544 | 31001004017 | 铜管 | （1）φ12.7 | m | 27.84 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 545 | 31001004018 | 铜管 | （1）φ15.9 | m | 108.25 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 546 | 31001004019 | 铜管 | （1）φ19.1 | m | 4.52 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 547 | 31001004020 | 铜管 | （1）φ22.2 | m | 31 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 548 | 31001004021 | 铜管 | （1）φ28.6 | m | 24.13 | |
| （2）钎焊 |
| （3）室内 |
| 549 | 31001006014 | 塑料管 | （1）粘结 | m | 108.11 | |
| （2）室内 |  |  | |
| （3）空调冷凝水 |
| （4）PVC DN25 |
| 550 | 31001006015 | 塑料管 | （1）粘结 | m | 66.39 | |
| （2）室内 |
| （3）空调冷凝水 |
| （4）PVC DN32 |
| 551 | 31208002009 | 管道绝热 | （1）B1级闭孔橡塑复合隔热保温管壳 | m³ | 0.607 | |
| （2）冷媒管保温厚度为18mm |
| 552 | 31208002010 | 管道绝热 | （1）B1级闭孔橡塑复合隔热保温管壳 | m³ | 0.221 | |
| （2）凝结水管保温厚度为9.5mm |
| 553 | 31208002011 | 管道绝热 | （1）B1级闭孔橡塑复合隔热保温管壳（贴有永久性铝箔,导热系数为0.0334w/m.k。） | m³ | 0.064 | |
| （2）冷媒管保温厚度为18mm |
| 554 | 31208002012 | 管道绝热 | （1）B1级闭孔橡塑复合隔热保温管壳（贴有永久性铝箔,导热系数为0.0334w/m.k。） | m³ | 0.018 | |
| （2）凝结水管保温厚度为9.5mm |
| 555 | 31208007001 | 防潮层、保护层 | （1）δ0.5 | ㎡ | 8.665 | |
| （2）一层 |
| （3）铝板 |
| （4）室外保温管道 |
| 556 | 30413003043 | 打洞（孔） | （1）DN50 | 个 | 5 | |
| （2）混凝土楼板 |
| （3）混凝土楼板钻孔 |
| 557 | 30413003044 | 打洞（孔） | （1）DN100 | 个 | 3 | |
| （2）混凝土楼板 |
| （3）混凝土楼板钻孔 |
| 558 | 30413003045 | 打洞（孔） | （1）DN32 | 个 | 3 | |
| （2）砖墙 |
| （3）砖墙及砌体墙钻孔 |
| 559 | 30413003046 | 打洞（孔） | （1）DN50 | 个 | 6 | |
| （2）砖墙 |
| （3）砖墙及砌体墙钻孔 |
| 560 | 30413003047 | 打洞（孔） | （1）DN100 | 个 | 3 | |
| （2）砖墙 |
| （3）砖墙及砌体墙钻孔 |
| 561 | 31002003018 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 8 | |
| （2）DN32 |
| （3）刚性防水套管 |
| 562 | 31002003019 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 3 | |
| （2）DN65 |
| （3）刚性防水套管 |
| 563 | 31002003020 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 2 | |
| （2）DN32 |
| （3）一般钢套管 |
| 564 | 31002003021 | 套管 | （1）焊接钢管 | 个 | 3 | |
| （2）DN65 |
| （3）一般钢套管 |
| 565 | 30704001001 | 通风工程检测、调试 |  | 系统 | 1 | |
| 566 | 31009002001 | 空调水工程系统调试 |  | 系统 | 1 | |
| 多媒体设备 | | | | | | |
| 第一部分上下求索维新志士 | | | | | | |
| 第一单元幼学聪敏耕读有成 | | | | | | |
| 567 | 30507014029 | 75寸显示一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥75寸；分辨率≥3840×2160，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （6）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （7） 整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 568 | 31002002022 | 液压支架-75寸显示一体机 | （1）定制弹力液压支架 | 个 | 1 | |
| 第三单元维新志士失望彷徨 | | | | | | |
| 569 | 30507014030 | 43寸触控一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥43寸；分辨率≥1920×1080，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥5W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机采用红外触控识别，触控点数≥20； |
| （6）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （7）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （8）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 570 | 31002002023 | 液压支架-43寸触控一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 第三单元维新志士失望彷徨 | | | | | | |
| 571 | 30507014031 | 光子芯片透明屏 | （1）基材：柔性PET | ㎡ | 8 | |
| （2）透明度：全透明 |
| （3）长度：可调节（或任意长度）； |
| （4）厚度：＜0.3毫米； |
| （5）重量：标准产品＜0.6KG； |
| （6）通透率：＞90.1%； |
| （7）等效反射率：15%--70%（可调节）； |
| （8）视角：≥160度； |
| （9）亮度增益：＞0.795； |
| （10）雾度：＜2%； |
| （11）寿命：＞30000小时； |
| （12）工作温度：≥-20℃、≤60℃； |
| 572 | 30507014032 | 激光超短焦投影机 | （1）芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.47英寸 | 台 | 1 | |
| （2）分辨率：≥1920×1200 |
| （3）光源：ALPD纯激光光源 |
| （4）亮度：≥6200ANSI流明 |
| （5）对比度：≥100,000：1 |
| （6）亮度均匀性：≥85% |
| （7）采用单色轮荧光粉技术，荧光轮和色轮在同一个马达上，提高系统的可靠性 |
| （8）红光占比≥10% |
| （9）镜头：中置超短焦反射式镜头，投射比≤0.25：1 |
| （10）信号接口：输入：HDMI1.4≥2，RGB≥2（RGB IN 2 Share with RGB Out），Video（RCA） ≥1，Audio in（L/R）--RCA≥1，Audio in（mini jack,3.5mm） ≥1，MIC ≥1；输出：RGB≥1，Audio out（mini-jack,3.5mm） ≥1， |
| （11）控制接口：RS232≥1，LAN（RJ45） ≥1， USB（type B only for debug） ≥1，红外3D接口≥1 |
| （12）色域：≥REC.709 |
| （13）能效比≥10 lm/W |
| （14）功耗：功耗≤480W，待机功耗≤0.5W |
| （15）噪音≤35dB |
| （16）激光光源采用多重光源备份技术，光源备份数不小于20组，任意一组损坏，不会出现明显偏色、偏暗等现象，损失亮度小于5%亮度 |
| （17）支持功能：梯形校正、四角校正、竖直安装和 360°自由安装、支持高海拔 |
| 573 | 31002002024 | 安装支架 | （1）定制超短焦投影机支架 | 个 | 1 | |
| 574 | 30904007011 | 吸顶扬声器 | （1）100mm （4.0 in） 高输出驱动单元，带聚丙烯涂覆的纸锥盆和丁基橡胶折环 | 只 | 2 | |
| （2）19mm （0.75 in） 软球顶磁液冷却高音单元 |
| （3）盲装后盖方式方便安装 |
| （4）配备双咬压位线缆夹 |
| （5）合并70V/100V和低阻直通连接 |
| （6）8Ω 额定设置时为30 W |
| （7）70V/100V时为25W，有多个功率档位 |
| （8）74 Hz–20 kHz 带宽，120°大角度覆盖范围 |
| 575 | 30112005080 | 功率放大器 | （1）3×DSP数字处理技术，音乐、麦克风音调采用七段均衡器调节，低切频点可调；音乐、麦克风、效果开机音量设置及最大音量锁定功能；开机音乐、麦克风效果模式设定，输出功率强劲有力、失真小、信噪比高、音色完美。 | 台 | 1 | |
| 576 | 30112005081 | 触控识别组件 | （1）定制多点触控识别组件 | 套 | 1 | |
| 577 | 30112005082 | 多媒体终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。 | 台 | 1 | |
| （2）支持大小核CPU结构，频率不低于1.8GHz，GPU支持OpenGL ES1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL，支持AFBC（帧缓冲压缩），运行内存不低于8G，存储内存不低于100G。 |
| （3）支持2K VP9 and 2K 10bits H265/H264 视频解码，高达60fps，支持视频后期处理：反交错、去噪、边缘/细节/色彩优化。 |
| （4）支持设置定时开关机，远程休眠唤醒。 |
| （5）支持局域网/广域网内集群管理，远程信息发布。 |
| （6）支持多窗口播放，最多1个视频窗口,图片窗口不限。 |
| （7）选用GTX1660独立显卡。 |
| 578 | 30502005019 | HDMI线 | （1）定制成品HDMI线， 15米4K60Hz高清视频工程连接线 | 条 | 1 | |
| 第三单元维新志士失望彷徨——三折幕 | | | | | | |
| 579 | 30507014033 | 激光工程投影机 | （1）芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.67英寸 | 台 | 3 | |
| （2）分辨率：≥1920×1200 |
| ▲（3）光源类型：ALPD激光光源（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| （4）亮度：≥9000/9300（中心） |
| （5）对比度：≥100,000：1 |
| （6）亮度均匀性：≥90% |
| （7）镜头：标准镜头'1.23～1.97：1，支持0.62：1、0.8：1镜头可选 |
| ▲（8）镜头光轴移动：垂直：上100%,下60%；水平：±40%，电动位移（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| （9）信号接口：输入：HDMI≥2；VGA≥1；DVI≥1 |
| （10）控制接口：输入：RS232≥1；RJ45≥1（网络控制） |
| （11）输出：IR 3D OUT×1；USB-A×1；m³×1（有线红外） |
| （12）色域：≥REC.709 |
| ▲（13）采用内循环色轮散热技术，可有效的控制色轮和马达的工作稳定（投标时须提供提供官网截图予以佐证） |
| ▲（14）能效比：≥10 lm/W （投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| （15）15.功耗：待机功耗≤0.5W |
| （16）16.3D：支持DLPlink 3D、红外3D |
| （17）17.颜色调整：支持RGBYCMW七色调整 |
| 580 | 30112005083 | 配套镜头 | （1）根据现场配置镜头 | 个 | 3 | |
| 581 | 30112005084 | 安装支架-激光工程投影机 | （1）定制钣金安装支架 | 个 | 3 | |
| 582 | 30904007012 | 吸顶扬声器 | （1）扬声器单元：1×4.5 英寸全频 | 只 | 2 | |
| （2）功率处理能力（长时连续）：50 W |
| （3）灵敏度（SPL/ 1W @ 1 m）：88 dB |
| （4）SPL（SPL / 1W @ 1 m）：105 dB |
| （5）频率范围 （-10 dB） ：70 Hz–17 kHz |
| （6）额定阻抗 旁通变压器时，为 8Ω， |
| （7）多抽头变压器， |
| （8）可支持 70/100V |
| （9）工作模式； |
| （10）抽头，40W  （11）工作模式；抽头，16W，变压器旁通时，为 16Ω  （12）覆盖范围（水平 × 垂直）：1 kHz 至 4 kHz 平均值,145° 锥形 |
| 583 | 30112005085 | 功率放大器 | （1）3×DSP数字处理技术，音乐、麦克风音调采用七段均衡器调节，低切频点可调； 音乐、麦克风、效果开机音量设置及最大音量锁定功能；开机音乐、麦克风效果模式设定，输出功率强劲有力、失真小、信噪比高、音色完美。 | 台 | 1 | |
| 584 | 30112005086 | 融合软件 | （1）支持任意分辨率投影机/LED拼接，画面任意旋转； | 通道 | 3 | |
| （2） N×N模式图像上下左右四面边缘羽化融合处理系统； |
| （3）具有“弹性表面”，简单拖动少数几个控制点就能快速得到想要的几何形状； |
| （4）特有“FFD晶格”修改器，极大加快异形幕调试速度； |
| （5）支持无线Xbox手柄调试，全景相机辅助调试； |
| （6）多通道投影颜色校正、亮度、色彩、饱和度、均匀性调整处理； |
| 585 | 30112005087 | 多媒体终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。 | 台 | 1 | |
| （2）支持大小核CPU结构，频率不低于1.8GHz，GPU支持OpenGL ES1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL，支持AFBC（帧缓冲压缩），运行内存不低于8G，存储内存不低于100G。 |
| （3）支持2K VP9 and 2K 10bits H265/H264 视频解码，高达60fps，支持视频后期处理：反交错、去噪、边缘/细节/色彩优化。 |
| （4）支持设置定时开关机，远程休眠唤醒。 |
| （5）支持局域网/广域网内集群管理，远程信息发布。 |
| （6）支持多窗口播放，最多1个视频窗口,图片窗口不限。 |
| （7）选用RTXA2000显卡 |
| 586 | 30502005020 | HDMI线 | （1）定制成品HDMI线， 15米4K60Hz高清视频工程连接线 | 条 | 3 | |
| 第二部分救民疾苦南洋拓荒 | | | | | | |
| 第一单元梯航南洋觅地诗巫 | | | | | | |
| 587 | 30507014034 | 激光工程投影机 | （1）芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.67英寸 | 台 | 1 | |
