**广东省政府采购**

**公开招标文件**

**采购计划编号：441225-2025-00664**

**采购项目编号：GXZB-2501ZQCG010**

**项目名称：封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目**

**采购人：封开县林业局**

**采购代理机构：广东广信工程项目管理有限公司**

**第一章投标邀请**

广东广信工程项目管理有限公司受封开县林业局的委托，采用公开招标方式组织采购封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

**一.项目概述**

**1.名称与编号**

项目名称：封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目

采购计划编号：441225-2025-00664

采购项目编号：GXZB-2501ZQCG010

采购方式：公开招标

预算金额：14,000,000.00元

**2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）**

采购包1(封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目):

采购包预算金额：14,000,000.00元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 品目名称 | 采购标的 | 数量（单位） | 技术规格、参数及要求 | 是否允许进口产品 |
| 1-1 | 造林服务 | 封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目 | 1(项) | 详见第二章 | 否 |

本采购包不接受联合体投标

合同分包：不允许合同分包

合同履行期限：2025年7月20日前完成苗木栽植工作，2025年9月15日前完成当年抚育追肥等所有工作，具体以合同为准。

**二.投标人的资格要求**

**1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：**

1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。

3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：供应商提供以下其中一项有效材料即可1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、提供2024年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。

4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。

5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、参照投标（报价）函相关承诺格式内容。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“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.落实政府采购政策需满足的资格要求：**

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）：参与的供应商（联合体）服务全部由符合政策要求的中小企业承接

**3.本项目特定的资格要求：**

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、 管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。 为本项目提供整体设计、 规范编制或者项目管理、 监理、 检测等服务的供应商， 不得再参与本项目投标（响应）。 投标函相关承诺要求内容。

3)投标人必须具备有效的造林绿化施工单位资质丙级或以上资质证书。

**三.获取招标文件**

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

**四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点：**

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

**五.公告期限、发布公告的媒介：**

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)；广东广信工程项目管理有限公司网（http://www.gxgcxm.com/）

**六.本项目联系方式：**

**1.采购人信息**

名称：封开县林业局

地址：广东省肇庆市封开县江口镇建设西路9号

联系方式：0758-6662372

**2.采购代理机构信息**

名称：广东广信工程项目管理有限公司

地址：广东省肇庆市端州区端州一路112号中国端砚展览馆附楼第二层右侧卡二

联系方式：0758-2566788

**3.项目联系方式**

项目联系人：李小姐

电话：0758-2566788

**4.技术支持联系方式**

云平台联系方式：020-88696588

开标评标服务专线：020-88696599

采购代理机构：广东广信工程项目管理有限公司

**第二章 采购需求**

**一、项目概况：**

建设任务面积17500.0亩，共132个作业小班，其中人工造林500.0亩，低质低效林分改造12700.0亩（低质低效松林优化7834.0亩、低质低效桉树纯林优化950.7亩、其他低质低效林优化3823.6亩、防火林带91.7亩），封山育林4300.0亩。

《实施规模分布表》

单位：亩

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **镇** | **面积** | **其中** | | | | | |
| **人工造林** | **低质低效松林优化** | **低质低效桉树纯林优化** | **其他低质低效林优化** | **防火林带** | **封山育林** |
| **合计** | **17500.0** | **500.0** | **7834.0** | **950.7** | **3823.6** | **91.7** | **4300.0** |
| **长安镇** | **3255.1** | 373.1 | 2491.5 | 0.0 | 344.9 | 45.6 | 0.0 |
| **金装镇** | **4261.4** | 73.8 | 1763.4 | 0.0 | 2378.1 | 46.1 | 0.0 |
| **南丰镇** | **858.1** | 18.1 | 489.0 | 0.0 | 351.0 | 0.0 | 0.0 |
| **都平镇** | **4415.9** | 0.0 | 0.0 | 56.4 | 59.5 | 0.0 | 4300.0 |
| **莲都镇** | **210.5** | 35.0 | 0.0 | 114.7 | 60.8 | 0.0 | 0.0 |
| **渔涝镇** | **101.7** | 0.0 | 101.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| **河儿口镇** | **373.8** | 0.0 | 0.0 | 148.5 | 225.3 | 0.0 | 0.0 |
| **白垢镇** | **908.8** | 0.0 | 868.9 | 39.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| **长岗镇** | **102.0** | 0.0 | 8.3 | 93.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| **罗董镇** | **703.0** | 0.0 | 279.7 | 269.7 | 153.6 | 0.0 | 0.0 |
| **杏花镇** | **12.3** | 0.0 | 12.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| **江川镇** | **194.1** | 0.0 | 104.7 | 89.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| **大洲镇** | **418.6** | 0.0 | 387.8 | 0.0 | 30.8 | 0.0 | 0.0 |
| **平凤镇** | **421.6** | 0.0 | 245.6 | 138.4 | 37.6 | 0.0 | 0.0 |
| **江口街道** | **1263.1** | 0.0 | 1081.1 | 0.0 | 182.0 | 0.0 | 0.0 |

**二、物资需要量**

**（一）工程量**

作业设计工程量为17500.0亩，其中人工造林500.0亩；低质低效松林优化7834.0亩；低质低效桉树纯林优化950.7亩；其他低质低效林优化3823.6亩；防火林带91.7亩；封山育林4300.0亩。

**（二）物资需要量**

**1．苗木需要量**

第一年苗木需求总量为952142株，种植阶段苗木实际需求量为908863株，抚育阶段苗木需求量43279株。详见下表。

**《封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目苗木需要量表》**

单位：株

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 镇 | 合计 | 苗木种类 | | | | |
| 红锥 | 火力楠 | 木荷 | 山杜英 | 油茶 |
| 合计 | 865584 | 255081 | 252195 | 185368 | 164284 | 8656 |
| 长安镇 | 226557 | 65682 | 65682 | 51404 | 43789 | 0 |
| 金装镇 | 283043 | 82603 | 82603 | 62768 | 55069 | 0 |
| 南丰镇 | 49546 | 14865 | 14865 | 9908 | 9908 | 0 |
| 都平镇 | 7506 | 2252 | 2252 | 1501 | 1501 | 0 |
| 莲都镇 | 15576 | 4673 | 4673 | 3115 | 3115 | 0 |
| 渔涝镇 | 5696 | 1709 | 1709 | 1139 | 1139 | 0 |
| 河儿口镇 | 27660 | 8298 | 8298 | 5532 | 5532 | 0 |
| 白垢镇 | 51614 | 15484 | 15484 | 10323 | 10323 | 0 |
| 长岗镇 | 7398 | 2219 | 2219 | 1480 | 1480 | 0 |
| 罗董镇 | 44220 | 13266 | 13266 | 8844 | 8844 | 0 |
| 杏花镇 | 690 | 207 | 207 | 138 | 138 | 0 |
| 江川镇 | 14362 | 4308 | 4308 | 2873 | 2873 | 0 |
| 大洲镇 | 30458 | 9138 | 6252 | 6091 | 321 | 8656 |
| 平凤镇 | 30524 | 9157 | 9157 | 6105 | 6105 | 0 |
| 江口街道 | 70734 | 21220 | 21220 | 14147 | 14147 | 0 |
| 当年种植阶段苗木实际需求量（含5%苗木损耗） | **908863** | 267835 | 264805 | 194636 | 172498 | 9089 |
| 当年抚育阶段补植苗木需求量 （种植数量的5%） | **43279** | 12754 | 12610 | 9268 | 8214 | 433 |
| 第一年苗木需求总量 | **952142** | 280589 | 277415 | 203904 | 180712 | 9522 |

**2．肥料需要量**

合计需要肥料（复合肥）649215千克，其中基肥（复合肥）432793千克，追肥（复合肥）216422千克。详见下表。

**《封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目肥料需要量统计表》**

单位：千克

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **镇** | **当年** | | |
| **小计** | **基肥** | **抚育追肥** |
| 合计 | **649215** | **432793** | **216422** |
| 长安镇 | 169923 | 113279 | 56644 |
| 金装镇 | 212289 | 141522 | 70767 |
| 南丰镇 | 37162 | 24773 | 12389 |
| 都平镇 | 5630 | 3753 | 1877 |
| 莲都镇 | 11684 | 7788 | 3896 |
| 渔涝镇 | 4272 | 2848 | 1424 |
| 河儿口镇 | 20745 | 13830 | 6915 |
| 白垢镇 | 38712 | 25807 | 12905 |
| 长岗镇 | 5550 | 3699 | 1851 |
| 罗董镇 | 33168 | 22110 | 11058 |
| 杏花镇 | 518 | 345 | 173 |
| 江川镇 | 10772 | 7181 | 3591 |
| 大洲镇 | 22844 | 15229 | 7615 |
| 平凤镇 | 22894 | 15262 | 7632 |
| 江口街道 | 53052 | 35367 | 17685 |

**三、作业类型**

**（一）人工造林**

选择适宜造林的疏林地上开展人工造林，种植74株/亩。人工造林面积500.0亩。

（二）低质低效林分优化

1.低质低效松林优化

针对马尾松纯林或者混交林的采伐迹地，采用人工更新方式，种植密度74株/亩。针对马尾松纯林或者混交林林分生长情况较差，生态功能效益低下的乔木林地，采用补植套种方式，随机均匀补植乡土阔叶树种，调整林分树种组成，种植密度56株/亩。面积为7834.0亩。

2.低质低效桉树纯林优化

采取人工更新方式改造提升，即到轮伐期后将小班内所有桉树一次全部伐完后，尽量保留原林分中的乡土阔叶树和珍贵树种，人工更新其他树种，种植密度74株/亩，引导营造多树种组成的阔叶混交林，推行“珍贵树种+”模式。面积为950.7亩。

3.其他低质低效林优化

林分生长发生衰退，树种单一且处于退化阶段，有空腐现象，无培育前途的“小老头林”或森林蓄积量显著低于同类立地条件经营水平，且龄组为近熟林及以上的林分。采取人工更新或者补植套种的方式，人工更换乡土阔叶树种进行优化，种植56株/亩或者74株/亩，面积为3823.6亩。

