



# 竞争性谈判文件

项目名称：2018年高要区古树名木保护复壮项目

项目编号：DJ2018CG10066Z

采购人：肇庆市高要区林业局

采购代理机构：广东德骏工程项目管理有限公司

采购方式：竞争性谈判

二〇一八年十一月

# 目 录

第一章 谈判邀请函.....	1
第二章 采购项目内容.....	3
第三章 谈判须知.....	26
第四章 合同书格式.....	36
第五章 响应文件格式.....	39

# 第一章 谈判邀请函

各潜在供应商：

广东德骏工程项目管理有限公司受 肇庆市高要区林业局 的委托，对 2018年高要区古树名木保护复壮项目 进行竞争性谈判采购，欢迎符合资格条件的供应商参加。

一、采购项目编号：DJ2018CG10066Z

二、采购项目名称：2018年高要区古树名木保护复壮项目

三、采购预算：**¥441077.70元**

四、项目内容及需求：（详见竞争性谈判文件第二部分“采购项目内容”）

五、谈判公告发布媒体：中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)、肇庆市公共资源交易中心网(<http://www.ggzy.zhaoqing.gov.cn>)、广东德骏工程项目管理有限公司网站(<http://www.zqdejun.com/>)。

六、供应商资格条件：

1. 供应商必须是符合《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；
2. 供应商必须是来自中华人民共和国境内注册的法人，具有独立承担民事责任的能力，业务范围包含园林绿化等相关业务范围（以工商营业执照注明的经营 范围或事业单位法人证书注明的业务范围为准），如营业执照中没有体现业务范围的，则须提供工商部门网站‘商事主体登记及备案信息查询单’查询页面（含业务范围）打印页；
3. 根据中华人民共和国财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）要求，对参加登记报名的供应商在投标截止时间前进行信用信息查询，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道查询相关主体信用记录，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，将取消其参与本次谈判的资格。采购代理机构或采购人于投标截止日在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）查询结果为准，同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。）
4. 本项目不接受联合体报名；
5. 已登记报名并购买了谈判文件。

七、符合资格的供应商的法定代表人或被委托人应在 **2018年11月5日起至 2018年11月9日** 上午8时30分~12时00分，下午2时30分~5时30分（办公时间内，法定节假日除外）亲临 广东德骏工程项目管理有限公司（详细地址：肇庆市星湖大道26号泰湖新城第13栋二层A卡）登记报名并购买谈判文件，谈判文件每套售价 200.00 元，现场购买，不办理邮购，售后不退。报名时须提供以下资料加盖供应商公章办理登记手续：

- 1) 供应商营业执照副本复印件、组织机构代码证副本复印件（已办理三证合一的不需要提供）、税务登记证副本复印件（已办理三证合一的不需要提供）；
- 2) 无失信行为的证明文件复印件；
- 3) 法定代表人证明书原件及法定代表人身份证复印件。购买谈判文件的人员如非法人代表须同时出具法定代表人委托授权书原件及被授权人身份证复印件。

八、谈判响应文件递交截止时间：**2018年11月12日下午15时30分**(注：15时00分开始受理谈判响应文件)。

九、谈判响应文件递交地点：广东省肇庆市高要区府前大街9号肇庆市公共资源交易中心高要分中心评标室。

十、谈判时间：**2018年11月12日下午15时30分**

十一、谈判地点：广东省肇庆市高要区府前大街9号肇庆市公共资源交易中心高要分中心评标室。

十二、采购人及代理机构的联系方式

采购人：肇庆市高要区林业局

联系人：罗先生

电话：0758-8392383

采购代理机构名称：广东德骏工程项目管理有限公司

采购代理机构联系人：张先生、曾先生

电话：0758-2867209-3006

传真：0758-2867638

联系地址：肇庆市端州区星湖大道26号泰湖新城第13幢二层A卡

十三、温馨提示

1、请未在“肇庆市公共资源交易中心网站”供应商库注册的供应商，及时登陆<http://ggzy.zhaoqing.gov.cn/zqfront/>，按要求完成注册登记。