| （2）分辨率：≥1920×1200 |
| （3）光源类型：ALPD激光光源 |
| （4）亮度：≥9000/9300（中心） |
| （5）对比度：≥100,000：1 |
| （6）亮度均匀性：≥90% |
| （7）镜头：标准镜头'1.23～1.97：1，支持0.62：1、0.8：1镜头可选 |
| （8）镜头光轴移动：垂直：上100%,下60%；水平：±40%，电动位移 |
| （9）信号接口：输入：HDMI≥2；VGA≥1；DVI≥1 |
| （10）控制接口：输入：RS232≥1；RJ45≥1（网络控制） |
| （11）输出：IR 3D OUT×1；USB-A×1；m³×1（有线红外） |
| （12）色域：≥REC.709 |
| （13）采用内循环色轮散热技术，可有效的控制色轮和马达的工作稳定 |
| （14）能效比：≥10 lm/W |
| （15）功耗：待机功耗≤0.5W |
| （16）3D：支持DLPlink 3D、红外3D |
| （17）颜色调整：支持RGBYCMW七色调整 |
| 588 | 30112005088 | 配套镜头 | （1）根据现场配置镜头 | 个 | 1 | |
| 589 | 30112005089 | 安装支架-激光工程投影机 | （1）定制钣金安装支架 | 个 | 1 | |
| 590 | 30904007013 | 吸顶扬声器 | （1）100 mm （4.0 in） 高输出驱动单元，带聚丙烯涂覆的纸锥盆和丁基橡胶折环 | 只 | 2 | |
| （2）19 mm （0.75 in） 软球顶磁液冷却高音单元 |
| （3）盲装后盖方式方便安装 |
| （4）配备双咬压位线缆夹 |
| （5）合并70V/100V和低阻直通连接 |
| （6）8Ω 额定设置时为30 W |
| （7）70V/100V时为25W，有多个功率档位 |
| （8）74 Hz–20 kHz 带宽，120° 大角度覆盖范围 |
| 591 | 30112005090 | 功率放大器 | （1）3×DSP数字处理技术，音乐、麦克风音调采用七段均衡器调节，低切频点可调； 音乐、麦克风、效果开机音量设置及最大音量锁定功能；开机音乐、麦克风效果模式设定，输出功率强劲有力、失真小、信噪比高、音色完美。 | 台 | 1 | |
| 592 | 30112005091 | 融合软件 | （1）支持任意分辨率投影机/LED拼接，画面任意旋转； | 通道 | 1 | |
| （2）N×N模式图像上下左右四面边缘羽化融合处理系统； |
| （3）具有“弹性表面”，简单拖动少数几个控制点就能快速得到想要的几何形状； |
| （4）特有“FFD晶格”修改器，极大加快异形幕调试速度； |
| （5）支持无线Xbox手柄调试，全景相机辅助调试； |
| （6）多通道投影颜色校正、亮度、色彩、饱和度、均匀性调整处理； |
| 593 | 30112005092 | 多媒体终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。 | 台 | 1 | |
|  |  |  | （2）支持大小核CPU结构，频率不低于1.8GHz，GPU支持OpenGL ES1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL，支持AFBC（帧缓冲压缩），运行内存不低于8G，存储内存不低于100G。 |  |  | |
| （3）支持2K VP9 and 2K 10bits H265/H264 视频解码，高达60fps，支持视频后期处理：反交错、去噪、边缘/细节/色彩优化。 |
| （4）支持设置定时开关机，远程休眠唤醒。 |
| （5）支持局域网/广域网内集群管理，远程信息发布。 |
| （6）支持多窗口播放，最多1个视频窗口,图片窗口不限。 |
| （7）选用GTX1660独立显卡。 |
| 594 | 30502005021 | HDMI线 | （1）定制成品HDMI线， 15米4K60Hz高清视频工程连接线 | 条 | 1 | |
| 第二单元诸事维艰唯利乡亲 | | | | | | |
| 595 | 30507014035 | 激光工程投影机 | （1）芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.67英寸 | 台 | 1 | |
| （2）分辨率：≥1920×1200 |
| （3）光源类型：ALPD激光光源 |
| （4）亮度：≥9000/9300（中心） |
| （5）对比度：≥100,000：1 |
| （6）亮度均匀性：≥90% |
| （7）镜头：标准镜头'1.23～1.97：1，支持0.62：1、0.8：1镜头可选 |
| （8）镜头光轴移动：垂直：上100%,下60%；水平：±40%，电动位移 |
| （9）信号接口：输入：HDMI≥2；VGA≥1；DVI≥1 |
| （10）控制接口：输入：RS232≥1；RJ45≥1（网络控制） |
| （11）输出：IR 3D OUT×1；USB-A×1；m³×1（有线红外） |
| （12）色域：≥REC.709 |
| （13）采用内循环色轮散热技术，可有效的控制色轮和马达的工作稳定 |
| （14）能效比：≥10 lm/W |
| （15）功耗：待机功耗≤0.5W |
| （16）3D：支持DLPlink 3D、红外3D |
| （17）颜色调整：支持RGBYCMW七色调整 |
| 596 | 30112005093 | 配套镜头 | （1）根据现场配置镜头 | 个 | 1 | |
| 597 | 30112005094 | 安装支架-激光工程投影机 | （1）定制钣金安装支架 | 个 | 1 | |
| 598 | 30904007014 | 吸顶扬声器 | （1）100 mm （4.0 in） 高输出驱动单元，带聚丙烯涂覆的纸锥盆和丁基橡胶折环 | 只 | 2 | |
| （2）19 mm （0.75 in） 软球顶磁液冷却高音单元 |
| （3）盲装后盖方式方便安装 |
| （4）配备双咬压位线缆夹 |
| （5）合并70V/100V和低阻直通连接 |
| （6）8Ω 额定设置时为30 W |
| （7）70V/100V时为25W，有多个功率档位 |
| （8）74 Hz–20 kHz 带宽，120° 大角度覆盖范围 |
| 599 | 30112005095 | 功率放大器 | （1）3×DSP数字处理技术，音乐、麦克风音调采用七段均衡器调节，低切频点可调； 音乐、麦克风、效果开机音量设置及最大音量锁定功能；开机音乐、麦克风效果模式设定，输出功率强劲有力、失真小、信噪比高、音色完美。 | 台 | 1 | |
| 600 | 30112005096 | 融合软件 | （1）支持任意分辨率投影机/LED拼接，画面任意旋转； | 通道 | 1 | |
| （2） N×N模式图像上下左右四面边缘羽化融合处理系统； |
| （3）具有“弹性表面”，简单拖动少数几个控制点就能快速得到想要的几何形状； |
| （4）特有“FFD晶格”修改器，极大加快异形幕调试速度； |
| （5）支持无线Xbox手柄调试，全景相机辅助调试； |
| （6）多通道投影颜色校正、亮度、色彩、饱和度、均匀性调整处理； |
| 601 | 30112005097 | 多媒体终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。 | 台 | 1 | |
| （2）支持大小核CPU结构，频率不低于1.8GHz，GPU支持OpenGL ES1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL，支持AFBC（帧缓冲压缩），运行内存不低于8G，存储内存不低于100G。 |
| （3）支持2K VP9 and 2K 10bits H265/H264 视频解码，高达60fps，支持视频后期处理：反交错、去噪、边缘/细节/色彩优化。 |
| （4）支持设置定时开关机，远程休眠唤醒。 |
| （5）支持局域网/广域网内集群管理，远程信息发布。 |
| （6）支持多窗口播放，最多1个视频窗口,图片窗口不限。 |
| （7）选用GTX1660独立显卡。 |
| 602 | 30502005022 | HDMI线 | （1）定制成品HDMI光纤，35米4K60Hz高清视频工程连接线 | 条 | 1 | |
| 第三单元垦荒拓植南洋首功 | | | | | | |
| 603 | 30507014036 | 55寸触控一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥55寸；分辨率≥1920×1080，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机采用红外触控识别，触控点数≥20； |
| （6）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （7）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （8）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 604 | 31002002025 | 液压支架-55寸触控一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 第三部分投身革命救国新路 | | | | | | |
| 第一单元传播火种付诸行动 | | | | | | |
| 605 | 30507014037 | 55寸触控一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥55寸；分辨率≥1920×1080，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机采用红外触控识别，触控点数≥20； |
| （6）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （7）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （8）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 606 | 31002002026 | 液压支架-55寸触控一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 第二单元 革命报人为国呐喊 | | | | | | |
| 607 | 30507014038 | 光子芯片透明屏 | （1）基材：柔性PET | ㎡ | 4 | |
| （2）透明度：全透明 |
| （3）长度：可调节（或任意长度）； |
| （4）厚度：＜0.3毫米； |
| （5）重量：标准产品＜0.6KG； |
| （6）通透率：＞90.1%； |
| （7）等效反射率：15%--70%（可调节）； |
| （8）视角：≥160度； |
| （9）亮度增益：＞0.795； |
| （10）雾度：＜2%； |
| （11）寿命：＞30000小时； |
| （12）工作温度：≥-20℃、≤60℃； |
| 608 | 30507014039 | 激光超短焦投影机 | （1）芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.47英寸 | 台 | 1 | |
| （2）分辨率：≥1920×1200 |
| ▲（3）光源：ALPD纯激光光源（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| （4）亮度：≥5300ANSI流明 |
| （5）对比度：≥100,000：1 |
| （6）亮度均匀性：≥85% |
| （7）采用单色轮荧光粉技术，荧光轮和色轮在同一个马达上，提高系统的可靠性 |
| （8）红光占比≥10% |
| （9）镜头：中置超短焦反射式镜头，投射比≤0.25：1 |
| （10）信号接口：输入：HDMI1.4≥2，RGB≥2（RGB IN 2 Share with RGB Out），Video（RCA） ≥1，Audio in（L/R）--RCA≥1，Audio in（mini jack,3.5mm） ≥1，MIC ≥1；输出：RGB≥1，Audio out（mini-jack,3.5mm） ≥1， |
| （11）控制接口：RS232≥1，LAN（RJ45） ≥1， USB（type B only for debug） ≥1，红外3D接口≥1 |
| （12）色域：≥REC.709 |
| ▲（13）能效比≥10 lm/W （投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| （14）噪音≤35dB |
| （15）激光光源采用多重光源备份技术，光源备份数不小于20组，任意一组损坏，不会出现明显偏色、偏暗等现象，损失亮度小于5%亮度 |
| ▲（16）支持功能：梯形校正、四角校正、竖直安装和 360°自由安装、支持高海拔 （投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| 609 | 31002002027 | 安装支架 | （1）定制超短焦投影机支架 | 个 | 1 | |
| 610 | 30904007015 | 吸顶扬声器 | （1）100mm （4.0 in） 高输出驱动单元，带聚丙烯涂覆的纸锥盆和丁基橡胶折环 | 只 | 2 | |
| （2）19mm （0.75 in） 软球顶磁液冷却高音单元 |
| （3）盲装后盖方式方便安装 |
| （4）配备双咬压位线缆夹 |
| （5）合并70V/100V和低阻直通连接 |
| （6）8Ω 额定设置时为30 W |
| （7）70V/100V时为25W，有多个功率档位 |
| （8）74 Hz–20 kHz 带宽，120°大角度覆盖范围 |
| 611 | 30112005098 | 功率放大器 | （1）3×DSP数字处理技术，音乐、麦克风音调采用七段均衡器调节，低切频点可调；音乐、麦克风、效果开机音量设置及最大音量锁定功能；开机音乐、麦克风效果模式设定，输出功率强劲有力、失真小、信噪比高、音色完美。 | 台 | 1 | |
| 612 | 30112005099 | 感应触发装置 | （1）实现人来播放，人走停止 | 套 | 1 | |
| 613 | 30112005100 | 多媒体终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。 | 台 | 1 | |
| （2）支持大小核CPU结构，频率不低于1.8GHz，GPU支持OpenGL ES1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL，支持AFBC（帧缓冲压缩），运行内存不低于8G，存储内存不低于100G。 |  |  | |
| （3）支持2K VP9 and 2K 10bits H265/H264 视频解码，高达60fps，支持视频后期处理：反交错、去噪、边缘/细节/色彩优化。 |
| （4）支持设置定时开关机，远程休眠唤醒。 |
| （5）支持局域网/广域网内集群管理，远程信息发布。 |
| （6）支持多窗口播放，最多1个视频窗口,图片窗口不限。 |
| （7）选用GTX1660独立显卡。 |
| 614 | 30502005023 | HDMI线 | （1）定制成品HDMI光纤，30米4K60Hz高清视频工程连接线 | 条 | 1 | |
| 第三单元入会同盟义无反顾 | | | | | | |
| 615 | 30112005101 | 86寸透明展示柜 | （1）高清透明显示屏与展示空间艺术品等形成空间上虚实对应结合；86寸透明显示屏,定制烤漆柜体； | 台 | 1 | |
| （2）屏幕分辨率≥1920×1080；透明率17—23%；主机配置I5/8G/128G；红外触控识别。 |
| 第四部分老骥伏枥造福桑梓 | | | | | | |
| 第三单元鞠躬尽瘁伟人辞世 | | | | | | |
| 616 | 30507014040 | 65寸显示一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥65寸；分辨率≥3840×2160，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
|  |  |  | （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |  |  | |