4.防火林带

根据《广东省林业厅关于修订四大重点林业生态工程建设技术要点的通知》（粤林函〔2018〕251号）的要求，对集中连片造林面积超过450亩的造林地原则上要求营造防火林带。防火林带一般设置在林缘和山脊线上，并尽量与公路、河流等形成闭合，以最小的工程量达到最佳防火效果。

根据山形地势并结合实际情况，本项目需要营建防火林带3条，面积91.7亩。

三、封山育林

郁闭度0.4以下的阔叶混交幼林，面积为4300.0亩。

采取封山育林，通过封禁措施，增强其具有天然下种或萌蘖能力，保护并促进幼苗幼树、林木的自然生长发育。详细作业设计类型见下表

《作业设计类型表》

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **人工造林** | **低质低效桉树纯林优化** | **其他低质低效林优化** | **低质低效松林优化** | **防火林带** | **封山育林** |
| 桉树除萌 | / | 人工清理、化学防治 | / | / | / | / |
| 林地清理 | 带状割杂，带宽1.5米 | | | | 全面清理 | / |
| 整地挖穴 | 明穴（50厘米\*50厘米\*40厘米） | | | | | / |
| 回穴土基肥 | 将经过半月以上自然风化的穴士回穴，在回穴土1/3 -1/2 时施放0.5千克NPK含量≥45%的复合肥，拌匀后再覆土 | | | | | / |
| 造林树种 | 红锥、火力楠、木荷、山杜英（或者油茶等） | | | | 木荷 | / |
| 苗木规格 | 1.5年生或以上，苗高80厘米以上、地径0.8厘米以上的营养袋苗，I级苗（红锥要求苗高60厘米以上、地径0.6厘米以上） | | | | | / |
| 栽植密度 | 74株/亩 | | 56株/亩或74株/亩 | | 167株/亩 | / |
| 混交方式 | 随机 | | | | | / |
| 栽植季节 | 春季雨后栽植 | | | | | / |
| 抚育措施 | 1.三年三次抚育；2.割灌除草、松土扩穴、培土、追肥（0.25千克/株）、补植 | | | | | / |
| 封山育林措施 | / | | | | | 半封，5年，设置宣传牌，配备护林员 |

**四、作业地分布与现状**

**（一）作业地分布**

根据森林质量精准提升项目建设的依据和原则，结合当地的实际情况，封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目面积为17500.0亩，共132个作业小班，主要分布在江口街道、白垢镇、罗董镇、渔涝镇、莲都镇、南丰镇、都平镇、长岗镇、江川镇、平凤镇、长安镇、金装镇、大洲镇等，其中：人工造林面积500.0亩，共7个作业小班；低质低效松林优化7834.0亩，共53个作业小班；低质低效桉树纯林优化面积950.7亩，共28个作业小班；其他低质低效林优化面积3823.6亩，共34个作业小班；防火林带面积91.7亩，共3个作业小班；封山育林面积4300.0亩，共7个作业小班。

**（二）作业地现状**

本项目人工造林及低质低效林改造地块主要为采伐（火烧）迹地、疏林地、乔木林地等，林种主要是水源涵养林、水土保持林、环境保护林、一般用材林、短轮伐期工业原料用材林、速生丰产用材林等；封山育林主要为乔木林地，林种主要为水源涵养林。土壤主要为赤红壤，土层厚度80厘米以上，有机质含量中等，土壤腐殖质含量中等，立地条件比较适宜林木生长。造林海拔45~900米，坡度17~37°。乔木种类主要为其他阔叶树、马尾松、针阔混等，灌木种类主要为桃金娘、九节等，草本种类主要为芒萁、芒草等。封山育林地块主要为阔叶幼树，灌木主要为桃金娘、九节等，草本为芒萁等。详见下表。