广东德骏工程项目管理有限公司

2018年11月5日

## 第二章 采购项目内容

### 一、项目基本要求

1. 本用户需求书中标注“★”条款的，供应商必须作出响应，如作负偏离响应或不作响应的，视为无效报价处理。
2. 本用户需求书中标注“▲”条款的，为重要技术参数，供应商如有三项或以上作负偏离响应或不作响应的视为重大偏离，作无效报价处理。
3. 由于本项目树木分布范围比较广且数量分散，共涉及高要区15个镇，75个村落。（详见采购项目需求表标注的树木所在位置）。本项目不统一组织勘察现场，响应供应商应自行前往勘察现场。供应商自行决定是否进行踏勘现场并自行承担踏勘现场的费用和风险以及无进行踏勘现场而导致的报价风险。
4. ▲为保证项目按质按时完成，响应供应商应熟悉高要区各镇村的地理位置，在响应文件中提供树木分布的情况的了解分析（提供现场勘察图片或对古树的现状的说明）。
5. ★最高限价：本项目的最高限价为¥441077.70元，本项目采用下浮率报价，即投标人所报价为项目整体统一下浮率。所报下浮率必须 $\geq 1$ ，否则作无效报价处理。
6. 报价要求：响应供应商的响应报价必须包括完成本项目的成本、利润、运费、在规定的质保期内发生的售后服务费及税金等全部费用。
7. ▲供应商具有造林工程施工资质（在响应文件中提供资质证书的复印件作为评审依据）。
8. ▲供应商具有林业有害生物防治资质（在响应文件中提供资质证书的复印件作为评审依据）。
9. ▲供应商项目组成员具有不少于一个森林病虫害防治员（在响应文件中提供证书的复印件及供应商自2018年7月至9月为其购买社保的证明文件作为评审依据）。
10. ▲供应商2015年至今完成或正在进行的不少于三个造林或树木抚育或树木病虫害防治方面的业绩（在响应文件中同时提供合同及中标通知书的复印件作为评审依据）。
11. 在项目实施的过程中，成交供应商应做好安全防护措施，保证作业和用药安全。在项目实施过程中的一切安全事故均由成交供应商自行负责，
12. 如响应供应商所报下浮率 $\geq 20\%$ ，请同时提交详细的成本分析说明，包括但不限于项目的设备、人员数量及其工作时间，项目人员的工资支出，以及项目实施过程中可能涉及的其他费用。分析均必须量化且提供佐证材料（佐证材料须涉及参与上述分析的每一个支撑数据，如有遗漏视为理由不充分）。佐证材料包括但不限于：①响应供应商负责的正在实施或近一年内完工的相类似项目中的相应各工种工人工资结算表（须有工人签名否则无效）；② 主要材料报价清单（须由供货商盖章，否则无效）；③ 拟投入本工程的设备租赁合同或自有设备的使用费用分析等。经谈判小组对投标报价的成本分析说明进行评定，认定该报价或者某些分项报价

明显不合理或者低于成本，有可能影响质量和不能诚信履约的，将视为不符合资格性、符合性审查所列的对应情形。如认定明显低于成本价，谈判小组应拒绝该报价人进入谈判程序，告知响应供应商退出此次谈判。

## 二、谈判供应商资格要求

1. 供应商必须是符合《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；
2. 供应商必须是来自中华人民共和国境内注册的法人，具有独立承担民事责任的能力，业务范围包含园林绿化等相关业务范围（以工商营业执照注明的经营围或事业单位法人证书注明的业务范围为准），如营业执照中没有体现业务范围的，则须提供工商部门网站‘商事主体登记及备案信息查询单’查询页面（含业务范围）打印页；
3. 根据中华人民共和国财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）要求，对参加登记报名的供应商在投标截止时间前进行信用信息查询，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，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，将取消其参与本次谈判的资格。采购代理机构或采购人于投标截止日在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询结果为准，同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。）
4. 本项目不接受联合体报名；
5. 已登记报名并购买了谈判文件。