| （5）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （6）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （7）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 617 | 31002002028 | 液压支架-65寸显示一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 三层展厅 | | | | | | |
| 闽清县华侨名人 | | | | | | |
| 618 | 30507014041 | 55寸触控一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥55寸；分辨率≥1920×1080，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机采用红外触控识别，触控点数≥20； |
| （6）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （7）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （8）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 619 | 31002002029 | 液压支架-55寸触控一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 主要社团 | | | | | | |
| 620 | 30507014042 | 55寸触控一体机 | （1）整机采用全金属外壳一体化设计，外部无任何可见内部功能模块连接线，采用四等边设计，支持横挂或竖挂； | 台 | 1 | |
| （2）整机显示尺寸≥55寸；分辨率≥1920×1080，屏幕比例16：9，亮度≥300cd/㎡； |
| （3）整机内置扬声器，规格≥10W×2； |
| （4）整机内置无线网络模块，支持通过网络进行远程唤醒。 |
| （5）整机采用红外触控识别，触控点数≥20； |
| （6）整机媒体格式支持：视频RM/RMVB，MKV，TS，FLV，AVI，VOB，MOV，WMV，MP4 等、音频MP3，WMA，AAC等、图片BMP，JPEG，PNG，GIF等； |
| （7）整机内置Windows7/10操作系统；CPU≥i5；RAM≥8G；ROM≥128G； |
| （8）整机后置接口具备：VGA≥1、HDMI≥1、USB3.0≥2、USB2.0≥2、LINE OUT≥1、MIC IN≥1； |
| 621 | 31002002030 | 液压支架-55寸触控一体机 | （1）定制液压安装支架 | 个 | 1 | |
| 全馆 | | | | | | |
| 网络系统 | | | | | | |
| 622 | 80609003001 | 网关 | （1）路由交换一体机 | 带机量300台 |交换容量16Gbps|包转发率：上传：500Kpps,下载：420Kpps |出口带宽2Gbps| 2个千兆电（WAN）+8个千兆电（LAN） | 桌面款 | 台 | 1 | |
| 623 | 30501012009 | 接入交换机 | （1）二层 | web管理 | 交换容量336Gbps | 转发性能 39Mpps | 24个千兆电+2个千兆光 | 机架式 | 静音 | 台 | 2 | |
| 624 | 30501012010 | POE接入交换机 | （1）二层 | web管理 | 交换容量336Gbps | 转发性能 15Mpps | 9个千兆电+1个千兆光 | 桌面式 | 静音 | 台 | 2 | |
| 625 | 30501009001 | 吸顶AP | （1）吸顶AP，11ax，整机速率2.975Gbps，双频，推荐接入用户数64，最大用户数256，发射功率20dBm，1个千兆电，智能天线，leader AP，最佳覆盖半径18米 | 套 | 13 | |
| 监控系统 | | | | | | |
| 626 | 30507008001 | 监控摄像头 | （1）400万2K高清POE网线供电红外夜视摄像头 | 台 | 21 | |
| 627 | 30507013001 | 硬盘摄像机 | （1）32路监控主机，高清2盘位poe网线供电NVR，H.265编码，含21.5寸显示器 | 台 | 1 | |
| 628 | 80606005001 | 监控硬盘 | （1）录像机专用监控硬盘，6T | 个 | 2 | |
| 629 | 30501012011 | POE接入交换机 | （1）二层 | web管理 | 交换容量336Gbps | 转发性能 15Mpps | 9个千兆电+1个千兆光 | 桌面式 | 静音 | 台 | 1 | |
| 630 | 30501012012 | POE接入交换机 | （1）二层|无管理|交换容量 36Gbps|转发性能 26.78Mpps|16个千兆电+2个千兆光|支持PoE+（247W）|监控带机量100台|机架式 | 台 | 1 | |
| 无线讲解系统 | | | | | | |
| 631 | 30112005102 | K5型发射机（含无线团队发射软件V2.0 | （1）频道数：≥300个； | 台 | 2 | |
| （2）外形尺寸： 不超过100mm×60mm×20mm； |
| （3）重量：不超过120g； |
| （4）工作距离（L.O.S）：≥150米； |
| （5）采用高性能锂电池供电，待机200小时以上，连续使用时间10小时以上； |
| （6）配备OLED显示屏，显示频段数、音量、电量、及信号指示等信息； |
| （7）利用五键操作实现开/关机，频道、ID号设置、匹配、模式选择功能和音量调节功能，操作简单； |
| （8）具备EQ调节功能，可根据讲解员的音色适当调节改善讲解效果； |
| （9）具备功率设置功能。可根据团队大小设置发射功率，在满足讲解效果的同时有效降低发射功耗，延长使用时间； |
| （10）一台发射机可带多台接收机，接收机数量没有限制； |
| （11）支持频道、音量记忆功能，开机后自动恢复到上一次关机前的状态； |
| （12）具有低电量提醒功能； |
| （13）配备多台设备快速充电及储存的收藏箱，方便运输、管理。 |
| 632 | 30112005103 | 小耳挂接收机（含无线团队接收软件V2.0） | （1）频道数：≥300个； | 台 | 80 | |
| （2）接收距离（L.O.S）：≥120米； |
| （3）接收机尺寸：主机体长宽厚均不超过56mm×36mm×13mm； |
| （4）接收机重量：不超过25g（含电池）； |
| （5）耳挂式团队接收机体积小，重量轻，佩戴方便、舒适； |
| （6）耳挂式团队接收机配有可更换的一次性挂钩和耳塞，方便，卫生； |
| （7）具有音量调节按键，佩戴时也可以方便的随时调节音量； |
| （8）采用高性能锂电池供电，连续使用时间6小时以 ； |
| （9）具备双色指示灯，可指示接收机工作状态； |
| （10）可自动锁定已匹配的发射机频道，无需每次手动调节，开机即用； |
| （11）耳机与接收机一体化集成设计； |
| （12）可批量设置接收机的ID、音量、功能设定等参数，方便各种接待的前期准备工作； |
| （13）带有脱团提醒功能，当游客脱离团队范围时，接收机自动语音提醒游客“请跟上团队”，避免游客脱团、掉队。 |
| 633 | 30112005104 | 小耳挂充电储存箱 | （1）每箱可对29台设备充电；（27台易耳挂接收机+2台发射机） | 台 | 1 | |
| （2）具有充电、消毒、储存功能。智能充电管理，采用涓流预充--恒流--恒压充电模式，在快速、安全充电的同时，显著提升电池使用寿命，通过国家3C认证。 |
| 634 | 30112005105 | 发射机专用麦克 | （1）发射机配套麦克 | 个 | 4 | |
| 中控系统 | | | | | |
| 635 | 30112005106 | 智能展厅云控系统 | （1）采用最新32位内嵌式处理器，处理速度最高可达533MHZ；大量采用高度集成化协处理芯片，让系统运行非常稳定、流畅。 | 套 | 1 | |
| （2）显示管理平台，包含终端管理、显示策略管理、日志管理、用户管理、系统管理、中控系统等功能； |
| ▲（3）支持基于TCP、UDP网络协议的控制设备。支持自定义协议的双向串口通讯设备。在控制端和被控制设备之间采用可靠的通信协议，可以控制电脑、一体机、投影、电视、强电设备等的开关和设备其他相应能力。（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| ▲（4）支持对整馆设备一键控制开关功能，方便使用。（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| ▲（5）串口控制距离支持300米以上，手动开关设备全实时反馈。（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| ▲（6）支持协议兼容的第三方传感模块的数据采集，可对室内外温湿度、空气质量等参数进行检测，实时同步到中控系统操作界面显示。（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| ▲（7）实时显示设备的当前状态，例如开关状态、CPU及内存性能、网络吞吐量、音量、分辨率等基本信息。对异常情况进行统计分析和提醒。（投标时须提供第三方检测机构出具的带有ilac-MRA或CNAS标识的检测报告复印件予以佐证） |
| 636 | 30112005107 | 管理终端 | （1）性能稳定可靠，运算能力强，安装灵活简易，支持7×24小时连续开机。  （2）I5/8G/120G+1T/21.5寸显示器 | 台 | 1 | |
| 637 | 30112005108 | 移动控制端 | （1）10.4英寸 护眼全面屏平板电脑6G+128G WIFI | 台 | 2 | |
| 638 | 30414007001 | 8路电源时序器 | （1）功能特点：10组设备开关场景数据保存/宽电压（90V-250V） 开关电源设计，特设欠压、超压检测及报警功能，为设备提供了可靠的保障，总功率6000W，单路最大功率2000W；支持多台设备级联控制，级联状态可自动检测及设置。设有触发功能；配置RS232串口、TCP/IP网口，支持外部中央控制设备控制，波特率可选择；可实现远程集中控制，每台设备自带设备编码ID检测和设置；支持面板Lock锁定功能，防止人为误操作；适用场所：大型多媒体会议厅、多功能厅、培训中心、多媒体教室、高级别墅、智能家居等。额定输出电压：交流220V.50Hz，可控制电源：8路外加2路输出辅助通道,10chs，每路动作延时时间：0-999秒，供电电源：AC220V 50/60Hz 30A，状态显示：2寸彩色液晶实时显示当前电压,日期,时间,每路开关状态，单路额定输出电流：13A，额定总输出电流：30A. | 台 | 2 | |
| 639 | 30112005109 | 机柜 | （1）设计及制造符合BS15954、IEC297-2和EIN4194国际工业认证标准。表面防静电喷涂采用高硬度粉面，达到了BS6497国际标准。 | 台 | 2 | |
| （2）外观尺寸符合GB/T3047.2-92；符合无毒无害国际标准。 |
| （3）防护等级设计依据GB4208-1993标准，满足IP20等级。 |
| （4）材料采用优质冷轧钢板。 |
| （5）静态承重：≥1500KG。42U，600×800×2000（mm） |
| 640 | 30112005110 | 辅材 | （1）网络控制、视音频接插头、通信控制器等、视频传输线材、支架、转接器、排插等 | 套 | 1 | |
| 集成 | | | | | | |
| 641 | 30112005111 | 系统集成费和安装费 | （1）全馆多媒体设备集成安装、调试服务费用 | 项 | 1 | |
| 多媒体数字内容 | | | | | | |
| 全馆 | | | | | | |
| 幼学聪敏耕读有成 | | | | | | |
| 642 | 30112005112 | 定制影片-幼学聪敏 耕读有成 | （1）影片制作 | 项 | 1 | |
| （2）脚本策划：影片脚本内容策划、剪辑 |
| （3）影片制作：拍摄、剪辑、特效、合成 |
| （4）内容描述：展示领导人的相关寄语 |
| 维新志士失望彷徨 | | | | | | |
| 643 | 30112005113 | 交互软件-维新志士 失望彷徨 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 644 | 30112005114 | 交互软件-维新志士 失望彷徨 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 645 | 30112005115 | 定制影片-维新志士 失望彷徨 | （1）定制影片120秒展示公车上书、戊戌变法相关内容（沉浸式影院超大尺寸动画制作，超高清、播放图片、视频展示，图片需要通过渠道购买、进行1：1三维建模渲染制作。 | 项 | 1 | |
| （2）脚本撰写（影视脚本创作，影片框架规划 |
| （3）资料收集建模（运用3dMXA等三维制作软件进行三维模型制作，制作流程包含模型资料收集、模型场景制作及模型细节优化等内容） |
| （4）动画渲染（运用3dMXA等三维制作软件，结合灯光，制作渲染高质量动画画面，包含动画分镜编写、动画镜头设计、动画通道合成，动画镜头渲染等内容） |
| （5）剪辑、特效、配音制作（拍摄内容、动画内容、及旁白解说运用Premiere、 After Effects、Cinema 4D等软件整合制作成完整影片，包含镜头剪辑、特效制作、音效制作、高级调色、专业配音录制（与央视配音团队合作）、影片合成及团队审片等内容） |
| （6）超高清像素制作7226×1806（应现场画面需求，将不同分部画面通过计算机算法进行融合和模拟，经由专业设备渲染制作最终输出高达7226×1806超高清像素画面品质） |
| 梯航南洋觅地诗巫 | | | | | | |
| 646 | 30112005116 | 定制影片-梯航南洋 觅地诗巫 | （1）脚本策划：影片脚本内容策划、编撰 | 项 | 1 | |
| （2）含高清素材拍摄、制作与收集； |
| （3）策划方案设计、视频效果制作、专业配音、后期效果调试等； |
| （4）技术手段：高端达芬奇调色软件后期较色等多种方式讲解不同信号类别的联接等内容。 |
| （5）内容描述：展厅诗巫开垦路上的艰辛过程 |
| 诸事维艰唯利乡亲 | | | | | | |
| 647 | 30112005117 | 定制影片-诸事维艰 唯利乡亲 | （1）脚本策划：影片脚本内容策划、编撰 | 项 | 1 | |
| （2）含高清素材拍摄、制作与收集； |
| （3）策划方案设计、视频效果制作、专业配音、后期效果调试等； |
| （4）技术手段：高端达芬奇调色软件后期较色等多种方式讲解不同信号类别的联接等内容。 |
| （5）内容描述：展现黄乃裳诗巫开垦过程的过程 |
| 垦荒拓植南洋首功 | | | | | | |
| 648 | 30112005118 | 交互软件-垦荒拓植 南洋首功 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 传播火种付诸行动 | | | | | | |
| 649 | 30112005119 | 定制影片-革命报人 为国呐喊 | （1）脚本策划：影片脚本内容策划、编撰 | 项 | 1 | |
| （2）含高清素材拍摄、制作与收集； |
| （3）策划方案设计、视频效果制作、专业配音、后期效果调试等； |
| （4）技术手段：高端达芬奇调色软件后期较色等多种方式讲解不同信号类别的联接等内容。 |
| （5）内容描述：展现黄乃裳诗巫开垦过程的过程“展现辛亥革命经过的相关历史，并介绍黄乃裳在其中作出的贡献。”图文、视频 |
| 革命报人为国呐喊 | | | | | | |
| 650 | 30112005120 | 定制影片-革命报人 为国呐喊 | （1）定制影片30秒（剪辑、制作、特效、合成）,播放“展现黄乃裳成为《福建日日新闻》主笔，之后又被《左海公道报》聘为主笔内容 | 项 | 1 | |
| 入会同盟义无反顾 | | | | | | |
| 651 | 30112005121 | 交互软件-入会同盟 义无反顾 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 鞠躬尽瘁伟人辞世 | | | | | | |
| 652 | 30112005122 | 交互软件- 鞠躬尽瘁 伟人辞世 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 闽清华侨 | | | | | | |