**《小班明细表》**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **作业小班号** | **镇** | **村** | **地籍小班号** | **面积（亩）** | **地类** | **林种** | **郁闭度** | **海拔（米）** | **坡向** | **坡位** | **坡度** | **造林前优势树种** | **主要植被** | **植被覆盖度** | **备注** |
| 1 | 长安镇 | 莫罗 | 441225016002000300409 441225016002000300418 441225016002000300412 441225016002000300301 441225016002000300300 441225016002000300403 441225016002000300302 | 266.0 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 300 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S59怀阳高速 |
| 2 | 长安镇 | 莫罗 | 441225016002000300100 441225016002000300409 441225016002000300200 | 282.5 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 330 | 西 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S59怀阳高速 |
| 3 | 长安镇 | 莫罗 | 441225016003000400601 441225016002000300400 | 258.0 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 360 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S59怀阳高速 |
| 4 | 长安镇 | 莫罗 | 441225016003000400601 441225016002000300300 441225016002000300400 441225016003000400300 | 28.7 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 300 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S59怀阳高速 |
| 5 | 长安镇 | 新地 | 441225016003000500602 441225016003000500801 441225016003000500500 441225016004000200100 441225016003000500300 | 254.1 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 300 | 全坡向 | 全坡 | 37° | / | 九节、芒草等 | 20% | S59怀阳高速 |
| 6 | 长安镇 | 新地 | 441225016003000301400 441225016003000301300 | 10.6 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 100 | 南 | 全坡 | 30° | / | 九节、芒草等 | 10% |  |
| 7 | 长安镇 | 民城 | 441225016005000400400 441225016005000400100 | 16.9 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 290 | 东南 | 全坡 | 37° | / | 九节、芒草等 | 20% |  |
| 8 | 长安镇 | 民城 | 441225016005000400400 441225016005000302501 441225016005000400100 441225016005000200300 | 247.1 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 290 | 东南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 9 | 长安镇 | 民城 | 441225016005000200700 441225016005000200401 441225016005000400301 441225016005000400201 441225016005000400100 441225016005000200704 | 254.8 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 265 | 南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S266省道2公里内 |
| 10 | 长安镇 | 民城 | 441225016005000100802 441225016006000200401 441225016005000400901 441225016005000400801 441225016005000400902 | 143.1 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 170 | 东北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S266省道2公里内 |
| 11 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000103201 441225016011000102003 441225016011000102500 441225016011000102503 441225016011000105918 441225016011000102504 441225016011000103000 441225016011000103601 441225016011000102601 441225016011000102100 441225016011000102600 441225016011000102200 441225016011000103100 | 311.5 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 140 | 南 | 全坡 | 37° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | 乡道 |
| 12 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000103201 441225016011000103301 441225016011000105918 441225016011000103302 | 66.6 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 122 | 全坡向 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 13 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000405909 441225016011000105918 441225016011000103700 | 39.2 | 乔木林地 | 果树林 | 0.2 | 98.2 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 14 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000401502 441225016011000401501 441225016011000204302 441225016011000405908 441225016011000204301 441225016011000401505 | 22.4 | 采伐迹地 | 果树林 | / | 79 | 全坡向 | 全坡 | 17° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 乡道 |
| 15 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000403502 441225016011000403501 441225016011000405908 | 29.5 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 83.2 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 16 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000502203 441225016011000502601 441225016011000502602 441225016011000502200 | 73.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 97 | 西南 | 全坡 | 37° | 马尾松 | 桃金娘、九节、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 17 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000502801 441225016011000502700 441225016011000502800 | 22.2 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 98 | 南 | 全坡 | 37° | 阔叶混 | 桃金娘、九节、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 18 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000505916 441225016011000601200 441225016011000601401 441225016011000603700 441225016011000601400 441225016011000601100 441225015003000102702 441225015003000102600 441225016011000605915 441225015003000102703 441225016011000600701 441225016011000600800 441225016011000605919 | 225.6 | 疏林地 | 果树林 | 0.1 | 81.8 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 19 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000601601 441225016011000603602 441225016011000602400 441225016011000601701 441225016011000605915 441225015004000101701 441225015003000103204 | 118.0 | 疏林地 | 果树林 | 0.1 | 76 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 20 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000704301 441225016011000701000 441225016011000705913 441225016011000704204 441225016011000701403 441225016011000700900 441225016011000701402 441225016011000702703 441225016011000700700 441225016011000701001 441225016011000700600 441225016011000700300 441225016011000700500 441225016011000705800 441225016011000702100 441225016011000701400 441225016011000701401 441225016011000701801 441225016011000701705 | 294.9 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 96 | 南 | 全坡 | 27° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | 乡道 |
| 21 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000603300 441225016011000603401 441225016011000603402 441225016011000605915 | 48.0 | 乔木林地 | 果树林 | 0.2 | 72.8 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 22 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000703801 441225016011000703000 441225016011000703201 441225016011000703100 441225016011000705600 | 106.2 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 170 | 北 | 全坡 | 37° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 23 | 长安镇 | 西山 | 441225016011000302602 441225016011000302703 441225016011000302702 441225016011000305918 441225016011000303100 441225016011000302601 441225016011000302701 441225016011000302600 | 135.9 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 98 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 24 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000201105 441225016011000305918 441225016011000303100 441225015003000102800 441225016011000300800 441225015001000203700 441225015001000201104 441225015001000201200 441225016011000300301 441225016011000302600 441225015001000203720 441225015001000201101 | 172.8 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.3 | 96.4 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 25 | 金装镇 | 民益 | 441225016011000302301 441225015001000201001 441225016011000302303 441225015001000201002 | 38.0 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 80 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 26 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000202302 441225015001000201400 441225015001000200601 441225015001000202303 441225015001000200600 441225015003000102804 441225015001000203501 441225015001000203600 | 147.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 94 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 27 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000102902 441225015001000103027 441225015001000103000 441225015001000100400 441225015001000100301 | 29.5 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 118.3 | 南 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 28 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000102948 441225015001000102949 441225015001000102501 441225015001000102200 | 21.5 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.2 | 77.3 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 29 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000102402 441225015001000102406 441225015001000102403 441225015001000102948 441225015001000102411 441225015001000102907 441225015001000102908 441225015001000102904 441225015001000102405 441225015001000102412 | 50.8 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 85 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 30 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000102604 441225015001000102603 441225015001000102602 441225015001000203318 | 36.7 | 乔木林地 | 短轮伐期工业原料用材林 | 0.3 | 74 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 31 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000202002 441225015001000202105 | 12.6 | 乔木林地 | 环境保护林 | 0.3 | 74 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 32 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000201901 441225015001000201902 441225015001000201805 441225015001000203400 441225015001000203703 441225015001000200901 441225015001000201701 441225015001000203501 441225015001000201600 441225015001000201801 441225015001000200903 441225015001000203318 441225015001000201900 441225015001000203306 441225015001000203401 441225015001000203402 | 114.0 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 105.5 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 33 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000202400 441225015003000200600 441225015001000203501 441225015001000202801 441225015001000202602 441225015001000202500 441225015001000203710 441225015003000202400 441225015001000203711 | 133.0 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 95 | 西 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 34 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000202700 441225015003000202202 441225015001000203100 441225015001000201902 441225015001000203706 441225015001000201702 441225015001000202800 441225015001000202801 441225015001000203714 441225015001000203715 441225015001000203718 441225015003000200700 441225015001000203318 441225015001000202900 441225015001000201900 441225015001000203710 | 168.6 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 92.4 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 35 | 金装镇 | 民益 | 441225015001000203305 441225015001000202002 441225015003000202202 441225015001000203100 441225015001000203300 441225015003000200700 441225015003000201200 441225015001000203001 441225015001000203318 441225015001000203200 441225015001000202900 | 153.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 75 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 36 | 金装镇 | 望高 | 441225015003000202301 441225015003000201000 441225015003000202308 441225015003000202300 441225015003000200901 441225015003000201100 441225015003000201001 | 231.1 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 88 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 37 | 金装镇 | 望高 | 441225015003000201600 441225015003000202000 441225015004000102304 441225015003000202306 441225015003000202002 441225015004000101501 441225015004000101802 441225015003000202501 441225015003000201700 441225015003000202001 441225015004000101803 441225015003000202100 | 218.8 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 90 | 西 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 38 | 金装镇 | 万安 | 441225015004000100500 441225015004000102107 | 35.8 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 80.2 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 39 | 金装镇 | 万安 | 441225015004000201903 441225015004000201203 441225015004000201001 441225015004000201900 441225015004000201700 441225015004000201106 441225015004000201003 441225015004000201702 441225015004000201200 441225015004000201105 | 228.0 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.3 | 93 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 40 | 金装镇 | 万安 | 441225015004000201202 441225015004000201206 441225015004000201900 | 14.9 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.3 | 93 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 41 | 金装镇 | 新圩 | 441225015006000100503 | 16.7 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.4 | 75 | 东北 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 42 | 金装镇 | 大林 | 441225015007000200901 441225015007000201902 | 17.5 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.3 | 70 | 西 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 43 | 金装镇 | 大林 | 441225015007000200901 441225015007000201901 441225015007000200902 441225015007000201925 441225015007000201902 | 99.9 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.3 | 70 | 西 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 44 | 金装镇 | 仁厚 | 441225015012000201702 441225015012000201701 441225015012000201802 441225015012000201102 | 68.5 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 70 | 南 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 45 | 金装镇 | 仁厚 | 441225014016000400400 441225015012000601620 441225015012000601600 441225015012000601606 441225015012000601304 441225015012000601305 441225015012000601500 | 53.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 80 | 东 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | S266省道2公里内 |
| 46 | 金装镇 | 仁厚 | 441225015012000601302 441225015012000601608 441225015012000601606 441225015012000601305 441225015012000701619 441225015012000601301 | 43.7 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 80 | 东 | 全坡 | 27° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | S266省道2公里内 |
| 47 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225016014000301600 441225015013000100300 441225015013000100500 441225015013000100200 441225015013000100800 | 46.1 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 850 | 南 | 全坡 | 37° | / | 九节、芒草等 | 20% |  |
| 48 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000100300 441225015013000100200 | 248.9 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 900 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 49 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000100100 441225015013000100601 441225016014000501200 441225015002000400100 | 258.7 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 850 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 50 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000100300 441225015013000100500 441225015013000100700 441225015013000100400 | 283.7 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 850 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 51 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000100800 | 213.0 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 900 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 52 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000100700 | 120.0 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 750 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 53 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000101000 441225015013000200301 441225015013000200100 | 259.6 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 800 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 54 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000200200 | 189.4 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 850 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 55 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000200400 441225015013000200500 441225015013000200402 441225015013000200801 441225015013000200401 | 283.4 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 850 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 56 | 金装镇 | 石矿尾 | 441225015013000200901 441225015013000200900 441225015013000200600 441225015013000300100 | 252.3 | 采伐迹地 | 速生丰产用材林 | / | 850 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 57 | 南丰镇 | 金塘 | 441225015010000100801 441225014016000401501 441225014016000401000 441225014016000401100 441225014016000201300 | 151.7 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 120 | 北 | 全坡 | 17° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | S266省道2公里内 |
| 58 | 南丰镇 | 宝塘 | 441225014020000100804 | 18.1 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 83 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 59 | 南丰镇 | 宝塘 | 441225014020000101900 441225014020000101903 | 31.6 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 60 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 60 | 南丰镇 | 宝塘 | 441225014020000202803 441225014020000202810 441225014020000101500 441225014020000101900 441225014020000202844 441225014020000202812 441225014020000101503 | 112.6 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 75 | 南 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 61 | 南丰镇 | 宝塘 | 441225014019000202329 441225014020000202810 441225014020000200607 441225014020000200503 441225014020000202806 441225014020000200601 441225014020000200506 | 214.4 | 乔木林地 | 果树林 | 0.4 | 85 | 西 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 62 | 南丰镇 | 宝塘 | 441225014020000202810 441225014020000201701 | 93.3 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.2 | 70 | 西 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 63 | 南丰镇 | 大清 | 441225014021000102900 441225014021000100500 441225014021000100400 | 22.1 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 100 | 南 | 全坡 | 30° | 阔叶混 | 九节、芒草等 | 40% | 乡道 |