## 三、采购项目需求及技术措施要求

序号	古树编号	树种	所在乡镇	所在村委	保护复壮技术措施要求	复壮费用上限(元)	备注
1	441283 100216 00001	雅榕	河台镇	罗建村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（两条、直径大于25cm、长共15m）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（洞长宽深400*400*1000mm、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂500克、填充混凝土0.16m <sup>3</sup> ）； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机1车）；	1735.50	

2	44128310020300015	山杜荆	河台镇	罗建村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量500克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹500克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（洞长宽深1000*400*25mm、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）；</li> <li>8、清理树根周边半径2m范围内的杂草杂树；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机1车）；</li> </ul>	1848.50	
3	44128310020300012	枫香树	河台镇	罗建村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋白蚁药500克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹500克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（洞长宽深600*200*800mm、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂500克、填充混凝土0.1m<sup>3</sup>）；</li> <li>8、清理树根周边半径2m范围内的杂草杂树；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1977.50	
4	44128310020300013	枫香树	河台镇	罗建村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋白蚁药500克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹500克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、清理树根周边半径2m范围内的杂草杂树；</li> <li>8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1632.50	
5	44128310020300014	枫香树	河台镇	罗建村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋白蚁药500克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹500克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、清理树根周边半径2m范围内的杂草杂树；</li> <li>8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1632.50	
6	44128310020300016	榕树	河台镇	罗建村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量500克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂1000克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）；</li> <li>8、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1923.50	

7	4412831 0020800 018	雅榕	河台 镇	河边 茺村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、填充混凝土0.5m <sup>3</sup> ）； 8、建不锈钢围栏（周长24m、高1m、300*300*300混凝土墩20个、挖土方0.6m <sup>3</sup> 、混凝土0.6m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	12778.50	重点 保护 对象
8	4412831 0020700 019	雅榕	河台 镇	廊源村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（0.3m*0.3m*0.4m*10个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.36m <sup>3</sup> ）； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1985.50	
9	4412831 0020700 020	雅榕	河台 镇	廊源村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（3m*1m*0.4m*1个、0.6m*0.5m*0.5m*1个、0.4m*0.4m*0.3m*1个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂2000克、填充混凝土1.0m <sup>3</sup> ）； 8、清理树头周边的大头竹约50支； 9、清理树头半径2m的杂草杂树； 10、安装支撑（4mDN90镀锌钢管1条）； 11、挖土方0.1m <sup>3</sup> ，400*400*600混凝土墩1个（混凝土0.1m <sup>3</sup> ）； 12、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	4358.50	
10	4412831 0000200 021	雅榕	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（0.6m*0.5m*0.6m*1个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂500克、填充混凝土0.2m <sup>3</sup> ）； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1753.50	



11	4412831 0000200 022	雅榕	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（0.6m*0.5m*0.6m1个、0.8m*0.9m*1m1个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土1m <sup>3</sup> ）； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	2173.50	
12	4412831 0000200 023	雅榕	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克、填充混凝土0.3m <sup>3</sup> ）； 8、清理树头半径2m的杂草杂树； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	2058.50	
13	4412831 0000200 025	龙眼	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 7、清理树头半径2m的杂草杂树； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1657.50	
14	4412831 0000200 026	龙眼	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 7、清理树根周边半径2m范围内的杂草杂树； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1657.50	
15	4412831 0000200 027	龙眼	河台 镇	都权社 区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 7、建不锈钢围栏（周长13m、高1m、300*300*300混凝土墩10个、需混凝土0.3m <sup>3</sup> ）； 8、砌高1.5m长4.5m宽0.24m挡土墙1条；挖土方0.4+0.3=0.7m <sup>3</sup> ； 9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机5车）；	13446.50	重点 保护 对象

16	4412831 0021000 005	雅榕	河台 镇	高村村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 8、砖砌树池（半径3.0m、含基础高0.5m、宽0.2m、挖土方0.8m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	7817.50	
17	4412831 0021000 006	雅榕	河台 镇	高村村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 8、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	1693.50	
18	4412831 0021200 007	雅榕	河台 镇	三围村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 8、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	1693.50	
19	4412831 0021100 008	雅榕	河台 镇	三联村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1000克）； 8、20厚1:2水泥砂浆批荡1.2m <sup>2</sup> ； 9、安装支撑（4mDN90镀锌钢管2条）； 10、挖土方0.2m <sup>3</sup> 、建400*400*600混凝土墩2个（混凝土0.2m <sup>3</sup> ）； 11、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	3648.50	