| 653 | 30112005123 | 交互软件-闽清华侨 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 主要社团 | | | | | | |
| 654 | 30112005124 | 交互软件-主要社团 | （1）触控交互程序 | 项 | 1 | |
| （2）文案策划，平面设计，UI设计，程序开发，数字内容及系统集成 |
| 中控系统 | | | | | | |
| 655 | 30112005125 | 智能控制软件 | （1）智能控制软件 | 项 | 1 | |
| （2）程序开发（全馆设备开关及灯光控制），媒体集成（多媒体影片的播放控制） |
| 656 | 30112005126 | 设计费 |  | 项 | 1 | |
| 广场修缮项目 | | | | | | |
| 园林绿化工程 | | | | | | |
| 节点一 | | | | | | |
| 657 | 40101001023 | 挖一般土方 |  | m³ | 31.164 | |
| 658 | 40103002031 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 31.164 | |
| （2）运距：10km |
| 659 | 50101009024 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 31.164 | |
| 660 | 50102012021 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 77.91 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点二 | | | | | | |
| 661 | 40303015007 | 混凝土挡墙墙身 | （1）C25混凝土挡墙 | m³ | 17.61 | |
| 节点三 | | | | | | |
| 662 | 11602001001 | 混凝土构件拆除 | （1）拆除混凝土台阶 | m³ | 0.824 | |
| 663 | 40103002032 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：石渣 | m³ | 0.824 | |
| （2）运距：10km |
| 664 | 10507004002 | 台阶 | （1）混凝土种类（商品混凝土、现场拌制，泵送、非泵送）：现拌 | m³ | 0.824 | |
| （2）混凝土强度等级：C25混凝土台阶 |  |  | |
| （3）15cm厚碎石垫层 |
| 节点四 | | | | | | |
| 665 | 40101001024 | 挖一般土方 |  | m³ | 13.2 | |
| 666 | 40103002033 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 13.2 | |
| （2）运距：10km |
| 667 | 50101009025 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 13.2 | |
| 668 | 50102012022 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 33 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点五 | | | | | | |
| 669 | 41001002002 | 拆除人行道 | （1）拆除透水砖路面 | ㎡ | 4.8 | |
| 670 | 40103002034 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：石渣 | m³ | 1.488 | |
| （2）运距：10km |
| 671 | 50201003007 | 路牙铺设 | （1）10×10cm花岗岩路缘石 | m | 10.8 | |
| 672 | 50201001006 | 园路 | （1）路床土石类别：素土夯实 | ㎡ | 4.8 | |
| （2）垫层厚度、宽度、材料种类：100mm厚碎石灌砂垫层、150mm厚碎石粗砂层 |
| （3）路面厚度、宽度、材料种类：60mm厚透水砖 |
| 节点六 | | | | | | |
| 673 | 50201003008 | 路牙铺设 | （1）垫层厚度、材料种类：C15砼基座 | m | 15.2 | |
| （2）路牙材料种类、规格：350×150芝麻灰花岗岩立缘石 |
| （3）砂浆强度等级：30mm厚1：3水泥砂浆 |
| 节点七 | | | | | | |
| 674 | 40303015008 | 混凝土挡墙墙身 | （1）C25混凝土挡墙 | m³ | 3.025 | |
| 节点八 | | | | | | |
| 675 | 41001001002 | 拆除路面 | （1）材质：混凝土路面 | ㎡ | 92.629 | |
| （2）厚度：20cm |
| 676 | 40103002035 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：石渣 | m³ | 18.526 | |
| （2）运距：10km |
| 677 | 50201001007 | 园路 | （1）15cm厚碎石层 | ㎡ | 92.629 | |
| （2）15cm厚C25混凝土面板（纹形） |
| 节点九 | | | | | | |
| 678 | 40101001025 | 挖一般土方 |  | m³ | 27.788 | |
| 679 | 40103002036 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 27.788 | |
| （2）运距：10km |
| 680 | 50101009026 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 27.788 | |
| 681 | 50102012023 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 69.47 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点十 | | | | | | |
| 682 | 40504001005 | 砌筑井 | （1）12cm厚C30砼盖板、钢筋 | 座 | 1 | |
| （2）10cm厚C15砼垫层 |
| （3）M10水泥砂浆砌筑井壁 |
| （4）M10砂浆抹面 |
| （5）700×500mm球墨铸铁井盖 |
| （6）安全网 |
| 节点十一 | | | | | | |
| 683 | 40101001026 | 挖一般土方 |  | m³ | 39.856 | |
| 684 | 40103002037 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 39.856 | |
| （2）运距：10km |
| 685 | 50101009027 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 39.856 | |
| 686 | 50102012024 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 99.64 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点十二 | | | | | | |
| 687 | 50101003005 | 砍挖灌木丛及根 |  | 株 | 33 | |
| 688 | 40101001027 | 挖一般土方 |  | m³ | 22.648 | |
| 689 | 40103002038 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 22.648 | |
| （2）运距：10km |
| 690 | 50101009028 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 22.648 | |
| 691 | 50102002005 | 栽植灌木 | （1）种类：红叶石楠 | 株 | 33 | |
| （2）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 |
| （3）冠丛高：高100cm，冠幅100cm |
| 节点十三 | | | | | | |
| 692 | 50101003006 | 砍挖灌木丛及根 |  | 株 | 30 | |
| 693 | 50102002006 | 栽植灌木 | （1）种类：红叶石楠 | 株 | 30 | |
| （2）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 |
| （3）冠丛高：高100cm，冠幅100cm |
| 694 | 50201003009 | 路牙铺设 | （1）垫层厚度、材料种类：C15砼基座 | m | 61.188 | |
| （2）路牙材料种类、规格：350×150芝麻灰花岗岩立缘石 |
| （3）砂浆强度等级：30mm厚1：3水泥砂浆 |
| 695 | 40201022002 | 排水沟、截水沟 | （1）内径30×30cm | m | 20 | |
| （2）15cm厚C20砼 |
| （3）15cm厚C20砼沟壁 |
| （4）400×500铸铁盖板 |
| 696 | 40501004002 | 塑料管 | （1）DN300HDPE双壁波纹管 | m | 20 | |
| 697 | 40504001006 | 砌筑井 | （1）12cm厚C30砼盖板、钢筋 | 座 | 1 | |
| （2）10cm厚C15砼垫层 |
| （3）M10水泥砂浆砌筑井壁 |
| （4）M10砂浆抹面 |
| （5）700×500mm球墨铸铁井盖 |
| （6）安全网 |
| 节点十四 | | | | | | |
| 698 | 40101001028 | 挖一般土方 |  | m³ | 41.58 | |
| 699 | 40103002039 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 41.58 | |
| （2）运距：10km |
| 700 | 50101009029 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 41.58 | |
| 701 | 50102012025 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 103.95 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点十五 | | | | | | |
| 702 | 50101007002 | 清除地被植物 |  | ㎡ | 3.5 | |
| 703 | 40101001029 | 挖一般土方 |  | m³ | 1.4 | |
| 704 | 40103002040 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 1.4 | |
| （2）运距：10km |
| 705 | 50101009030 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 1.4 | |
| 706 | 50102012026 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 3.5 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点十六 | | | | | | |
| 707 | 40101001030 | 挖一般土方 |  | m³ | 23.452 | |
| 708 | 40103002041 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 23.452 | |
| （2）运距：10km |
| 709 | 50101009031 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 23.452 | |
| 710 | 50102012027 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 58.63 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 711 | 40102001002 | 挖一般石方 | （1）清理垃圾 | m³ | 24.552 | |
| （2）0.3m |
| 712 | 40103002042 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：石渣 | m³ | 24.552 | |
| （2）运距：10km |
| 713 | 11101001001 | 水泥砂浆楼地面 | （1）20mm厚1：3水泥砂浆找平 | ㎡ | 81.84 | |
| 节点十七 | | | | | | |
| 714 | 40101001031 | 挖一般土方 |  | m³ | 90.412 | |
| 715 | 40103002043 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 90.412 | |
| （2）运距：10km |
| 716 | 50101009032 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 90.412 | |
| 717 | 50102012028 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 226.03 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点十八 | | | | | | |
| 718 | 40303015009 | 混凝土挡墙墙身 | （1）C25混凝土挡墙 | m³ | 27.6 | |
| 节点二十 | | | | | | |
| 719 | 40101001032 | 挖一般土方 |  | m³ | 18.984 | |
| 720 | 40103002044 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 18.984 | |
| （2）运距：10km |
| 721 | 50101009033 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 18.984 | |
| 722 | 50102012029 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 47.46 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 节点二十一 | | | | | | |
| 723 | 40101001033 | 挖一般土方 |  | m³ | 61.2 | |
| 724 | 40103002045 | 余方弃置 | （1）废弃料品种：土 | m³ | 61.2 | |
| （2）运距：10km |
| 725 | 50101009034 | 种植土回（换）填 | （1）回填种植土40cm厚 | m³ | 61.2 | |
| 726 | 50102012030 | 铺种草皮 | （1）养护期：一年，其中成活养护半年，日常养护半年 | ㎡ | 153 | |
| （2）草皮种类：马尼拉草 |
| （3）铺种方式：满铺 |
| 园林电气工程 | | | | | | |
| 727 | 30408003001 | 电缆保护管 | （1）φ75 PVC管 | m | 55 | |
| 728 | 30408001014 | 电力电缆 | （1）YJV-0.6/1KV-4×50mm | m | 55 | |
| 729 | 30404017020 | 配电箱 |  | 台 | 1 | |