| 64 | 南丰镇 | 大清 | 441225014021000102900 441225014021000102400 441225014018000102201 441225014018000104368 | 42.6 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 67.1 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 65 | 南丰镇 | 附城 | 441225014021000102900 441225014021000102701 441225014018000104368 | 26.9 | 乔木林地 | 果树林 | 0.2 | 60 | 东南 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 66 | 南丰镇 | 附城 | 441225014018000101801 441225014018000104311 441225014018000101804 441225014018000104309 441225014018000101803 | 53.5 | 乔木林地 | 果树林 | 0.2 | 68.4 | 南 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 67 | 南丰镇 | 渡头 | 441225014024000301101 441225014024000201303 441225014024000300301 441225014024000201731 441225014024000301703 441225014024000201304 441225014024000201729 441225014024000301106 441225014024000300400 | 91.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 75 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 68 | 莲都镇 | 清水 | 441225011001000402603 441225011001000300401 441225011001000300302 441225011001000402604 441225011001000300400 | 48.6 | 采伐迹地 | 环境保护林 | / | 340 | 西南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% |  |
| 69 | 莲都镇 | 长罗 | 441225011008000401300 441225011008000401501 441225011008000401301 | 10.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 335 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | 大冲水库边 |
| 70 | 莲都镇 | 东安 | 441225011005000401201 441225011005000401705 | 2.9 | 采伐迹地 | 环境保护林 | / | 200 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 71 | 莲都镇 | 四村 | 441225011009000102601 441225011009000102602 441225011009000102500 441225011009000101800 441225011009000106937 441225011009000102502 | 60.8 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 147 | 西南 | 全坡 | 37° | 其他软阔 | 桃金娘、九节、芒草等 | 80% | 乡道 |
| 72 | 莲都镇 | 四村 | 441225011009000105900 441225011009000106202 441225011011000304303 441225011009000105902 | 35.0 | 疏林地 | 一般用材林 | 0.1 | 85 | 全坡向 | 全坡 | 17° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 80% | S266省道2公里内 |
| 73 | 莲都镇 | 文华 | 441225011011000303200 441225011011000304304 441225011011000301200 441225011011000301300 441225011011000301202 | 53.0 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 115 | 北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S266省道2公里内 |
| 74 | 渔涝镇 | 袁村 | 441225009005000100502 441225009005000100503 441225009003000300501 441225009005000100501 | 101.7 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.3 | 135 | 南 | 全坡 | 37° | 针阔混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 75 | 河儿口镇 | 罗源 | 441225010008000400800 441225010008000400703 441225010002000200701 | 126.0 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 350 | 西北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 76 | 河儿口镇 | 香车 | 441225018001000201902 441225010007000400401 441225010007000400601 441225010007000401410 441225010007000400704 | 225.3 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 410 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% |  |
| 77 | 河儿口镇 | 平垌 | 441225010013000300601 441225010013000300603 441225010013000300602 | 5.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 510 | 西 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | 乡道 |
| 78 | 河儿口镇 | 平垌 | 441225010013000300601 441225010013000300603 441225010013000300602 | 17.3 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 480 | 西 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | 乡道 |
| 79 | 杏花镇 | 永和 | 441225007008000100600 441225007008000401706 441225007008000100701 | 12.3 | 乔木林地 | 一般用材林 | 0.2 | 100 | 东 | 全坡 | 30° | 马尾松 | 桃金娘、九节、芒草等 | 40% | S266省道 |
| 80 | 白垢镇 | 寿山 | 441225008006000100500 441225008006000100501 | 39.9 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 230 | 东北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 81 | 白垢镇 | 白垢 | 441225008007000400101 441225008007000101004 441225008007000400203 | 297.9 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 200 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 82 | 白垢镇 | 白垢 | 441225008007000400300 441225008007000400301 441225008007000102000 441225008007000400200 441225008007000300202 | 284.6 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 200 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 83 | 白垢镇 | 白垢 | 441225008007000400402 441225008007000400201 441225008007000400102 441225008007000400101 441225008010000102100 441225008007000400401 441225008007000400202 | 286.4 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 180 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 84 | 大洲镇 | 大洲 | 441225005008000400401 441225005008000401000 441225008008000100101 441225005008000400200 441225005008000400300 | 175.1 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 155 | 东 | 全坡 | 37° | 针阔混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 85 | 大洲镇 | 大洲 | 441225005008000400401 441225005008000401000 441225005008000400500 441225005008000400100 | 184.0 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 150 | 南 | 全坡 | 37° | 针阔混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 86 | 大洲镇 | 大洲 | 441225005008000400700 441225008007000101207 | 30.8 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 150 | 西北 | 全坡 | 37° | 阔叶混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 87 | 大洲镇 | 岐岭 | 441225005001000100100 441225005001000107221 | 7.5 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 80 | 全坡向 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 88 | 大洲镇 | 岐岭 | 441225005001000102100 441225005001000102000 441225005001000102001 | 21.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 45 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 乡道 |
| 89 | 江口街道 | 六角林场 | 441225001011000101300 441225001011000101400 441225001011000100500 | 258.1 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 260 | 东北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 90 | 江口街道 | 六角林场 | 441225001011000101300 441225001011000101400 441225001011000101900 | 293.7 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 300 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 91 | 江口街道 | 六角林场 | 441225001011000101800 441225001011000101900 441225001011000101200 441225001011000102200 | 282.1 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 190 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 92 | 江口街道 | 六角林场 | 441225001007000101300 441225001011000102100 441225001011000102200 441225001011000102300 441225001007000101600 441225001011000102200 | 247.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 260 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 93 | 江口街道 | 新进 | 441225001005000501800 441225001005000602300 441225001005000604100 441225001005000602100 441225006008000301700 | 182.0 | 采伐迹地 | 一般用材林 | / | 370 | 南 | 全坡 | 37° | 阔叶混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 94 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000300200 | 27.4 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 214 | 北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% | 观塘水库 |
| 95 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000102005 441225006010000100801 | 75.8 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 230 | 南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 观塘水库 |
| 96 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000100903 441225006010000100100 441225006010000100801 441225006010000100906 441225006010000100904 441225006010000100905 | 176.5 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 240 | 南 | 全坡 | 37° | 针阔混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 观塘水库 |
| 97 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000101300 441225006010000102005 | 41.2 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 186.8 | 全坡向 | 全坡 | 17° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 观塘水库 |
| 98 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000102005 441225006010000101002 441225006010000101400 441225006010000101004 441225006010000101003 441225006010000101401 | 65.7 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 245 | 西南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 99 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000300302 441225006010000300300 441225006010000300104 | 8.7 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 280 | 北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% | 观塘水库 |
| 100 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000300303 441225006010000300300 441225006010000300301 | 16.9 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 214 | 东 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% | 观塘水库 |
| 101 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000300502 441225006010000102005 441225006010000300300 441225006010000102001 441225006010000300301 | 92.5 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 270 | 东 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% | 观塘水库 |
| 102 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000300500 441225006010000102008 | 24.0 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 210 | 北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% | 观塘水库 |
| 103 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000500202 441225006010000500300 441225006010000500201 441225006010000500200 | 7.8 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 220 | 全坡向 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 104 | 罗董镇 | 寨岗 | 441225006010000200201 441225006010000200202 441225007006000300102 | 33.3 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 300 | 南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 105 | 罗董镇 | 五星 | 441225006008000200800 | 40.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 210 | 西 | 全坡 | 37° | 阔叶混 | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 60% |  |
| 106 | 罗董镇 | 五星 | 441225006008000200901 441225006008000201000 441225006008000500900 | 20.9 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 150 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% |  |
| 107 | 罗董镇 | 五星 | 441225006008000302703 441225006008000302100 441225006008000302101 | 72.1 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 185 | 全坡向 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 108 | 长岗镇 | 双塘林场 | 441225004015000100401 | 43.9 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 80 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% | S59怀阳高速1公里内 |
| 109 | 长岗镇 | 前程 | 441225004010000301407 441225004010000300500 441225004010000301804 | 5.8 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 75 | 西北 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 110 | 长岗镇 | 前程 | 441225004010000101309 | 19.2 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 82 | 东南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 111 | 长岗镇 | 前程 | 441225004010000100600 | 8.3 | 乔木林地 | 水土保持林 | 0.4 | 125 | 南 | 全坡 | 37° | 马尾松 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 112 | 长岗镇 | 前程 | 441225004010000100600 | 3.4 | 采伐迹地 | 水土保持林 | / | 90 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 113 | 长岗镇 | 前庄 | 441225004011000100706 441225004011000100707 441225004010000400307 441225004010000400302 441225004010000401108 441225004011000100703 | 21.4 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 107 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 114 | 江川镇 | 界首 | 441225002004000300502 441225002004000300400 441225002004000401911 | 20.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 56.5 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 115 | 江川镇 | 豆腐坑 | 441225002001000200401 441225002001000200908 441225002001000200502 441225002001000201109 441225002001000200803 441225002001000200907 441225002001000200504 441225002001000200901 | 69.2 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 85 | 东北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 80% |  |
| 116 | 江川镇 | 豆腐坑 | 441225002001000401300 441225002001000401701 441225002001000401700 | 104.7 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 95 | 东南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% | 西江 |
| 117 | 平凤镇 | 古石 | 441225003009000100305 | 59.3 | 采伐迹地 | 环境保护林 | / | 260 | 南 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 118 | 平凤镇 | 古石 | 441225003008000200100 441225003009000200401 | 40.7 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 234 | 西 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 119 | 平凤镇 | 冷水林场 | 441225003014000103314 | 12.2 | 采伐迹地 | 短轮伐期工业原料用材林 |  | 400 | 东 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% |  |
| 120 | 平凤镇 | 冷水林场 | 441225003014000103324 441225003014000103319 441225003014000103327 441225003014000103326 441225003014000200500 441225003014000200200 | 222.9 | 采伐迹地 | 短轮伐期工业原料用材林 |  | 200 | 北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% |  |
| 121 | 平凤镇 | 冷水林场 | 441225003014000103302 441225003014000103101 441225003014000100700 441225003014000103331 | 22.7 | 采伐迹地 | 一般用材林 |  | 200 | 东 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 122 | 平凤镇 | 范村 | 441225003006000801413 441225003007000300200 441225003006000801400 441225003007000300400 441225003007000300103 441225003006000800600 | 37.6 | 乔木林地 | 环境保护林 | 0.3 | 100 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% | 乡道 |
| 123 | 平凤镇 | 凤塘 | 441225003011000300700 | 26.2 | 采伐迹地 | 环境保护林 | / | 55 | 全坡向 | 全坡 | 17° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% | S266省道2公里内 |
| 124 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000301200 441225012005000301900 441225012005000301803 441225012005000301802 441225012005000302001 | 59.5 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 70 | 南 | 全坡 | 27° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 40% | 西江 |
| 125 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000501700 441225012005000601202 | 56.4 | 采伐迹地 | 水源涵养林 | / | 120 | 西北 | 全坡 | 37° | / | 桃金娘、芒萁、芒草等 | 20% |  |
| 126 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000500200 441225012004000600503 441225012004000600800 441225012005000500702 441225012005000501100 441225012005000502402 441225012005000500401 441225012004000600302 441225012005000500101 441225012005000500100 441225012004000600301 441225012004000602507 441225012005000500300 441225012005000501002 441225012005000501000 441225012005000500103 441225012004000600504 441225012004000600400 441225012004000600401 441225012004000600501 441225012005000502410 441225012005000500800 441225012005000500700 441225012004000600502 441225012004000600300 441225012004000600303 441225012004000600500 441225012005000500701 441225012004000600802 | 711.8 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 98 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 127 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000600101 441225012005000500900 441225012005000601204 441225012005000601302 441225012005000500501 441225012005000502407 441225012005000500602 441225012005000501400 441225012005000500500 441225012005000502410 441225012005000601202 441225012005000600104 | 408.9 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 110 | 北 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 128 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000601300 441225012005000600301 441225012005000600303 441225012005000601305 441225012005000601302 441225012005000600200 441225012005000600302 441225012005000601306 441225012005000600600 441225012005000600901 | 336.1 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 110 | 北 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 129 | 都平镇 | 大滩 | 441225012005000701219 441225012005000701003 441225012005000701217 441225012006000102114 441225012006000100103 441225012006000100601 441225012006000100603 441225012006000102100 441225012006000100600 441225012005000600402 441225012005000600501 441225012006000100701 441225012005000700800 441225012006000100200 441225012005000701001 441225012005000701218 441225012005000700900 441225012006000100604 441225012005000601309 441225012005000601306 441225012006000100801 441225012006000102101 441225012005000600404 | 669.7 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 95 | 北 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 130 | 都平镇 | 清水湾 | 441225012006000101803 441225012006000400402 441225012006000102100 441225012006000101804 441225012006000101901 441225012006000400300 441225012006000101903 441225012006000101806 441225012006000102109 441225012006000102110 441225012006000400401 441225012006000101300 441225012006000101401 441225012006000101805 | 647.9 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 120 | 东 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 131 | 都平镇 | 清水湾 | 441225012006000400902 441225012006000102120 441225012006000401200 441225012006000400700 441225012006000400800 441225012006000400901 441225012006000102110 | 435.6 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 130 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| 132 | 都平镇 | 清水湾 | 441225012006000401700 441225012006000402107 441225012006000402101 441225012006000401800 441225012006000302201 441225012006000401300 441225012006000401400 441225012006000402000 441225012006000401600 441225012006000401501 441225012006000402106 441225012006000401000 441225012006000402100 441225012006000301600 441225012006000402104 | 1090.0 | 乔木林地 | 水源涵养林 | 0.4 | 120 | 全坡向 | 全坡 | 27° | 阔叶混 | 杂竹、桃金娘、九节、芒萁、芒草等 | 90% |  |
| **合计** | | | | **17500.0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）**1.主要商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 标的提供的时间 | 2025年7月20日前完成苗木栽植工作，2025年9月15日前完成当年抚育追肥等所有工作，具体以合同为准。 |
| 标的提供的地点 | 采购内容要求的地点。 |
|
|
| 付款方式 | 第1期为(进度款)：支付比例30%，签订政府采购合同后，支付合同价的30%作为项目预付款。  第2期为(进度款)：支付比例50%，按项目施工进度支付进度款。  第3期为(进度款)：支付比例20%，项目完工，经组织竣工验收合格后支付清余下款项。 |
| 如项目发生合同融资，采购人应当将合同款项支付到合同约定收款账户。 | |
| 验收要求 | 1期：（一）中标人完成割灌除草、修枝、松土扩穴、培土、补植、施肥等每道施工工序后要全面进行自查，自查合格后报监理单位和采购人检查验收。肥料及苗木进场要向监理单位报审，监理单位检查验收合格后报采购人。（二）在项目实施过程中，监理单位要对抚育的每个工序进行质量检查验收，不合格的工序必须返工，直至质量合格为止，否则就不能转入下一工序施工。（三）依据《广东省林业局造林管理办法》（粤林规〔2022〕1号）检查验收规定，结合批复文件、招投标文件、施工合同、变更函、监理报告根据文本陈述的技术措施等进行验收。检查验收的内容包括核实造林面积、造林树种、种苗质量合格率、保留株数、造林成活率、林木长势、抚育管护率等指标完成情况。具体验收标准如下： （1）造林面积 采用遥感判读、地形图勾绘、无人机测绘等方式，现场实地全面核查，造林面积达到作业设计面积，造林面积核实率应达100%。 （2）造林当年检查合格标准 ①、种苗质量合格率达 95%(含)以上。 ②、造林成活率达85%(含)以上。 ③、按照造林合同约定标准，林木生长良好的判定为合格。 （3）造林三年后检查成效成林标准 ①、造林保存率80%(含)以上，或造林小班(地块)郁闭度 0.2(含)以上。 ②、按照造林合同约定标准，林木生长良好的判定为成效成林。 |
| 履约保证金 | 不收取 |
| 其他 | 其他要求，1.成交供应商按时按质按量完成工作任务，项目不能按时按质按量完工或虽能按时完工，但完成指标要求的合格率小于设计要求的90﹪，将视成交供应商无能力履行本合同，采购人有权终止合同，且一切费用由成交供应商自负，采购人不结付任何费用。 2.成交供应商完工经验收合格后，根据验收报告提供书面付款申请，采购人收到成交供应商付款申请、发票等申请资料后，按照当地财政部门的有关规定和合同约定15天内支付款项。 |