20	4412831 0121400 473	雅榕	乐城镇	社播村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径大于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（洞长宽深500*400*500mm5个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、填充混凝土0.5m<sup>3</sup>）；</li> <li>8、安装支撑（7m高直径400的钢筋混凝土柱3条、1000*1000*1200混凝土墩3个、混凝土6.5m<sup>3</sup>）；</li> <li>9、搭竹排山（高8m宽8m）；</li> <li>10、挖土方（含凿厚100混凝土）3.6m<sup>3</sup>；</li> <li>11、清运处理出来的土方及杂物（拖拉机10车）；</li> </ul>	45173.50	重点保护对象
21	4412831 0121000 040	雅榕	乐城镇	思可村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量2000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹2000克、树冠喷淋甲胺磷或氧化乐果+多菌灵各500克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm，为了安全大枯枝不作处理）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、需混凝土0.4m<sup>3</sup>）；</li> <li>8、建半径5m高1m的不锈钢围栏（300*300*300混凝土墩20个、需混凝土0.6m<sup>3</sup>）</li> <li>9、清理树根半径6m范围内的杂草杂树，清理该树周边树木的树枝（该树被周边树木遮盖）；</li> <li>10、清运处理出来的杂物（拖拉机5车）；</li> </ul>	19679.50	重点保护对象
22	4412831 0121100 041	雅榕	乐城镇	罗院村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（1m×0.8m×0.6m、0.6m×0.4m×0.6m各1个，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.6m<sup>3</sup>）</li> <li>8、清理树根半径2m范围内杂草杂物；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1987.50	
23	0000	名木群落	乐城镇	罗院村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（1m×2m×0.3m1个，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.6m<sup>3</sup>）；</li> <li>8、砖砌水池含基础（2.5m×2.5m×0.7m×0.2m 1个、直径1.5m高0.5m、宽0.2m 3个）2.8m<sup>3</sup>；</li> <li>9、砖砌花基8m×0.5m×0.3m（1.2m<sup>3</sup>）；</li> <li>10、1:2水泥砂浆抹面（45m<sup>2</sup>）；</li> <li>11、清理树根半径2m范围内杂草杂物；</li> <li>12、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	7285.50	包括后备资源格木、榕树

24	4412831 0120400 034	雅榕	乐城镇	领村村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（3.5m×0.5m×0.4m、4m×0.6m×0.4m各1个，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、混凝土0.2m <sup>3</sup> ）； 8、安装支撑（5m高DN90镀锌钢管1条、300*300*600混凝土墩1个、挖土方0.05m <sup>3</sup> 、混凝土0.05m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	3620.50	
25	4412831 0120400 032	雅榕	乐城镇	领村村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、建不锈钢围栏（周长24m高1m、300*300*300混凝土墩20个、挖土方0.6m <sup>3</sup> 、混凝土0.6m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机5车）；	12157.50	重点保护对象
26	4412831 0120400 033	榕树	乐城镇	领村村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（1m×0.8m×0.6m、0.6m×0.4m×0.6m各1个，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.6m <sup>3</sup> ） 8、清理树根半径2m范围内杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1987.50	
27	4412831 0220500 042	榕树	水南镇	社坑村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树冠喷淋甲胺磷或氧化乐果+多菌灵各500克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多出、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	2119.50	