**三、商务条件**

采购包1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参数性质 | 类型 | 要求 |
| 1 | ★ | 交货时间 | 合同签订之日起90日完成 |
| 2 | ★ | 交货地点 | 采购人指定地点 |
| 3 | ★ | 交货条件 | 符合竞争性磋商文件、成交供应商响应文件、合同要求 |
| 4 | ★ | 是否邀请供应商验收 | 不邀请投标人验收 |
| 5 | ★ | 履约验收方式 | 1、期次1，说明：所有货物按国家或行业标准、竞争性磋商文件、成交供应商响应文件等有关部分内容进行验收。产品质量达到设计要求，安装调试各项指标符合技术参数要求且须通过质检。 |
| 6 | ★ | 合同支付方式 | 1、本项目合同支付方式按本商务条件序号8执行，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的100.00% |
| 7 | ★ | 履约保证金 | 缴纳, 本采购包履约保证金为合同金额的3.0%  说明：成交供应商须在合同签订前向采购人支付合同总金额的3%作为履约保证金；履约保证金以电汇或银行转账的形式提交的，应从成交供应商企业基本账户以电汇或银行转账的形式，汇到采购人指定的账户；履约保证金以银行保函或担保保函形式提交的，应提供见索即付的保函，并保证保函能够通过互联网且无需任何授权权限即可在相应的官方网站验证真伪，并在保函上写明网址，所需费用由成交供应商承担。退还方式：履约担保以电汇或银行转账的形式提交的，采购人在合同履约（以成交供应商承诺的质保期为准）完毕且无合同纠纷后7个工作日内向成交供应商无息返还履约保证金；履约保证金以银行保函或担保保函形式提交的，采购人在合同履约（以成交供应商承诺的质保期为准）完毕且无合同纠纷后7个工作日内解除担保，如遇工期延误，无论是成交供应商还是采购人的原因履约担保的期限均应办理顺延手续,费用由成交供应商承担。 |
| 8 | ★ | 其他 | 本项目商务要求中合同支付方式的表述为竞争性磋商文件固定表述，本项目合同支付方式为：（1）签订合同后，由成交供应商提出付款申请，采购人在收到成交供应商出具的等额合法的增值税发票及完整申请支付手续，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的30.00%；（2）完成“布展基础隔墙装修工程”，由成交供应商提出付款申请，采购人在收到成交供应商出具的等额合法的增值税发票及完整申请支付手续，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的20.00%；（3）所有货物及设备类运送至采购人指定地点，经由监理人和采购人共同审核确认并完成到货验收后，由成交供应商提出付款申请，采购人在收到成交供应商出具的等额合法的增值税发票及完整申请支付手续，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的20.00%；（4）所有货物及设备类安装、调试后，经由监理人和采购人共同审核确认后，由成交供应商提出付款申请，采购人在收到成交供应商出具的等额合法的增值税发票及完整申请支付手续，达到付款条件起15日内，支付合同总金额的20.00%；（5）完成竣工结算审核后，成交供应商提供采购人要求所需相关资料（按规定成交供应商应提供的资料）及付款申请后，达到付款条件起30日内，支付至工程结算审核价的100.00%。 |

**其他商务要求：**

**9、报价要求**

报价应包含供货安装所需的材料、人工、管理费、税费、利润、运输、装卸、各类劳保、保险等一切费用。成交供应商不得以任何方式向采购人额外收取其他费用。

**10、质保期和售后服务要求**

**产品免费质保不少于1年**。需提供原厂保修、终身维修；质保期外不收取任何维修费用、差旅费，仅收取配件费。在质量保证期内设备运行发生故障时，成交供应商在接到采购人故障通知后4小时响应，并在24小时内应委派专业技术人员到现场免费提供咨询、维修和更换零部件等服务，并及时填写维修报告(包括故障原因、处理情况及采购人意见等)报采购人备案，若48小时内无法排除故障，则应先提供同档次备用机供采购人使用。其中发生一切费用由成交供应商承担。保修期内如同一故障发生三次，或在2月内无法修复，成交供应商无条件换货，立即更换新机，如保修期内因故障停机，按停机时间的双倍顺延保修期。

**11、货物包装方式**

11.1包装：货物交货时应按国家有关标准要求进行包装。

11.2方式：包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定及包装费用均由成交供应商负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏由成交供应商负责。

注：包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况(如暴露于恶劣气候等)和项目所在地的气候特点，以及露天存放的需要。

**12、安装、调试**

12.1设备安装、调试过程，成交供应商应作详细检验记录。安装调试检验结果应符合制造厂产品标准和竞争性磋商文件的规定。检验记录应真实并提供给采购人。

12.2结合安装调试，成交供应商专业技术人员应免费对采购人的技术人员进行使用操作、设备维修、保养等技术的现场培训，直至采购人的技术人员能熟练独立工作；成交供应商委派的专业技术人员所需费用均由成交供应商承担。

**13、验收标准和验收方法**

13.1成交供应商必须按照工程量清单及施工图纸设计要求和操作规程进行施工。

13.2双方按国家颁布的《工程施工及验收规范》和《工程质量检验评定标准》进行验收，并及时按有关规定办理交工验收手续，不合格工程不准交工。质量等级由采购人按验收规范认定。

**14、违约责任**

14.1因成交供应商原因造成采购合同无法按时签订，视为成交供应商违约，成交供应商按合同总金额的5%向采购人支付违约金，成交供应商违约对采购人造成的损失的，需另行支付相应的赔偿。

14.2因成交供应商原因造成验收不合格或经多次更换仍不通过验收的，视为成交供应商违约，成交供应商按合同总金额的5%向采购人支付违约金，成交供应商违约对采购人造成的损失的，需另行支付相应的赔偿。

14.3在签定合同后，成交供应商要求解除合同的，视为成交供应商违约，成交供应商按合同总金额的5%向采购人支付违约金，已支付的款项成交供应商应当返还给采购人，对采购人造成的损失的，成交供应商需支付相应的赔偿。

14.4因成交供应商原因发生重大质量事故，成交供应商除依约承担赔偿责任外，还将按有关质量管理办法规定执行。同时，采购人有权保留更换成交供 应商的权利，并报相关行政主管部门处罚。成交供应商按合同总金额的5%向采购人支付违约金，已支付的款项成交供应商应当返还给采购人，给采购人造成损失的，成交供应商还应赔偿损失，包括但不限于采购人因此更换成交供应商所支出的差价。

14.5若发生死亡安全事故，除按国家有关安全管理规定及采购人有关安全管理办法执行外，并报相关行政主管部门处罚；发生重大安全事故或特大安全事故，除按国家有关安全管理规定及采购人有关安全管理办法执行外，采购人有权终止合同，给采购人造成的损失，还应承担赔偿责任。

14.6在明确违约责任后，成交供应商应在接到书面通知书起七天内支付违约金、赔偿金等。

14.7成交供应商做好各项安全防范、防火工作，所有安全事故责任及费用一律由成交供应商负责，并赔偿采购人的所有经济损失。

14.8如成交供应商未经得采购人许可，不得以任何形式暂停或终止本项目，否则需赔偿采购人的所有损失（含因延误工期应承担的违约责任及因此导致采购人所产生的任何损失）。

14.9成交供应商未经采购人许可，以任何形式暂停或终止本项目累计达七个工作日时，采购人有权单方面解除与成交供应商合同；成交供应商应按合同总金额的10%向采购人支付违约金，给采购人造成损失的，成交供应商还应赔偿损失。