**2.技术标准与要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品目名称 | 标的名称 | 单位 | 数量 | 分项预算单价（元） | 分项预算总价（元） | 所属行业 | 技术要求 |
| 1 | 造林服务 | 封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目 | 项 | 1.00 | 14,000,000.00 | 14,000,000.00 | 农、林、牧、渔业 | 详见附表一 |

**附表一：封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | 一、人工造林、低质低效林优化技术措施  1.林地清理  为减少水土流失和碳泄漏，本工程建设不允许炼山和全垦整地，尽量减少因林地清理带来的水土流失和碳泄漏。本项目167株/亩的地块（防火林带）采用全面清理的方式清理林地，其他地块采用带状割杂的方式清理林地，带宽1.5米。作业内容主要是清理种植区内的灌木、杂草及其它杂物。清理的杂草块状堆沤，以增加土壤腐殖质，提高土壤肥力。在山脚、山顶应保留一定的原生植被保护带。  2.桉树除萌  低质低效桉树林采伐迹地950.7亩，为保证桉树采伐后伐桩不再萌芽，在采伐后使用盖灌能48%乳油、72%2.4-D丁酯乳油、32%高浓缩草舒、高德福林业除草剂混合洗衣粉等对伐桩进行处理，用刀斧劈开伐桩至木质部，要求至少劈开伐桩三面，立即用一定比例的药物稀释液喷注伤口，必要时配合套袋处理，确保处理后伐桩不再萌芽。  3.整地方式及造林密度  （1）整地方式及规格：在林地清理完成后，即可进行整地，采用明垦植穴方式。植穴规格50×50×40厘米。整地时将植穴内的土全部清出穴坑，表层土和心土左右两边堆放。植穴原则上按照水平布设，上、下两行植穴呈“品”字形分布（防火林带植穴为正方形网格状分布），部分地段可根据实际情况（如避开原有树木、石头等）局部位移，采取不规则式随机布设，不强调严格的横直成行，但要求保证单位面积密度和适当的株行距。加强对造林地原生散生树木和灌木的保护保留，打穴的位置刚好有乔木和灌木时，应将穴位置前移或后移。  （2）造林密度：根据林分优化造林特点、立地条件和造林树种科学确定造林密度。本项目造林密度种植56株/亩（株行距为3.0×4.0米）或者74株/亩（株行距为3.0×3.0米）或者167株/亩（株行距为2.0×2.0米）。要求对造林地内的林中空地按原有乔木稀疏程度见疏加密，针对坟墓和郁闭度较高有大树遮挡的，应避开施工，并保证造林小班株数达到造林密度要求。  4.回穴土与施基肥  回土时先把表土放入穴底，然后回心土两成，同时施放基肥0.5千克/穴，复合肥（N、P、K含量≥45%）并充分混匀，再将心土回至八成，剩余部分在植苗时回填。施放基肥数量可根据造林地的立地条件作适当调整。施肥时应注意与穴土充分混匀后放入穴内，防止肥料受雨水冲刷流失，造成碳泄漏和水体污染。  5.树种选择及配比  造林树种的选择必须坚持因地制宜、适地适树的原则，选择稳定性好、抗逆性强、生态和经济效益好的优良乡土树种、珍贵树种。结合造林地的立地条件以及封开县近年来的造林经验，本次设计主要选用红锥、火力楠、木荷、山杜英、油茶（岑软2号或岑软3号）等5个树种，随机混交种植，混交比例采用十分法。当某一树种苗木数量不足时，可以选用黑木相思、格木、阴香、红花荷等乡土树种苗木，但所占比例不能超25%。  造林类型树种a配置为：红锥：火力楠：木荷：山杜英=3:3:2:2；  造林类型树种b配置为：红锥：油茶：火力楠：木荷=3:3:2:2（对应作业小班为84.85.86）；  造林类型树种c配置为：木荷=10（对应作业小班为4.7.47）。  ①.红锥（*Castanopsis hystrix* Miq.）  乔木，高达25米，胸径1.5米，当年生枝紫褐色，纤细，与叶柄及花序轴相同。生于海拔30-1600米缓坡及山地常绿阔叶林中，稍干燥及湿润地方。有时成小片纯林，常为林木的上层树种，老年大树的树干有明显的板状根。红锥材质优良，木材坚硬耐腐。少变形，心材大，褐红色，边材淡红色，色泽和纹理美观，是高级家具、造船、车辆、工艺雕刻、建筑装修等优质用材。  ②.木荷（*Schima snperba Gardn.* et champ.）  木荷又名荷木、荷树，山茶科常绿乔木，中性偏阴树种，适应性强。幼年耐荫，成年喜光。木荷萌芽力强，适生于气候温暖湿润、排水良好的酸性土壤，是亚热带山地先锋树种之一。树冠浓密，叶革质，不易着火，是最著名的防火树种之一，同时保持水土、涵养水源效果十分良好。是广东重要的用材、防火树种，也是营造混交林的理想伴生树种。  ③.火力楠（*Michelia macclurei* Dandy）  木兰科含笑属乔木，高可达30米，胸径达1米左右，生长迅速，喜光、稍耐荫，喜温暖湿润气候，喜土层深厚的酸性土壤。火力楠耐旱、耐瘠薄，耐寒性较强，具有一定的抗风能力，主根不明显、侧根发达，为浅根系树种；具有一定的抗火能力，又是优良的防火树种。  ④.山杜英（*Elaeocarpus sylvestris* (Lour.) Poir.）  山杜英又名杜英、羊屎树、胆八树、杜莺，杜英科杜英属乔木，山杜英枝叶茂密，树冠圆整，树形优美，一年四季常挂几片红叶，霜后红叶更多，红绿相间，增添了树态美色，是庭园观赏、四旁绿化、工矿区绿化和防护林优良树种，也是营造生物防火林带和其它水土保持、水源涵养的生态公益林的良好树种。同时，山杜英生长快，材质好，适应性强，繁殖容易，病虫害少，可作为一种速生常绿阔叶商品用材树种。  ⑤.油茶（*Camellia oleifera* Abel.）  小乔木或灌木状。幼枝被粗毛，叶革质，椭圆形或倒卵形，长5-7厘米，花期10月至翌年2月，果期翌年9-10月。  陕西、河南、江苏、浙江、福建、广东、广西、湖南、湖北、江西、安徽、云南、贵州及四川，在南方海拔500-900米以下丘陵山区生长良好,在云贵高原海拔2000米以下能正常开花结果。久经栽培，多优良品种，如寒露子、霜降子、中降子、珍珠子、软枝油茶等。种子含油率25-34%,种仁含油率38-53%,可榨油供食用；果壳、种壳可制活性炭及提取糠醛、皂素、栲胶。植株耐火力强，可作防火林带树种。  ⑥.黑木相思（*Acacia melanoxylon* R.Br.）  黑木相思，豆科金合欢属常绿乔木。树高可达25米，胸径60厘米，树皮坚硬、粗糙，棕灰色到深灰色，纵状开裂，鳞片纵状剥落；喜光、耐干旱、耐瘠薄，能耐-6℃低温。黑木相思有固氮根瘤，枯落物丰富，改土性能好，是荒山、“四旁”、园林、公路的优良绿化树种；因其木纹美丽，黑木相思在家具材及贴面板材上具有很高的应用价值。  ⑦.格木（*Erythrophleum fordii* Oliv.）  格木，又名铁木，豆科格木属乔木，通常高约10米，有时可达30米；嫩枝和幼芽被铁锈色短柔毛。格木树冠苍绿荫浓，也是优良的观赏树种，可作“四旁”绿化之用；枝叶浓密，涵养水源和改良土壤的效果显著。格木是珍贵的硬材树种，木材坚硬，极耐腐，心材与边材明显，心材大，黑褐色，边材黄褐色稍暗。木材纹理直，结构粗，材质坚硬，固有“铁木”之称。  ⑧.阴香（*Cinnamomum burmannii* (Nees et T.Nees) Blume）  阴香，又名土肉桂、山桂，樟科樟属乔木。阴香树姿优美整齐，枝叶终年常绿，树皮灰褐至黑褐色，有近似肉桂的气味。幼嫩枝梢的气味近似檀香。阴香的皮、叶、根可用作药材，可提取芳香油，种子可榨油。阴香适应性强，耐寒抗风和抗大气污染，可作庭院风景树、行道树，是广东省推广栽植的优良绿化树种，也是多树种混交伴生的理想树种。  ⑨.红花荷（*Rhodoleia championii* Hook. f.）  红花荷又名红苞木，金缕梅科红花荷属常绿乔木，高可达12米，中性偏阴树种，幼树耐荫，成年后较喜光，要求年均温度19℃-22℃，耐绝对低温-4.5℃，适于花岗岩、砂页岩发育成的红壤与红黄壤，酸性至微酸性土。在土层深厚肥沃的坡地，可长成大径材，在干旱瘠薄的山脊地能生长。红花荷花美色艳，花量大，花期长，12月下旬至翌年春3月红花满树，蔚为壮观。是广东省推广栽植的优良绿化树种，也是多树种混交伴生的理想树种。  6.苗木要求  苗木应选用1.5年生以上，且无病虫害、无机械损伤、主根不穿袋的容器壮苗。苗木规格要求达到地径0.8厘米以上、苗高80厘米以上（红锥要求地径0.6厘米以上、苗高60厘米以上）。所有苗木必须具有“两证一签”（即生产经营许可证、产地检疫证或植物检疫证书、苗木标签），其中红锥须具有“良种证”，且人工造林的良种使用率达到相关要求。根据《广东省林业局关于印发森林质量精准提升技术指南的通知》要求，苗木将采用省保障性苗圃“订单育苗、定向供苗”方式单独进行采购。禁止使用无证、带病虫害的不合格苗木上山造林。  7.栽植  栽植时间应选择在早春第一、二场透雨后的阴雨天进行。栽植时，非溶性营养袋苗必须除袋后带土栽植。栽植时先在植穴中央挖一个比苗木泥头稍大稍深的栽植孔，去掉苗木的包扎材料或营养袋后，带土轻放于栽植孔中，扶正苗木、根系要舒展，并适当深栽，然后在苗木的四周回填细土，回满时轻轻提苗，用手把回填土压实，使苗木与原土紧密接触。继续回土至穴面，压实后再回松土呈“馒头状”，以减少水分蒸发。  栽植作业必须保证苗木根系顺畅（一提三压），防止窝根，同时将穴土回成馒头状并最后压实，整个穴面应稍向上坡内倾，减少水土流失和保留部分雨水。苗木栽植要求当天起苗、当天栽植，确保水源林建设质量。  8.抚育与追肥  抚育是促进苗木生长，提高造林成活率和林木保存率的重要措施。抚育工作内容主要是割灌除草、松土扩穴、培土、追肥、补植。按照《广东省森林质量精准提升行动技术指南》建设技术要点，需进行3年3次抚育，种植后当年3个月后进行第一次抚育，第二年、第三年 5-6月份进行第二、第三次抚育。主要措施包括割灌除草、松土扩穴、追肥、培土、补植。  抚育工作技术要求：  （1）割灌除草。清除植株周围带宽1.5米范围内的桃金娘、九节、芒萁、芒草等；防火林带要求全面清除植株周围的桃金娘、九节、芒萁、芒草等，改善幼树生长环境。  （2）松土扩穴。以植株为中心，对半径0.6米范围内土壤进行松土扩穴，松土深度0.1米左右。  （3）追肥。松土、扩穴后，将肥料追施于幼树周边土壤中，采用沟状埋施，施肥沟位于幼树树冠投影外沿的上坡处，沟深不小于0.2米、宽0.2米，将肥料撒入后覆土。抚育追肥采用复合肥（N、P、K含量≥45%），每次追肥0.25千克/株。  （4）培土。追肥后进行培土，将幼树周边土壤回覆形成半径0.4米的圆形平台。  （5）补植。在抚育过程中如发现死株、缺株应及时补植，确保造林当年成活率达85%以上。补植过程中需进行整地挖穴和栽植。  （6）剩余物处理。对抚育过程中产生的灌木、草本及木质藤本等，及时清理，确保林地卫生；交通便利的地方可运走，较远的地段将无利用价值的剩余物堆放于带状两边。有条件时，可将抚育作业剩余物粉碎后堆放于目标树根部鱼鳞坑中。  9.日常管护  全面推进林长制，落实森林防火和病虫害防治措施，维持林分的健康状况和稳定性。对造林活动中或成林后发生的病虫害，宜采用生物防治为主的综合防治措施。  二、封山育林技术措施  1.封育类型划分  根据各作业小班特点，按植被型划分为乔木型，面积为4300.0亩。  2.封育方式设计  各封育区一律采取半封方式，在封育林地内做好封山管护，禁止在封育区内进行砍伐林木、采药、挖树根、毁林开垦及捕杀野生动物等不利于林木生长的人为活动。加强护林防火工作，杜绝封育区内的一切野外用火。  3.封育期限及封育起止时间  根据《封山（沙）育林技术规程》（GB/T 15163-2018），封育期限定为5年，具体时间：为2025年3月31日开始封山，至2030年3月31日后启封。  4.封禁措施设计  根据封禁范围大小和人、畜危害程度，安排护林员进行日常巡山护林，按“每个护林员管护面积一般为不超5000亩”的原则，共计配备护林员9名，具体负责封育区管护工作。  在封山育林区的主要入口和群众活动频繁的地段，树立一块宣传牌，将封山育林区的范围、面积、封育措施、建设单位、负责人、护林员、项目名称、封育期限等标上宣传牌。宣传牌规格高1.5米，宽2米，宣传牌下缘离地面1米。宣传板架封镀锌皮，画面用电脑喷绘，蓝底白字，柱脚用水管混凝土基础固定。  5.森林保护设计  根据“预防为主，因害设防，综合治理”的原则，各封育区要切实做好森林病、虫、鼠害的防治工作，防止病虫成灾，保证封育成效，同时要充分利用会议、标语、广播等多种形式加强护林防火宣传，建立好护林防火联防联治，杜绝林区内的一切野外用火。配备专职或兼职的护林员，签订管护合同，配置防火器械设备，对火灾要定期预测预报，设置防火带，禁止野营、野炊等野外用火进入林区。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。  打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。 | |