28	4412831 0220100 043	榕树	水南镇	水南村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（多出、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）；</li> <li>8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1723.50	
29	4412831 0220100 044	木荷	水南镇	水南村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量2000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹2000克、树冠喷淋甲胺磷或氧化乐果+多菌灵各500克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径大于20cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂1500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（2m×0.8m×0.5m、1.2m×0.8m×0.6m各1个，清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、填充混凝土1.5m<sup>3</sup>）；</li> <li>8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	5384.50	
30	4412831 0220100 045	橄榄	水南镇	水南村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、十米以下清理寄生藤；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（多出、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）；</li> <li>8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</li> </ul>	1723.50	
31	4412831 0220700 046	榕树	水南镇	西牛村委	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</li> <li>2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</li> <li>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</li> <li>4、吊机+人工截枯枝（多条、直径小于10cm）；</li> <li>5、吊机+人工清理寄生藤（满树寄生藤）；</li> <li>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</li> <li>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）；</li> <li>8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物；</li> <li>9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；</li> </ul>	3223.50	

32	4412831 0220700 047	鸡毛松	水南镇	西牛村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、吊机+人工截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、吊机+人工清理寄生藤（满树寄生藤）； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	3223.50	
33	4412831 0220700 048	紫荆木	水南镇	西牛村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、吊机+人工截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、吊机+人工清理寄生藤（满树寄生藤）； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	3223.50	
34	4412831 0321600 127	榕树	禄步镇	白土一村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
35	4412831 0321700 129	雅榕	禄步镇	白土二村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	

36	4412831 0521000 100	榕树	小湘镇	孔湾村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、砖砌挡土墙（高1.5m长12m宽0.24m、挖土方1m <sup>3</sup> ） 9、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	14873.90	重点保护对象
37	4412831 0500300 121	榕树	小湘镇	联星村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
38	4412831 0500300 119	龙眼	小湘镇	联星村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、钢筋混凝土挡土墙（含基础高3.5m长15m上底宽0.3m下底宽1m、挖土方15m <sup>3</sup> ）； 9、厚150C20素混凝土垫层； 10、装模板90m <sup>2</sup> 及搭竹排山； 11、树头回填种植土10m <sup>3</sup> ； 12、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 13、清运处理出来的杂物（拖拉机10车）；	68246.50	重点保护对象
39	4412831 0520500 078	格木	小湘镇	汉塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（0.8m*0.6m*0.8m 1个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.4m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1903.50	

40	4412831 0520500 079	荔枝	小湘镇	汉塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（1m*0.4m*0.4m 1个、清理腐植物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.2m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1783.50	
41	4412831 0520500 080	荔枝	小湘镇	汉塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（清理腐植物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、砖砌挡土墙（含基础高1.8m长5m宽0.24m、挖土方0.5m <sup>3</sup> ）； 9、厚100混凝土垫层（0.2m <sup>3</sup> ）； 10、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 11、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	5224.90	
42	4412831 0520500 082	荔枝	小湘镇	汉塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（2.5m*0.5m*0.4m 1个、清理腐植物、涂抹伤口愈合剂2000克、填充混凝土0.5m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1948.50	
43	4412831 0520900 052	芒果	小湘镇	西一村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐植物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1693.50	
44	4412831 0520200 103	榕树	小湘镇	上围村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐植物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	



45	4412831 0520200 104	榕树	小湘镇	上围村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
46	4412831 0520200 110	人面子	小湘镇	上围村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1693.50	
47	4412831 0620900 153	榕树	大湾镇	郎第村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
48	4412831 0620800 159	榕树	大湾镇	郎第村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
49	4412831 0620500 162	榕树	大湾镇	小塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
50	4412831 0620500 163	榕树	大湾镇	小塘村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
51	4412831 0620700 164	榕树	大湾镇	高熊村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
52	4412831 0620700 166	榕树	大湾镇	高熊村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
53	4412831 0620800 158	榕树	大湾镇	高第村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	

54	4412831 0720300 211	榕树	新桥镇	金库村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
55	4412831 0721000 469	榕树	新桥镇	赤坎村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
56	4412831 0920100 250	榕树	莲塘镇	镇安村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、吊机+人工截枯枝（多条、直径大于20cm）； 5、吊机+人工清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂1000克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂3000克、填充混凝土1m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	4543.50	
57	4412831 0921900 256	榕树	莲塘镇	高斗村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下人工截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下人工清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂1000克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂2000克、填充混凝土0.5m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	2078.50	