14.10成交供应商所用施工材料必须满足合同要求，否则采购人有权要求成交供应商无条件整改，所产生一切责任及相应费用均由成交供应商承担。

14.11成交供应商违约的，除按上述约定承担相应的责任，还应承担采购人因主张合同权利而支出的费用，包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费、保全申请费、鉴定费、评估费、保全责任保险费用、执行费等。

**四、其他事项**

无。

**第四章 合同主要条款及格式**

**参考文本**

合同编号：

**福建省政府采购合同（工程类）**

**编制说明**

**1.签订合同应遵守《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》等法律法规及其他有关规定。**

**2.签订合同时，采购人与中标(成交)人应结合采购文件规定填列相应内容。采购文件已有约定的，双方均不得对约定进行变更或调整；采购文件未作规定的，双方可通过友好协商进行约定。**

**3.政府有关主管部门对若干合同有规范文本的，可使用相应合同文本。**

**4.本合同范本仅供参考，采购人应当根据采购项目的实际需求对合同条款进行修改、补充。**

甲方： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据项目编号为\_\_\_\_\_\_\_\_ 的 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（以下简称：“本项目”）的采购结果，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方签署本合同，具体内容如下：

**一、合同组成部分**

1.1本合同条款及附件；

1.2采购文件及其附件、补充文件；

1.3乙方的响应文件及其附件、补充文件；

1.4其他文件或工程量清单等材料：

**二、合同标的**

**三、合同总金额**

3.1合同总金额为人民币大写：

**四、合同标的交付时间、地点和条件**

4.1交付时间：

4.2交付地点：

4.3交付条件：

**五、合同标的应符合采购文件、乙方响应文件的规定或根据各行业规范、标准等要求约定，具体如下：**

**六、验收**

6.1验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行，具体如下：

6.2本项目是否邀请其他投标人参与验收：

**七、合同款项的支付应按照招标文件的规定进行，具体如下：**

**八、履约保证金**

**九、合同有效期**

**十、违约责任**

**十一、知识产权**

11.1乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，任何第三方如果提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

11.2若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理，具体如下：

**十二、解决争议的方法**

12.1甲、乙双方协商解决。

12.2若协商解决不成，双方明确按以下第\_\_方式解决：

1、提交仲裁委员会仲裁，具体如下：

2、向人民法院提起诉讼，具体如下：

**十三、不可抗力**

13.1因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的15日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

13.2本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

**十四、合同条款**

**十五、其他约定**

15.1合同文件与本合同具有同等法律效力。

15.2合同生效：合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后生效；通过福建省政府采购网上公开信息系统采用电子形式签订合同的，签订之日以系统记载的双方使用各自CA证书在合同上加盖单位公章或合同章的日期中的最晚时间为准。

15.3乙方完全遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

15.4本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

15.5本合同正本一式\_\_\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力，甲方、乙方各执\_\_\_\_\_\_\_份；副本\_\_\_\_\_\_\_份，\_\_\_\_\_\_\_

15.6本合同已用于政府采购合同融资，为本项目提供合同融资的金融机构为：\_\_\_\_\_\_\_，甲乙双方应当按照融资合同的约定进行资金使用及款项支付。

中标（成交）供应商应于采购合同签订之日起\_\_\_\_\_\_\_内，向发放政采贷的金融机构提交政府采购中标（成交）通知书和政府采购合同，贷款金额以政府采购合同金额为限。

15.7其他

**十六、合同附件**

甲方（采购人）：

法定（授权）代表人

纳税人识别号：

开户银行：

银行账号：

乙方（中标或成交人）：

法定（授权）代表人：

纳税人识别号：

开户银行：

银行账号：

签订地点：?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**第五章 首次响应文件格式**

**编制说明**

1、本附件所有格式为响应文件的组成部分，供采购人或代理机构编制磋商文件时参考使用。由于新增政策、行业管理规定或者不同项目实际特点需要,则采购人或代理机构可以对有关表格进行必要的补充或修改，以满足实际项目的使用。

**福建省政府采购项目竞争性磋商**

**响应文件**

**（首次）**

**项目名称：**

**项目编号：**

**采购包：**

**供应商名称：**

**日 期：**

**目 录**

附件1：响应函

附件2：报价一览表（含详细报价书）

附件3：资格证明文件

附件4：磋商保证金凭证

附件5：技术和商务偏离表

附件6：相关技术、商务、服务响应承诺及资料

附件7：供应商提交的其他资料

附件8：要求作为响应文件组成部分的其他内容（若有）

**附件1 磋商响应声明**

致：（采购人或采购代理机构）

1.根据贵方为　　　　 　 　　　　 项目（项目编号）:　　　　 　　　　 　 的采购公告（或采购邀请书），我方签字代表 （全名、职务）经正式授权并代表的供应商（供应商名称、地址）提交包含下述内容的首次响应纸质文件正本　　套，副本　　套及电子文档　　套。

（1）响应函

（2）报价一览表（含详细报价书）

（3）资格证明文件

（4）磋商保证金凭证

（5）技术和商务偏离表

（6）相关技术、商务、服务响应承诺及资料

（7）供应商提交的其他资料

（8）按照磋商文件规定，要求作为响应文件组成部分的其他内容（若有）

2.据此函，我方宣布响应承诺如下：

2.1我方已详细审查全部竞争性磋商文件，包括澄清、修改、补充或更正文件（如有的话）和有关附件，我方完全熟悉和理解其中的要求、条款和条件，且无任何异议。除了我方已在技术和商务偏离表中列出的负偏差和不响应外，我方承诺将按竞争性磋商文件的各项规定履行合同责任和义务。竞争性磋商文件及其附件资料如果有涉及应当保密的内容， 我方将严格遵守规定，不将应当保密的内容泄密给第三方或另作它用，如有违反，采购人可依法追究我方的法律责任。

2.2一旦我方获得成交，我方将按照竞争性磋商文件的要求和我方提交的响应文件（包括首次响应文件、补充澄清、最后报价等响应文件）中的承诺，投入项目所需相关资源，并在合同约定的期限内组织有经验的人员做好项目的实施和服务工作。贵方向我方发出成交通知书后，我方承诺遵守国家相关法律和竞争性磋商文件的要求， 并在规定的期限内与采购人签订合同。

2.3我方承诺：递交的所有响应文件（包括首次响应文件、补充澄清、最后报价等响应文件）在竞争性磋商须知前附表第4项规定的响应文件有效期内始终保持有效，我方将受此约束。我方对响应文件中的所有承诺、声明、数据和资料的真实性、准确性、合法性、有效性负责；我方响应文件中有关复印件或扫描件资料均与原件一致。 如有违反，我方将承担法律责任和后果。

2.4我方已经按照磋商文件要求提交磋商保证金，磋商保证金有效期与响应文件有效期一致，我方如果发生任何竞争性磋商文件中所述不予退还磋商保证金的情况， 则我方的磋商保证金将被贵方不予退还，我方对此无异议。磋商保证金或保函有效期与响应文件有效期保持一致。

2.5我方愿意向贵方提供任何与本项目磋商采购有关的数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

2.6我方联系方式、电子信箱和通信地址等信息如下，用于接受贵方发出的与本次磋商活动有关的一切往来信息或通知（包括补充、澄清和成交通知等），我方自行承担信息错误、通讯设备故障或延误查收信息给我方带来的后果和责任。 贵方按我方写明的下述联系方式、电子信箱或通信地址发出任何信息或通知，均视同为我方已收悉并知晓，我方均予以认可。

2.7我方承诺遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法 》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

2.8我方承诺响应文件所提供的全部资料真实可靠，并接受磋商小组、采购人、采购代理机构、监管部门进一步审查其中任何资料真实性的要求。

通信地址:

邮编：　　　　　　 传真号：

联系电话（固定电话和移动电话）：

供应商代表：　　（签字）

供应商代表电子信箱：

供应商：　　（全称并加盖公章）

日期：　　 年　　月　　日

**附件2 报价一览表**

供应商名称：（全称加盖单位公章） 项目编号∶　　　　　　货币单位：元人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购包 | 首次报价 | 交货期/工期/项目完成时间/服务时间 | 磋商保证金 | 备注 |
| ...... |  |  |  |  |
| ...... |  |  |  |  |
| ...... |  |  |  |  |

备注：详细报价书另纸详列，格式自拟。

供应商代表：　　　　 （签字）

**附件2-1 详细报价书**

**说明：**

1.各供应商应根据竞争性磋商文件的要求，在响应文件中提出为完成本项目相应采购包工作所必需包含的详细工作内容（如：详细具体货物或服务或工程量清单内容），并以此做出详细的报价书。详细报价书应做出详细完整的报价单价和合价，并汇总计算出报价总价。采购人或采购代理机构如果对详细报价书有统一格式要求的，可以进行规定或附表。如果没有特别要求的，则格式由供应商根据项目特点自行拟制。

2.为完成相应采购包项下的全部工作所涉及的费用都应包含在详细报价书的各个单项中，供应商应充分考虑和评估。供应商未做详细分析或理解偏差错漏或不认真严谨等原因造成其未将本合同项下相关项目和费用列入详细报价书的，均视同相关项目和费用为已包含在详细报价书的其他单价或合价中，采购人在合同执行过程中，不再多还少补。

3.对于不能详细列明采购标的的技术、服务要求的磋商采购项目或者如优惠率磋商、单价磋商等特殊类型的磋商采购项目，由供应商根据磋商文件的具体规定和项目特点提交详细报价书，采购人或采购代理机构如果对详细报价书有统一格式要求的，可以进行规定或附表。如果没有特别要求的，则格式由供应商根据项目特点自行拟制。

供应商代表：　　　　（签字）

供应商名称：　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3 资格证明文件**

**附件3-1 参加竞争性磋商的声明函（若有）**

致：（采购人或采购代理机构）

1、关于贵方　　年　　月　　日项目（项目编号: ）的采购公告（或采购邀请），本签字人代表供应商参加竞争性磋商，我方提供竞争性磋商文件中规定的相应资料和说明。本签字人确认响应文件中所有提交的文件、声明或资料（包括但不限于资格证明文件）是真实的、合法的、准确的、有效的。

2、供应商的基本概况：

2.1供应商单位名称：

2.2注册地址：

2.3单位负责人姓名： 　　 　　 性别： 　　 年龄： 　　 职务： 　　 　　 。

备注：“单位负责人”指单位法定代表人（供应商为法人的）或法律、法规规定代表单位行使职权的主要负责人（供应商为其他组织的）。

对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则联合体各成员都应当提交本资格证明文件。

供应商代表：　　　　 （签字）

供应商名称：　　　　 （全称并加盖公章）

日期：　　　年　　月　　日

**附件3-2 供应商的资格声明**

致：（采购人或采购代理机构）

1、我方已知晓竞争性磋商文件要求并认真审核自身情况，在此郑重声明，我方具备并满足下列各项条款的规定。本声明如有虚假或不实之处，我方将失去合格供应商资格且我方的磋商保证金将不予退还。

|  |  |
| --- | --- |
| **《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对供应商的要求** | **供应商对是否符合要求做如实声明** |
| （1）具有独立承担民事责任的能力 |  |
| （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 |  |
| （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 |  |
| （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 |  |
| （5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录 |  |
| （6）法律、行政法规规定的其他条件。 |  |
| **磋商文件对合格供应商的一般规定** | **供应商对是否违反一般规定做如实声明** |
| 供应商除了应遵守政府采购法及实施条例、政府采购非招标采购方式管理办法及财政部、福建省财政厅有关政府采购文件的规定外，还应遵守有关法律、法规和规章的强制性规定。 |  |
| 为采购项目提供整体设计、规范编制或项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目除整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务之外的其他采购活动。 |  |
| 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，不得参加政府采购活动。 |  |