**第三章 投标人须知**

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

**一、名词解释**

1.采购代理机构：本项目是指广东广信工程项目管理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指封开县林业局，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立的电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

**二、须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。 | | |
| 序号 | 条款名称 | 内容及要求 |
| 1 | 采购包情况 | 本项目共1个采购包 |
| 2 | 开标方式 | 远程电子开标 |
| 3 | 评标方式 | 远程电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果） |
| 4 | 评标办法 | 采购包1：综合评分法 |
| 5 | 报价形式 | 采购包1：总价 |
| 6 | 报价要求 | 各采购包报价不超过预算总价 |
| 7 | 现场踏勘 | 否 |
| 8 | 投标有效期 | 从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天 |
| 9 | 投标保证金 | 采购包1：保证金人民币：0.00元整。  开户单位： 无  开户账号： 无  开户银行： 无  支票提交方式： 无  汇票、本票提交方式： 无  投标保证金有效期∶与投标有效期一致。  投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。 |
| 10 | 投标文件要求 | **一、电子投标文件（必须提供）：**  （1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。  （2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘)0份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。  **非加密电子版投标文件使用情形:** 当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。  **二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：**（3）纸质投标文件正本0份，纸质投标文件副本0份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。**纸质投标文件使用情形：**当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。 在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。 |
| 11 | 中标候选供应商推荐家数 | 采购包1：2家 |
| 12 | 中标供应商数量 | 采购包1：1家 |
| 13 | 有效供应商家数 | 采购包1：3家  此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。 |
| 14 | 项目兼投兼中（兼投不兼中）规则 | 无：- |
| 15 | 中标供应商确定方式 | 采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。 |
| 16 | 代理服务费 | 收取。  采购机构代理服务收费标准：中标总金额在100万以下的，代理服务费按成交总金额的1.5%计算；100万到500万的，按0.8%计算，500万到1000万的，按0.45%计算，1000万到5000万的，按0.25%计算，代理服务费按差额定率累进法计算。 |
| 17 | 代理服务费收取方式 | 向中标/成交供应商收取 |
| 18 | 其他 |  |
| 19 | 开标解密时长 | 30分钟  说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准 |
| 20 | 专门面向中小企业采购 | 采购包1：面向中小企业，采购包专门预留 |

**三、说明**

**1.总则**

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

**2.适用范围**

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

**3.进口产品**

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

**4.投标的费用**

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

**5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：**

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，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。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

**6.关联企业投标说明**

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

**7.关于中小微企业投标**

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，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。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。 中小企业划分见《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) 。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，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，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

**8.纪律与保密事项**

8.1投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

**9.语言文字以及度量衡单位**

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标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。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

**10. 现场踏勘（如有）**

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

**四、招标文件的澄清和修改**

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

**五、投标要求**

**1.投标登记**

投标人应从广东省政府采购网（https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

**2.投标文件的制作**

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

**3.投标文件的提交**

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

（1）至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

（2）投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）投标文件损坏或格式不正确的。

**4.投标文件的修改、撤回与撤销**

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

**5.投标文件的解密**

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

**6.投标保证金**

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由广东广信工程项目管理有限公司代收。具体操作要求详见广东广信工程项目管理有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广东广信工程项目管理有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至广东广信工程项目管理有限公司，到账情况以开标时广东广信工程项目管理有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2投标保证金的退还：