58	4412831 1022100 299	榕树	活道 镇	刘村村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
59	4412831 1021100 304	格木	活道 镇	水口村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
60	4412831 1020700 313	榕树	活道 镇	槎头村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
61	4412831 1023000 286	樟树	活道 镇	仙洞村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、吊机+人工截枯枝（多条、直径大于20cm）； 5、吊机+人工清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂1500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.3m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	4218.50	
62	4412831 1023000 287	龙眼	活道 镇	仙洞村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 7、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1693.50	

63	4412831 1023000 289	榕树	活道镇	仙洞村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、砖砌树池（半径1.5m、含基础高0.6m、宽0.2m、挖土方0.9m <sup>3</sup> ）； 9、修补树池1.2m <sup>2</sup> ； 10、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 11、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	3777.90	
64	4412831 1022300 291	龙眼	活道镇	横江村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂2000克）； 7、砖砌树池（半径1.5m、含基础高0.6m、宽0.2m、挖土方0.9m <sup>3</sup> ）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	3986.10	
65	4412831 1023200 292	樟树	活道镇	石村村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
66	4412831 1020400 293	龙眼	活道镇	鹤咀村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 3、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 4、十米以下清理寄生藤； 5、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 6、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 7、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 8、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1693.50	
67	4412831 1020100 295	芒果	活道镇	文岗村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	1653.50	

68	4412831 1020200 298	樟树	活道镇	法洞村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
69	4412831 1120800 316	格木	蛟塘镇	良村四排村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.5m <sup>3</sup> ）； 8、建不锈钢围栏（半径2.5m、高1m、300*300*300混凝土墩13个、挖土方0.4m <sup>3</sup> 、混凝土0.4m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂树； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机4车）；	8103.50	重点保护对象
70	4412831 1121900 317	榕树	蛟塘镇	洞口村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
71	0000	名木群落	蛟塘镇	洞口村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	5170.50	十字村樟树

72	4412831 1220200 343	榕树	回龙 镇	松塘村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
73	4412831 1220800 327	榕树	回龙 镇	同攸岗 村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
74	4412831 1200200 330	榕树	回龙 镇	黎槎村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
75	4412831 1200200 331	榕树	回龙 镇	黎槎村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
76	0000	榕树	回龙 镇	槎岗村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	旧编号古 树

77	0000	榕树	回龙镇	槎岗村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）； 10、砖砌挡土墙（长6m、含基础高0.8m、宽0.25m、挖土方0.5m <sup>3</sup> ）；	3477.90	旧编号古树
78	4412831 1300500 407	榕树	白土镇	新村村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
79	4412831 1300300 389	榕树	白土镇	中岗村	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
80	4412831 1300300 390	榕树	白土镇	中岗村	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
81	4412831 1321000 399	榕树	白土镇	东岸村	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
82	4412831 1321000 400	榕树	白土镇	东岸村	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
83	4412831 1320100 404	榕树	白土镇	大旗村	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
84	4412831 1400200 214	菩提榕	金渡镇	大巷村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.5m <sup>3</sup> ）； 8、建不锈钢围栏（半径2.5m、高1m、300*300*300混凝土墩13个、挖土方0.4m <sup>3</sup> 、混凝土0.4m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂物； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	7359.50	