2、我方对上述声明的真实性、合法性、准确性、有效性负责，并愿意根据磋商文件和磋商过程中贵方要求提供全部现有资料、数据、文件等予以证实。

备注：对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则联合体各成员都应当提交本资格证明文件。

供应商代表：　　　　 （签字）

供应商名称：　　　　 （全称并加盖公章）

日期：　　 年　　月　　日

**附件3-3 单位负责人授权书**

致：（采购人或采购代理机构）

我方的单位负责人（填写“单位负责人全名”） 授权（填写“供应商代表全名”）为我方的供应商代表，代表我方参加（填写“项目名称”）项目（项目编号：　　　　　）的响应磋商，全权代表我方处理响应磋商过程的一切事宜，包括但不限于：递交响应文件、参与磋商、澄清、签约等工作。供应商代表在响应磋商过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以认可并对此承担责任。

供应商代表无转委权。特此授权。

（以下无正文）

单位负责人：　　　　　身份证号：　　　　　手机：

供应商代表：　　　　　身份证号：　　　　　手机：　　　　　

授权方

供应商：（全称并加盖单位公章）

单位负责人签字或盖章：　　　　　　　　　　

接受授权方

供应商代表签字：

签署日期：　　年　　月　　日

附：单位负责人、供应商代表的身份证正反面复印件

要求：真实、有效、清晰

※注意：

1、企业（银行、保险、石油石化、电力、电信等行业除外）、事业单位和社会团体法人的“单位负责人”指法定代表人，即与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。

2、银行、保险、石油石化、电力、电信等行业：以法人身份参加磋商的，“单位负责人”指法定代表人，即与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致；以非法人身份参加磋商的，“单位负责人”指代表单位行使职权的主要负责人，即与实际提交的“营业执照等证明文件”载明的一致。

3、负责响应文件签字的供应商代表如果不是上述规定的单位负责人，则供应商应当在响应文件中提供本授权书，纸质响应文件正本中的本授权书应为原件。供应商为自然人的，可不填写本授权书，但应当提供其身份证正反面复印件。。

4、对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则只需要联合体的牵头方提交本授权书，在纸质响应文件正本中的本授权书应为原件

**附件3-4 营业执照等证明文件**

致：（采购人或采购代理机构）

（ ）供应商为法人（包括企业、事业单位和社会团体）的

现附上由（填写“签发机关全称”）签发的我方统一社会信用代码（请填写法人的具体证照名称）复印件，该证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

（ ）供应商为非法人（包括其他组织、自然人）的

□现附上由（填写“签发机关全称”）签发的我方统一社会信用代码（请填写非自然人的非法人的具体证照名称）复印件，该证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

□现附上由（填写“签发机关全称”）签发的我方统一社会信用代码（请填写自然人的身份证件名称）复印件，该证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

※注意：

1、请供应商根据实际情况填写，在相应的（）中打“√”并选择相应的“□”（若有）后，再按照本格式的要求提供相应证明材料的复印件。

2、供应商为企业的，提供有效的营业执照复印件；供应商为事业单位的，提供有效的事业单位法人证书复印件；供应商为社会团体的，提供有效的社会团体法人登记证书复印件；供应商为合伙企业、个体工商户的，提供有效的营业执照复印件；供应商为非企业专业服务机构的，提供有效的执业许可证等证明材料复印件；供应商为自然人的，提供有效的自然人身份证件复印件；其他供应商应按照有关法律、法规和规章规定，提供有效的相应具体证照复印件。

3、对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则联合体各成员都应当提交本资格证明文件。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3-5 财务状况报告**

致：（采购人或采购代理机构）

（ ）供应商提供财务报告的

□企业适用：现附上我方（填写“具体的年度、或半年度、或季度”）财务报告复印件，包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注（若有）、会计师事务所营业执照和注册会计师资格证书，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

□事业单位适用：现附上我方（填写“具体的年度、或半年度、或季度”）财务报告复印件，包括资产负债表、收入支出表或收入费用表、财政补助收入支出表（若有）、会计师事务所营业执照和注册会计师资格证书，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

□社会团体、民办非企单位适用：现附上我方（填写“具体的年度、或半年度、或季度”）财务报告复印件，包括资产负债表、业务活动表、现金流量表、会计师事务所营业执照和注册会计师资格证书，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

（ ）供应商提供资信证明的

□非自然人适用（包括企业、事业单位、社会团体和其他组织）：现附上我方银行：（填写“开户银行全称”）出具的资信证明复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

□自然人适用（包括企业、事业单位、社会团体和其他组织）：现附上我方银行：（填写自然人的“个人账户的开户银行全称”）出具的资信证明复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

※注意事项：

1、请供应商按照自身实际情况编制填写，在其中相应的（）中打“√”并选择相应的“□”（若有）后，再按照本格式的要求提供相应证明材料的复印件即可。

2、供应商提供的财务报告复印件（成立年限按照首次响应文件递交截止时间推算）应符合下列规定：

2.1成立年限满1年及以上的供应商，提供经审计的上一年度的年度财务报告。

2.2成立年限满半年但不足1年的供应商，提供该半年度中任一季度的季度财务报告或该半年度的半年度财务报告。

※无法按照本格式注意事项第2.1、2.2条规定提供财务报告复印件的供应商，应按照本格式注意事项的要求选择提供资信证明复印件。

3、对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则联合体各成员都应当提交本资格证明文件。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3-6 依法缴纳税收证明材料**

致：（采购人或采购代理机构）

1、依法缴纳税收的供应商

（ ）法人（包括企业、事业单位和社会团体）的

现附上自　　年　　月　　日至　　年　　月　　日期间我方缴纳（包括但不限于税务机关出具的专用收据、税收缴纳证明或税收代缴银行的缴款收讫凭证）等税收凭据复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

（ ）非法人（包括其他组织、自然人）的

现附上自　　年　　月　　日至　　年　　月　　日期间我方缴纳（包括但不限于税务机关出具的专用收据、税收缴纳证明或税收代缴银行的缴款收讫凭证）等税收凭据复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

2、依法减免税收的供应商

（ ）现附上我方依法免税证明材料复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

※注意

1、请供应商根据实际情况填写，在相应的（）中打“√”，并按照本格式的要求提供相应证明材料的复印件。

2、供应商提供的税收凭据复印件应符合下列规定：

2.1首次响应文件递交截止时间前（不含截止时间的当月）已依法缴纳税收的供应商，提供首次响应文件递交截止时间前六个月（不含截止时间的当月）中任一月份的税收凭据复印件。

2.2首次响应文件递交截止时间的当月成立的供应商，视同满足本项资格条件要求。

2.3若为依法免税范围的供应商，提供依法免税证明材料的，视同满足本项资格条件要求。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3-7 依法缴纳社会保障资金证明材料**

致：（采购人或采购代理机构）

1、依法缴纳社会保障资金的供应商

（ ）法人（包括企业、事业单位和社会团体）的

现附上自　　年　　月　　日至　　年　　月　　日我方缴纳的社会保险凭据（限：税务机关/社会保障资金管理机关的专用收据或社会保险缴纳清单，或社会保险的银行缴款收讫凭证）复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

（ ）非法人（包括其他组织、自然人）的

自　　年　　月　　日至　　年　　月　　日我方缴纳的社会保险凭据（限：税务机关/社会保障资金管理机关的专用收据或社会保险缴纳清单，或社会保险的银行缴款收讫凭证）复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

2、依法不需要缴纳或暂缓缴纳社会保障资金的供应商

（）现附上我方依法不需要缴纳社会保障资金证明材料复印件，上述证明材料真实有效，否则我方负全部责任。

※注意

1、请供应商根据实际情况填写，在相应的（）中打“√”，并按照本格式的要求提供相应证明材料的复印件。

2、供应商提供的社会保险凭据复印件应符合下列规定：

2.1首次响应文件递交截止时间前（不含截止时间的当月）已依法缴纳社会保障资金的投供应商，提供首次响应文件递交截止时间前六个月（不含截止时间的当月）中任一月份的社会保险凭据复印件。

2.2首次响应文件递交截止时间的当月成立的供应商，视同满足本项资格条件要求。

2.3若为依法不需要缴纳或暂缓缴纳社会保障资金的供应商，提供依法不需要缴纳或暂缓缴纳社会保障资金证明材料的，视同满足本项资格条件要求。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3-8 具备履行合同所必需设备和专业技术能力证明材料**

**声明函**

致：（采购人或采购代理机构）

我方具备履行合同所必需的设备和专业技术能力，并对本声明承诺的真实性负责，否则产生不利后果由我方承担责任。

特此声明。

※注意：

1.磋商文件“供应商的资格”中特定资格条件如果没有特别规定，则由供应商在响应文件中按上述格式提供其具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明即可，声明函应加盖供应商单位公章。。

2.如果根据项目的特点和需要，对履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料有特别专项要求的，则采购人或采购代理机构应当在磋商文件“供应商的资格”中特定资格条件进行明确约定，供应商可以不用提供上述格式要求的声明函，但必须按特定资格条件的规定提供相应专项证明材料，并对相应证明材料的真实性负责。

3.对于接受联合体形式的磋商且供应商是联合体的，则联合体各成员都应当提交本资格证明文件。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件3-9 信用记录查询结果**

1、由磋商小组通过网站查询并打印供应商的信用记录。

2、经查询，供应商参加本项目采购活动(响应文件递交截止时间)前三年内被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他重大违法记录且相关信用惩戒期限未满的，其资格审查不合格。

3、供应商应了解自身的信用记录情况。当供应商受到200万以上罚款的行政处罚且该罚款不属较大数额罚款时，供应商应在电子响应文件中提供此项罚款不属于较大数额罚款的依据（如提供：相关法律制度的规定、行政执法机构对该罚款不属于较大数额罚款的认定或者其他有效依据）。

**附件3-10 联合体协议**

**（接受联合体的项目使用）**

致：（采购人或采购代理机构）

兹有（填写“联合体中各方的全称”，各方的全称之间请用“、”分割）自愿组成联合体，共同参加（填写“项目名称”） 项目（项目编号：　　　　　　）的响应磋商。现就联合体参加本项目响应磋商的有关事宜达成下列协议：

一、联合体各方应承担的工作和义务具体如下：

1、牵头方（全称）：（填写“工作及义务的具体内容”） ；

2、成员方：

2.1（成员一的全称）：（填写“工作及义务的具体内容”） ；

……

二、联合体各方的合同金额占比，具体如下：

1.牵头方（ 全称 ）的合同金额占合同总额的　　%；

2.成员方：

2.1（ 成员1的全称 ）的合同金额占合同总额的　　%；

……

三、联合体各方约定：

1、由（填写“牵头方的全称”）代表联合体办理参加本项目报价的有关事宜（包括但不限于：注册账号、派出供应商代表、提交电子响应文件及参加开标、谈判、澄清等），在此过程中，供应商代表签字的一切文件和处理结果，联合体均予以认可并对此承担责任。

2、联合体各方约定由（填写“牵头方的全称”）代表联合体办理磋商保证金事宜。

3、根据福建省财政厅文件（闽财购[2008]10号）的规定，若本项目采用综合评分法，则联合体只能确定由其中一方的条件参与商务部分的评标。因此，联合体各方约定以（应填写“其中一方的全称”，如：联合体确定以成员一的条件参与商务部分的评标，则填写“成员一的全称”…；否则填写“无”）的条件参与商务部分的评标。

四、若中标，牵头方将代表联合体与采购人就合同签订事宜进行协商；若协商一致，则联合体各方将共同与采购人签订政府采购合同，并就政府采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