（1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。

（2）未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。

（3）中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（2）投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；

（3）中标后，无正当理由放弃中标资格；

（4）中标后，无正当理由不与采购人签订合同；

（5）法律法规和招标文件规定的其他情形。

**7.投标有效期**

7.1投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

**8.样品（演示）**

8.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

**9.除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：**

9.1投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；

9.2不符合招标文件中规定的资格要求；

9.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；

9.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件；

9.5有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

**六、开标、评标和定标**

**1.开标**

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

（1）经检查数字证书无效的；

（2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

（3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

**2.评审（详见第四章）**

**3.定标**

3.1中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内， 采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)广东广信工程项目管理有限公司网（http://www.gxgcxm.com/）上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为 1 个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)、广东广信工程项目管理有限公司网（http://www.gxgcxm.com/）上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

**七、询问、质疑与投诉**

**1.询问**

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以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及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

**2.质疑**

2.1供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

(1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

(2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

(1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；

(2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；

(4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：李小姐

电话：0758-2566788

传真：/

邮箱：gdgxzb@126.com

地址：广东省肇庆市端州区端州一路112号中国端砚展览馆附楼第二层右侧卡二

邮编：526040

**3.投诉**

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：封开县政府采购管理办公室

地 址：封开县江口镇东堤路21号(封开县财政局)

电 话：0758-6687070

邮 编：526500

传 真：0758-6687070

**八、合同签订和履行**

**1.合同签订**

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》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。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

**2.合同的履行**

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2.2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，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

**第四章 评标**

**一、评标要求**

**1.评标方法**

采购包1(封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目)：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

**2.评标原则**

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得评标。

**3.评标委员会**

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律：

（1）评标情况不得私自外泄，有关信息由广东广信工程项目管理有限公司统一对外发布。

（2）对广东广信工程项目管理有限公司或投标人提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

（3）不得收受投标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投标人。若与投标人存在利害关系，则应主动声明并回避。

（4）全体评委应按照招标文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

（5）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评审过程中，不得发表倾向性言论。

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

**4.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效；**

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

4.5不同投标人的投标文件相互混装；

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出；

4.7投标人上传的电子投标文件加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明：在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效。同时，项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

**5.投标无效的情形**

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

**6.定标**

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。

**7.价格修正**

对报价的计算错误按以下原则修正：

（1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。

（5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

**二.政府采购政策落实**

**1.节能、环保要求**

采购的产品属于品目清单范围的，将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，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

**2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除**

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

**3.价格扣除相关要求**

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 情形 | 适用对象 | 价格扣除比例 | 计算公式 |
| 注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。 （2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。 | | | | |

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，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。

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。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

**三、评审程序**

**1.资格性审查和符合性审查**

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查内容 | |
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力 | 在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。 |
| 2 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。 |
| 3 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 供应商提供以下其中一项有效材料即可1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、提供2024年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。 |
| 4 | 履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。 |
| 5 | 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录 | 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：供应商提供以下其中一项有效材料即可：1、针对该项作出承诺，并加盖公章（格式可参照《附件1.资格条件承诺函》）；2、参照投标（报价）函相关承诺格式内容。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“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） |
| 6 | 信用记录 | 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。 |
| 7 | 供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件 | 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，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。 为本项目提供整体设计、 规范编制或者项目管理、 监理、 检测等服务的供应商， 不得再参与本项目投标（响应）。 投标函相关承诺要求内容。 |
| 8 | 资质要求 | 投标人必须具备有效的造林绿化施工单位资质丙级或以上资质证书。 |
| 9 | 本采购包专门面向中小企业采购 | 参与的供应商（联合体）服务全部由符合政策要求的中小企业承接 |

表二符合性审查表：

采购包1（封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审点要求概况 | 评审点具体描述 |
| 1 | 法定代表人或授权有效签署 | 法定代表人/负责人证明书及授权书，按对应格式文件签署、盖章。备注：如投标（报价）人代表为法定代表人的，则无需提交授权书。 |
| 2 | 投标的有效期 | 从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。 |
| 3 | 关于报价 | 投标报价必须是固定的，且不得以低于成本的报价投标。（评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。） |
| 4 | 投标人投标报价没有超出最高限价 | 投标人投标报价没有超出最高限价。 |
| 5 | 合同履行期限 | 2025年7月20日前完成苗木栽植工作，2025年9月15日前完成当年抚育追肥等所有工作，具体以合同为准。 |
| 6 | 无效情形 | 投标文件中未有法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。 |

**2.投标文件澄清**

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

**3.详细评审**

采购包1(封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审因素 | | 评审标准 | |
| 分值构成 | | 商务部分30.0分  技术部分60.0分  报价得分10.0分 | |
| 技术部分 | | 项目施工方案 (15.0分) | 根据投标供应商所提供的项目施工方案进行综合评审（包括但不限于：技术、物资、劳动组织准备、施工管理、施工重难点等）：（1）项目施工方案内容描述全面，方案思路严谨、清晰，提供的各项方案合理，内容齐全，易于实行，项目实施过程中的重点难点分析全面准确，相应提出的建议针对性强的，得15分； （2）项目施工方案内容描述详细合理，方案思路较为清晰，能结合项目实际情况，大部分满足项目需求，项目实施过程中的重点难点分析基本准确，相应提出的建议有一定的针对性的，得10分； （3）项目施工方案内容含糊，方案有欠缺或者描述简单，可操作一般，针对性一般，不能完全满足项目需求的，得5分； （4）项目施工方案内容不合理、没有针对性、可操作差，不能满足项目需求的，得1分； （5）不提供方案不得分。 |
| 项目实施进度计划 (10.0分) | 根据投标供应商所提供的项目实施进度计划进行综合评审（包括实施过程计划、完成期计划安排和实施进度计划保障措施等）进行评分： （1）对本项目的实施过程计划重要性理解特别透彻，完成期计划安排和实施进度计划保障措施全面，对各阶段有明确的保证体系措施，执行程度高，有效的保障项目进度，能够清晰的反映实际需求，得10分； （2）提供的项目实施进度计划基本满足实施要求的，完成期计划安排和实施进度计划保障措施较全面，符合本项目实际情况，各阶段进度计划保证体系措施大部分有效、有一定的可行性，得7分； （3）提供的项目实施进度计划基本满足实施要求的，完成期计划安排和实施进度计划保障措施一般，方案措施具有一定的合理性和可行性，但未体现在进度能提供保障，得4分； （4）提供的项目实施进度计划缺乏合理性，完成期计划安排和实施进度计划保障措施未具备可行性的，难以为实施过程提供保障的工作安排及其保证措施，内容缺失严重，没有针对性，得1分； （5）不提供方案不得分。 |
| 质量保障措施 (15.0分) | 根据投标供应商所提供的质量保障措施进行综合评审（包括但不限于：质量目标、质量管理、质量保障措施等）：（1）提供的质量目标、质量管理和质量保障措施内容表达清晰，内容深度贴合，有效的保障项目质量，执行程度高，完全满足或优于采购需求，得15分； （2）提供的质量目标、质量管理和质量保障措施符合本项目实际情况，能保障项目质量，针对性较强、可行性较高，大部分满足采购需求的，得10分； （3）提供的质量目标、质量管理和质量保障措施存在欠缺之处，难以保障项目质量，实际操作有一定难度，不能完全满足项目需求，得5分； （4）提供的质量目标、质量管理和质量保障措施不合理、没有针对性、可操作差，不能满足项目需求的，得1分； （5）不提供方案不得分。 |
| 安全文明及环境保护措施 (10.0分) | 根据投标供应商所提供的安全文明及环境保护措施进行综合评审（包括但不限于：安全生产管理措施、森林防火措施、安全文明措施、环境保护措施等）：（1）安全管理措施、森林防火措施、安全文明措施、环境保护措施内容齐全、合理，执行程度高，易于实行，完全满足或优于项目需求的，得10分；（2）安全管理措施、森林防火措施、安全文明措施、环境保护措施等内容针对性较强、各项措施保障到位、整体较为合理，能大部分满足项目实施的，得7分；（3）安全管理措施、森林防火措施、安全文明措施、环境保护措施方案含糊，方案内容有欠缺或者描述简单，不能完全满足项目需求的，得4分；（4）安全管理措施、森林防火措施、安全文明措施、环境保护措施方案不合理，可操作性、可行性差的，不能满足项目需求的，得1分；（5）不提供方案不得分。 |
| 突发事件处理措施 (10.0分) | 根据投标供应商所提供的突发事件处理措施进行综合评审（包括但不限于：人身安全意外事故、运输过程事故、施工过程事故、不可抗力事故等）：（1）投标供应商具备完善的突发事件处理措，能根据项目特点，有效分析可能出现的紧急情况及类别，按不同情况制定出突发事件处理保障方案，方案论证清晰、安排合理、可操作性强，及时解决突发事件，能快速完成采购人提出的应急任务，得10分； （2）投标供应商具备比较完善的突发事件处理措，能根据项目特点，有效分析及制定出突发事件处理保障方案，方案论证基本清晰 ，安排较为合理、具备一定的可操作性，但实施过程复杂繁琐的，不能快速完成采购人提出的应急任务，得7分 ； （3）投标供应商具备不太完善的突发事件处理措，能制定出突发事件处理保障方案，但方案欠缺合理安排，可操作性一般，难以解决突发事件及采购人提出的应急任务，得4分； （4）突发事件处理措方案简单，可操作性、可行性差，无法解决突发事件及采购人提出的应急任务，得1分（5）不提供方案不得分。 |
| 商务部分 | | 同类业绩 (10.0分) | 2022年4月1日以来（以合同签订时间为准），投标供应商承接过的同类项目业绩，每提供1个项目得2分，最高得10分。 注：提供合同关键页复印件并加盖供应商公章作为评审依据，未提供不得分。 |
| 项目负责人情况 (8.0分) | （1）具有林业或相关专业中级（或以上）职称的，得6分；具有林业或相关专业初级职称的，得3分。本小项最高得6分。 （2）具有中级林业有害生物防治员（森林病虫害防治员）的得1分，具有高级林业有害生物防治员（高级森林病虫害防治员）的得2分。本小项最高得2分。 注：本项最高得8分，单项不可重复得分。须同时提供以上相关人员的：①职称证书扫描件或复印件；②投标供应商为其缴纳的近3个月中任意一个月的社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。【如依法不需要缴纳社会保险的，应提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金；如聘请离退人员无法购买社保的，则须提供退休证明、聘书（或劳动合同）作为评审依据，不提供或提供不全的不得分。】 |
| 其他人员情况 (12.0分) | （1）投入的其他人员（不包括项目负责人）中具有林业、园林类或相关专业中级（或以上）职称的，得2分；投入的其他人员中具有林业、园林类或相关专业助理工程师职称的，得1分；本项最高得6分。 （2）投入的其他人员（不包括项目负责人）中具有林业部门颁发的高级造林更新工的，得 2 分；具有林业部门颁发的中级（或以下）造林更新工的，得1分；本项最高得6分。 注：上述人员实行一人一证书，不可重复得分。须同时提供：①职称证书扫描件或复印件；②投标供应商为其缴纳的近3个月中任意一个月的社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。【如依法不需要缴纳社会保险的，应提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金；如聘请离退人员无法购买社保的，则须提供退休证明、聘书（或劳动合同）作为评审依据，不提供或提供不全的不得分。】 |
| 投标报价 | | 投标报价得分 (10.0分) | 投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。 |