85	4412831 1400200 215	菩提榕	金渡镇	大巷村委	<p>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</p> <p>2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</p> <p>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</p> <p>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</p> <p>5、十米以下清理寄生藤；</p> <p>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</p> <p>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.5m<sup>3</sup>）；</p> <p>8、建不锈钢围栏（半径2.5m、高1m、300*300*300混凝土墩13个、挖土方0.4m<sup>3</sup>、混凝土0.4m<sup>3</sup>）；</p> <p>9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂物；</p> <p>10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</p>	7359.50	
86	4412831 1400400 223	榕树	金渡镇	茶岗村委	<p>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</p> <p>2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</p> <p>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</p> <p>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</p> <p>5、十米以下清理寄生藤；</p> <p>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</p> <p>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.5m<sup>3</sup>）；</p> <p>8、建不锈钢围栏（半径2.5m、高1m、300*300*300混凝土墩13个、挖土方0.4m<sup>3</sup>、混凝土0.4m<sup>3</sup>）；</p> <p>9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂物；</p> <p>10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</p>	7359.50	
87	4412831 1400400 224	榕树	金渡镇	茶岗村委	<p>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</p> <p>2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</p> <p>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</p> <p>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</p> <p>5、十米以下清理寄生藤；</p> <p>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</p> <p>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克、填充混凝土0.5m<sup>3</sup>）；</p> <p>8、建不锈钢围栏（半径2.5m、高1m、300*300*300混凝土墩13个、挖土方0.4m<sup>3</sup>、混凝土0.4m<sup>3</sup>）；</p> <p>9、清理树根周边半径3m范围内的杂草杂物；</p> <p>10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</p>	7859.50	重点保护对象
88	4412831 1400400 225	榕树	金渡镇	茶岗村委	<p>1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）；</p> <p>2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）；</p> <p>3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；</p> <p>4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）；</p> <p>5、十米以下清理寄生藤；</p> <p>6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）；</p> <p>7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）；</p> <p>8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物；</p> <p>9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；</p>	1693.50	



89	4412831 1600200 348	榕树	蚬岗镇	富金社区	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、砖砌树池（半径1.5m、含基础高0.6m、宽0.2m、挖土方0.9m <sup>3</sup> ）； 9、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 10、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	4077.90	
90	4412831 1620100 351	榕树	蚬岗镇	蚬一村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
91	4412831 1620200 357	榕树	蚬岗镇	蚬二村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
92	4412831 1620200 355	榕树	蚬岗镇	蚬二村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
93	4412831 1620200 356	榕树	蚬岗镇	蚬二村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋呋喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	

94	4412831 1620700 385	榕树	蚬岗镇	八联村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、砖砌树池（半径2.5m、含基础高1m、宽0.25m、挖土方1.2m <sup>3</sup> ）； 9、原柱墩批荡10m <sup>2</sup> ； 10、安装支撑（直径0.4m高3m钢筋混凝土柱 1条、0.6m×0.6m×10混凝土墩1个、挖土方0.36m <sup>3</sup> ）； 11、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 12、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	17323.10	重点保护对象
95	4412831 1620600 373	榕树	蚬岗镇	范山村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（1.2m×1m×0.8m树洞1个、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	2443.50	
96	4412831 1620600 374	芒果	蚬岗镇	范山村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径3m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机3车）；	1693.50	
97	4412831 1620600 375	榕树	蚬岗镇	范山村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克、树根灌淋甲胺磷250克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）； 4、十米以下截枯枝（多条、直径小于10cm）； 5、十米以下清理寄生藤； 6、截枝伤口处理（涂抹灰褐色伤口愈合剂500克）； 7、树洞防腐处理（多处、清理腐殖物、涂抹伤口愈合剂1500克）； 8、清理树根半径2m范围内的杂草杂物； 9、清运处理出来的杂物（拖拉机2车）；	1723.50	
98	4412830 0101200 188	榕树	南岸街道	岗灶村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
99	4412830 0100600 190	芒果	南岸街道	马安村委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫防治（树根预埋咪喃丹1000克）； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	

100	4412830 0120600 193	榕树	南岸 街道	新二村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋呋喃丹1000克； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
101	4412830 0120600 196	榕树	南岸 街道	新二村 委	1、白蚁防治（树根预埋、树洞喷淋、用药量1000克）； 2、病虫害防治（树根预埋呋喃丹1000克； 3、施肥（树根预埋15-15-15复合肥1500克）；	677.50	
102	古树抢险救急、特殊处理费用每株3000元，初定数量5株，实际发生数额计算株数。包括对危急古树的救治处理，或对不能成活的古树清理等。					15000	

#### 四、项目技术措施依据

城市古树名木养护和复壮工程技术规范(GB / T 51168-2016)