五、本协议自签署之日起生效，政府采购合同履行完毕后自动失效。

六、本协议一式（填写具体份数）份，联合体各方各执一份，电子响应文件中提交一份。

（以下无正文）

牵头方：（全称并加盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

成员一：（全称并加盖成员一的单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

……

成员\*\*：（全称并加盖成员\*\*的单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

签署日期：　　年　　月　　日

※注意：

1、磋商文件接受联合体报价且供应商为联合体的，供应商应提供本协议；否则无须提供。

2、本协议由委托代理人签字或盖章的，应按照本章载明的格式提供“单位授权书”。

3、在以联合体形式落实中小企业预留份额项目中，供应商除了要提供《中小企业声明函》，还需提供本协议。

4、在以联合体形式落实中小企业预留份额项目中，供应商除了要提供《中小企业声明函》，还需提供本协议。

**附件3-11 分包意向协议（若有）**

甲方（总包方）：　　　　　　　（即本项目的供应商）

乙方（分包方）：

兹有甲方参加（填写“项目名称”） 项目（项目编号：　　　　　　　）的政府采购活动。甲方期望将采购项目的部分采购标的分包给乙方完成，而乙方保证能够向甲方提供本协议项下的采购标的，甲、乙双方就合同分包的有关事宜达成下列协议：

一、分包标的

（根据双方的意向填写，可以是表格或文字描述）。

二、分包合同金额占比

分包合同价占报价总价的比例：　　　　　%

三、其他条款

分包合同标的交付时间、地点和条件，质量要求和标准，验收，款项的支付，履约担保，违约责任，质量保证，知识产权，合同纠纷处理方式，不可抗力等条款待甲方中标（成交）后，根据甲方与采购人签订的总包合同确定具体的内容。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方： | 乙方： |
| 住所： | 住所： |
| 单位负责人或委托代理人： | 单位负责人或委托代理人： |
| 联系方法： | 联系方法： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 账号： | 账号： |
| 签订地点：  签约日期：　　年　　月　　日 | |

※注意：

1.磋商文件接受合同分包且供应商拟将合同分包的，应提供本协议；否则无须提供。

2.本协议由委托代理人签字或盖章的，应按照本章载明的格式提供“单位授权书”。

3.在以合同分包形式落实中小企业预留份额项目中，供应商除了要提供《中小企业声明函》，还需提供本协议。

**附件3-12 参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明**

致：（采购人或采购代理机构）

参加采购活动前三年内，我方在经营活动中没有重大违法记录，即没有因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。否则产生不利后果由我方承担责任。

特此申明。

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

※注意：

1、“重大违法记录”指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。根据财库〔2022〕3号文件的规定，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。

2、请供应商根据实际情况如实声明，否则视为提供虚假材料。

**附件3-13 其它资格证明文件**

**（若有）**

说明：1、采购人或采购代理机构可以根据项目的特点和需要，在磋商文件“供应商的资格”中特定资格条件，对其它资格证明文件进行具体规定，供应商应按照磋商文件要求，在此项下提供相关证明材料，并加盖供应商单位公章。

2、若磋商文件规定接受联合体形式且供应商为联合体的，涉及联合体成员的其它资格证明文件在此处提供相关证明材料，并加盖供应商单位公章。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　年　　月　　日

**附件4 磋商保证金凭证**

**编制说明**

1、在此项下提交的“磋商保证金”材料可使用转账凭证复印件或从福建省政府采购网上公开信息系统中下载的有关原始页面的打印件。通过福建省政府采购网政府采购平台“保函服务”栏目办理电子保函的，提供电子保函电子格式。

2、磋商保证金是否已提交按照磋商文件规定执行。

**附件5-1 技术和服务要求响应表**

供应商名称：（全称加盖单位公章）项目编号∶

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购包 | 章节条目号 | 竞争性磋商文件规定的技术和服务要求 | 响应文件响应承诺 | 是否偏离及说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：（1）竞争性磋商文件（含技术和服务要求等）规定的各相关条款要求，如果供应商在响应文件中没有以书面方式对竞争性磋商文件规定的各项要求和条款提出不满足或不响应或负偏离，则视为供应商能够完全理解并满足本竞争性磋商文件规定的各相关条款要求。如有不满足或不响应或负偏离，不管是多么微小，供应商都应在响应文件中按上表格式加以如实详细说明，否则，供应商成交后才提出或者被采购人发现的任何负偏离或不响应或不满足均视为成交供应商违约，按供应商虚假承诺骗取成交处理，采购人将取消其成交供应商资格，其磋商保证金（如果未签订合同）将不予退还，给采购人和采购代理机构造成损失的，还必须进行赔偿并负相关责任。**

**（2）磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的；或者供应商需要说明的内容需要通过图片、视频等特殊表达；无法适用上表格式文字说明的，则供应商可在本表中进行相应说明和页码索引，再另页具体提交应答。**

供应商代表签字：

**附件5-2 商务条件和其它事项响应表**

供应商名称：（全称加盖单位公章）项目编号∶

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购包 | 章节条目号 | 竞争性磋商文件规定的商务条件要求 | 响应文件响应承诺 | 是否偏离及说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：（1）竞争性磋商文件（含技术和服务要求等）规定的各相关条款要求，如果供应商在响应文件中没有以书面方式对竞争性磋商文件规定的各项要求和条款提出不满足或不响应或负偏离，则视为供应商能够完全理解并满足本竞争性磋商文件规定的各相关条款要求。如有不满足或不响应或负偏离，不管是多么微小，供应商都应在响应文件中按上表格式加以如实详细说明，否则，供应商成交后才提出或者被采购人发现的任何负偏离或不响应或不满足均视为成交供应商违约，按供应商虚假承诺骗取成交处理，采购人将取消其成交供应商资格，其磋商保证金（如果未签订合同）将不予退还，给采购人和采购代理机构造成损失的，还必须进行赔偿并负相关责任。**

**（2）磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的；或者供应商需要说明的内容需要通过图片、视频等特殊表达；无法适用上表格式文字说明的，则供应商可在本表中进行相应说明和页码索引，再另页具体提交应答。**

供应商代表签字：

**附件6 相关技术、商务、服务响应承诺及资料**

说明：

1.采购人或采购代理机构可以根据项目的特点和需要，在磋商文件中对供应商需要提供的相关技术、商务、服务响应承诺及资料进行具体规定或附表格式，供应商应按照磋商文件要求提供相关承诺及材料，并加盖供应商单位公章。

2.如果没有特别要求的，供应商根据磋商文件的要求以及特点，提供相关技术、商务、服务响应承诺及资料，格式自拟。

供应商代表　　　　　（签字）

供应商名称　　　　　（全称并加盖公章）

日期：　　　年　　　月　　　日

**附件7 供应商提交符合政府采购政策的证明材料**

**附件7-1-1 中小企业声明函（若有）**

中小企业声明函（货物）

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元1，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）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元1，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：　　　年　　　月　　　日

※注意：

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。

2、供应商须按磋商文件中明确的所属行业填列，多品目项目中须按上表要求逐条填列，否则，其提供的中小企业声明将被判定为无效声明函，由此造成的后果由供应商自行承担（涉及资格的按无效报价处理；涉及价格评审优惠的，不予认定）。

3、供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，项目属性为货物且供应商希望获得中小企业政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

**中小企业声明函（工程、服务）**

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

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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1，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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1，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：　　　年　　　月　　　日

※注意：

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。

2、供应商须按磋商文件中明确的所属行业填列，多品目项目中须按上表要求逐条填列，否则，其提供的中小企业声明将被判定为无效声明函，由此造成的后果由供应商自行承担（涉及资格的按无效报价处理；涉及价格评审优惠的，不予认定）。

3、供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，项目属性为货物且供应商希望获得中小企业政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

**附件7-1-2 残疾人福利性单位声明函（若有）**

本供应商郑重声明，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）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本供应商为符合条件的残疾人福利性单位，且本供应商参加贵单位的（填写“项目名称”）项目采购活动：

（ ）提供本供应商制造的（填写“所投采购包、品目号”）货物，或提供其他残疾人福利性单位制造的（填写“所投采购包、品目号”）货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。（说明：只有部分货物由残疾人福利企业制造的，在该货物后标★）

（ ）由本供应商承建的（填写“所投采购包、品目号”）工程

（ ）由本供应商承接的（填写“所投采购包、品目号”）服务；

本供应商对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商代表　　　（签字）

供应商名称　　　（全称并加盖公章）

日期：　　　年　　　月　　　日

备注：（1）若供应商不符合残疾人福利性单位，不用提供本声明函，否则视为提供虚假材料。供应商在提交最后报价前，如果已向磋商小组提交上述声明函，视同为供应商符合残疾人福利性单位，享受价格扣除的优惠政策。

（2）请供应商按照实际情况编制填写本声明函，并在相应的（）中打“√”。

（3）纸质响应文件正本中的本声明函（若有）应为原件。

（4）若《残疾人福利性单位声明函》内容不真实，视为提供虚假材料。

**附件7-1-3 监狱企业证明材料**

供应商为监狱企业，提供本单位承担的工程，并在电子响应文件中提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

**附件7-2 优先类节能产品、环境标志产品加分证明材料（若有）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 本采购包内属于节能、环境标志产品的情况 | | | | | |
| 采购包 | 品目号 | 产品名称 | 最后报价单价（现场） | 数量 | 最后报价总价（现场） | 认证种类 |
| \* | \*-1 |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |
| 备注 | a.采购包内属于节能、环境标志产品的报价总金额： ；  b.采购包投标总价（报价总金额）： ；  c.“采购包内属于节能、环境标志产品的报价总金额”占“采购包投标总价（报价总金额）”的比例（以%列示）： ； | | | | | |

※注意

1、若供应商可享受磋商文件规定的“优先类节能产品、环境标志产品加分”的，则供应商应填写“优先类节能产品、环境标志产品统计表”并按照磋商文件要求提供相应证明材料。对“节能、环境标志产品”计算加分时，只依据响应文件提交的材料。

2、本表以采购包为单位，不同采购包请分别填写；单个采购包请按照其品目号顺序分别填写。

3、具体统计、计算：

3.1若同一采购包内的单个或多个货物取得或同时取得节能、环境标志产品等两项或多项认证的，均按照单个货物对应一项认证的原则统计、计算1次。

3.2计算结果若除不尽，可四舍五入保留到小数点后两位。

3.3供应商应按照磋商文件上表要求认真统计、计算，否则磋商小组可不予认定。

3.4若无节能、环境标志产品，不填写本表，否则，视为提供虚假材料。

3.5强制类节能产品不享受价格扣除。

4、本表以采购包为单位，不同采购包请分别填写；同一采购包请按照顺序分别填写，以方便磋商小组审阅。供应商在提交最后报价前，如果已向磋商小组提交上表内容并附相应证明资料，视同为供应商的产品属于节能、环境标志产品，享受加分的优惠政策。

5、纸质响应文件正本中的本表（若有）应为原件。

供应商代表：　　　（签字）

日期：　　　年　　　月　　　日

**附件8 要求作为响应文件组成部分的其他内容（若有）**

说明：

1、采购人或采购代理机构可以根据项目的特点和需要，在磋商文件中对要求作为响应文件组成部分的其他内容进行具体规定或附表格式，供应商应按照磋商文件要求提供相关承诺及材料，并加盖供应商单位公章。

2、供应商根据自身实际情况编写有关资料包括如供应商单位简介、竞争性磋商文件要求提供或供应商自已认为体现自身优势，需要补充说明的其它资料，格式自拟。

供应商代表　　　（签字）

供应商名称　　　（全称并加盖公章）

日期：　　　年　　　月　　　日