**4.汇总、排序**

采购包1：

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人）。

**5.中标价的确定**

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

**6.其他无效投标的情形：**

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

**第五章 合同文本**

**广东省政府采购**

**合　同　书**

采购计划编号：

项目编号：

项目名称：

**甲方：**

电话： 　　　　 传真 ： 　　　 地址：

**乙方：**

电话： 　　　　 传真：　　　 地址：

根据 项目 的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》，《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意遵守本合同如下。

**一、合同金额**

　　合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

**二、服务范围**

　　甲方聘请乙方提供以下服务：

　　1．　　　　　　　　　　　。

　　2．

……

**三、甲方乙方的权利和义务**

　　1.甲方的权利和义务

　　2.乙方的权利和义务

**四、服务期间（项目完成期限）**

　　1.委托服务期间自\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月至\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月止。

**五、付款方式**

　　1期：支付比例30%,签订政府采购合同后，支付合同价的30%作为项目预付款；

2期：支付比例50%,按项目施工进度支付进度款；

3期：支付比例20%,项目完工，经组织竣工验收合格后支付清余下款项。

**六、知识产权归属**

**七、保密**

**八、违约责任与赔偿损失**

　　1.乙方提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方方支付本合同总价5%的违约金。

　　2.乙方未能按本合同规定的交货时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

　　3.甲方无正当理由拒收接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

　　4.对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：

　　5.其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

**九、争议的解决**

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

**十、不可抗力**

　　任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

**十一、税费**

　　在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

**十二、其它**

　　1.本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

　　2.在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

　　3.如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

　　4.除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

**十三、合同生效**

　　1.本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

　　2.合同一式 份。

**甲方（盖章）： 乙方（盖章）：**

**代表： 代表：**

签订地点：

签订日期：　　　年　　月　　日 签订日期：　　　年　　月　　日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

**第六章 投标文件格式与要求**

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、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投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

**投标文件封面**

**（项目名称）**

**投标文件封面**

**（正本/副本）**

**采购计划编号：441225-2025-00664**

**采购项目编号：GXZB-2501ZQCG010**

**所投采购包：第 包**

**（投标人名称）**

**年 月 日**

**投标文件目录**

一、投标函

二、开标一览表

三、分项报价表

四、政策适用性说明

五、法定代表人证明书

六、法定代表人授权书

七、投标保证金

八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

九、资格性审查要求的其他资质证明文件

十、承诺函

十一、中小企业声明函

十二、监狱企业

十三、残疾人福利性单位声明函

十四、联合体共同投标协议书

十五、投标人业绩情况表

十六、技术和服务要求响应表

十七、商务条件响应表

十八、履约进度计划表

十九、各类证明材料

二十、采购代理服务费支付承诺书

二十一、需要采购人提供的附加条件

二十二、询问函、质疑函、投诉书格式

二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等

二十四、附件

二十五、政府采购履约担保函、采购合同履约保险凭证

**格式一：**

**投标函**

致：广东广信工程项目管理有限公司

你方组织的“封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目”项目的招标[采购项目编号为：GXZB-2501ZQCG010]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目”项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权利。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金, 则贵方将不予退还投标保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。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。

（五）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（六）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》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。

（十四）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十五）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十六）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电子邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职 务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式二：**

**开标一览表**

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购项目名称/采购包名称 | 投标报价（元/%） | 交货或服务期 | 交货或服务地点 |
| 1 |  |  |  |  |

投标人签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式三：**

**分项报价表**

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 品牌 | 产地 | 制造商名称 | 单价 | 数量 | 总价 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 序号 | 服务名称 | 服务范围 | 服务要求 | 服务时间 | 服务标准 | 单价 | 数量 | 总价 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标人签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式四：**

**政策适用性说明**

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主要产品/技术名称（规格型号、注册商标） | 制造商(开发商) | 制造商企业类型 | 节能产品 | 环境标志产品 | 认证证书编号 | 该产品报价在总报价中占比（%） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式五：**

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

**法定代表人证明书**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_现任我单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

附：代表人性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

注册号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_企业类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经营范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式六：**

**法定代表人授权书格式**

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

**法定代表人授权书**

致：广东广信工程项目管理有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_\_\_\_是注册于 （国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。现授权 （姓名、职务） 作为我公司的全权代理人，就“封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目”项目采购[采购项目编号为GXZB-2501ZQCG010]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式七：**

**投标保证金**

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

**格式八：**

**提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料**

**格式九：**

**资格性审查要求的其他资质证明文件**

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

**格式十：**

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

**承诺函**

致：封开县林业局

对于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：(建议逐条复制采购文件相关条款原文)

（一）星号条款

1.

2.

3.

.........

（二）三角号条款

1.

2.

3.

.........

（三）非星号、非三角号条款

1.

2.

3.

.........

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

**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

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：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《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，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，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（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

**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）；

2.（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

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：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、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。

**格式十三：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**残疾人福利性单位声明函**

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

**格式十四：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**联合体共同投标协议书**

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（……公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部分，（乙公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额\_\_\_\_\_%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式\_\_\_\_\_份，随投标文件装订\_\_\_\_\_份，送采购人\_\_\_\_\_份，联合体成员各一份；副本一式\_\_\_\_\_份，联合体成员各执\_\_\_\_\_份。

甲公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，乙公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，……公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，

\_\_\_\_年\_\_\_\_月 \_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1．联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2．本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

**格式十五：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**投标人业绩情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 客户名称 | 项目名称及合同金额（万元） | 签订合同时间 | 竣工验收报告时间 | 联系人及电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

**格式十六：**

**《技术和服务要求响应表》**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 参数性质 | 采购文件规定的技术和服务要求 | 投标文件响应的具体内容 | 型号 | 是否偏离 | 证明文件所在位置 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：

1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的 “技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

**格式十七：**

**《商务条件响应表》**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参数性质 | 采购文件规定的商务条件 | 投标文件响应的具体内容 | 是否偏离 | 证明文件所在位置 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的 “商务要求”的内容保持一致。

2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

**格式十八：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**履约进度计划表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟定时间安排 | 计划完成的工作内容 | 实施方建议或要求 |
| 1 | 拟定\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 | 签订合同并生效 |  |
| 2 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 |  |  |
| 3 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 |  |  |
| 4 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 | 质保期 |  |

**格式十九：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

1.招标文件要求提供的其他资料。

2.投标人认为需提供的其他资料。

**格式二十：**

**采购代理服务费支付承诺书**

致：广东广信工程项目管理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目招标中获中标（采购项目编号：GXZB-2501ZQCG010），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应广东广信工程项目管理有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）；\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承诺日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**格式二十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**需要采购人提供的附加条件**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 投标人需要采购人提供的附加条件 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

**格式二十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**询问函、质疑函、投诉书格式**

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

**询问函**

广东广信工程项目管理有限公司

我单位已登记并准备参与“封开县2025年森林质量精准提升林分优化建设项目”项目（采购项目编号：GXZB-2501ZQCG010 ）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（事项一）

（1）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（问题或条款内容）

（2）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（说明疑问或无法理解原因）

（3）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（建议）

二、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址/邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话/传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**质疑函**

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

质疑项目的编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购文件获取日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

质疑事项2：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签字(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 公章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1.供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2.质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。

4.质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5.质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6.质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**投诉书**

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人/主要负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被投诉人1：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被投诉人2：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

……

相关供应商：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购项目编号： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_包号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代理机构名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购文件公告:是/否 公告期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购结果公告:是/否 公告期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、质疑基本情况

投诉人于 \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,向提出质疑，质疑事项为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投诉事项2：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

……

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签字(签章)： \_\_\_\_\_\_\_\_公章\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按照要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**格式二十三：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

**格式二十四：**

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**政府采购投标（响应）担保函**

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；

2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自\_\_年\_\_月\_\_日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_\_\_（公章）\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**格式二十五：**

**政府采购履约担保函**

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（项目编号为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_以下简称“项目”）的采购中，确定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的\_\_\_%，数额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额:

(一)索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章;

(二)索赔通知文件必须同时附有:

1.一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方;

2.证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。

(三)索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效;被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第 (一)种方式解决:

(一)向我方所在地的人民法院起诉。

(二)提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款:

1.本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2.所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

联系地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开立日期：\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**采购合同履约保险凭证**

致被保险人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_：

鉴于你方\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（招标方/被保险人）接受投保人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（投标方）参加\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币 （￥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日\_\_\_时起至\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日\_\_\_时止，共计\_\_\_天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开立日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日