#### 五、复壮技术措施说明

- 1、白蚁防治：在树根周边及树身和树洞喷淋或撒白蚁药；
- 2、病虫害防治：在树根周边埋呋喃丹或喷淋甲胺磷（在树根周边品字形打三个深30cm、宽20cm的洞穴，将药物埋或灌进洞穴里，然后盖上土）；
- 3、施肥：在树根周边（离树身1.5—3m处）品字形打三个深30cm、宽20cm的洞穴，将15—15—15的复合肥埋进洞穴里，然后盖上土；
- 4、清理枯枝：原则上十米以下的枯枝需要清理，安全条件许可的情况下全树枯枝清理；
- 5、清理寄生藤：原则上十米以下的寄生藤需要清理，安全条件许可的情况下全树寄生藤清理；
- 6、防腐处理：
  - （1）枯枝截面：所截枯枝的截面处必须抹上一层植物伤口愈合剂；
  - （2）树洞：所有树洞必须人工清理树洞里面的腐殖物，然后抹上一层植物伤口愈合剂，对于不增加树身负重的树洞应该填充混凝土；
- 7、松土透气：对于土壤板结严重的树木必须松土，对于树头覆盖混凝土的树木必须清理临近树头的混凝土并松土；
- 8、挡土墙、支撑：对于频临塌方或倾斜的树木，在现场条件许可的情况下建造挡土墙或支撑；（式样见园建基础图）
- 9、树池、围栏：对于需要建造树池或围栏的树木，在现场条件许可的情况下建造树池或围栏；（式样见园建基础图）
- 10、清理现场：
  - （1）对树根周边的杂草杂物进行清理；
  - （2）对清理下来的枯枝、寄生藤进行清理；

(3) 对建造树池、支撑、挡土墙、围栏等遗留下来的建筑材料进行清理。

## 六、基本商务要求

(一) ★工期：2018年12月20日前通过项目的整体竣工验收。

(二) 质量要求：本项目严格按照国家有关施工及验收规范、技术标准进行施工，符合国家颁发的有关质量验评标准，项目质量等级为合格。成交供应商如果质量不符合要求和有关规定，采购人要求停工和返工时，成交供应商必须立即执行，并承担同此产生的各种费用，工期不予顺延。

(三) 验收

合同内容完成后，由采购人组织设计单位、监理单位、中标人联合现场对每株古树进行查验，并对复壮措施的每个步骤的佐证资料核验，佐证资料包括施工过程资料、工日证明、用料证明等证明费用构成的基础资料。分三期对项目进行监管查验：

### 1、施工期间验收

主要检查施工所用材料及产品规格、品牌、品质、用量，施工项目是否按设计方案规定的程序、技术方法和质量要求进行施工。

### 2、施工竣工后验收

合同内容完成后，由采购人组织，设计单位、监理单位、中标人联合现场对每株古树按复壮技术措施进行查验，并对复壮措施的每个步骤的佐证资料核验。工程竣工验收后，要填报竣工验收单。

### 3、古树复壮养护验收

古树复壮项目竣工后按规定要养护管理一年。期满后，由建设方组织设计单位、监理单位、中标人联合进行项目养护总验收。

(四) ★付款方式

1. 项目完成并通过施工竣工验收后支付实际完成项目内容金额的90%；施工竣工验收后12个月为保修期，保修期后支付余下10%合同款项。

2. 由于本项目采购人使用财政资金支付，所以采购人提交财政支付手续即视为完成支付任务；

3. 成交供应商凭以下有效文件与采购人结算：合同、采购人要求开具的正式发票、验收报告、成交通知书等。

4. 所有数量、工程量以现场实际完成进行结算。

### 四、采购人须配合的条件

响应供应商在响应文件中要列明在项目实施过程中要求采购人提供的配合条件。

## 第三章 谈判须知

### 一、概念释义

1. “采购人”是指：肇庆市高要区林业局。
2. “监管部门”是指：采购人行政监督部门。
3. “招标采购单位”是指：肇庆市高要区林业局。
4. “采购代理机构”是指：广东德骏工程项目管理有限公司。
5. 合格的谈判供应商：
  - 5.1符合《政府采购法》第二十二条规定的供应商。
  - 5.2符合谈判文件规定的项目特殊条件要求的供应商。
6. “成交供应商”是指经法定程序确认并授以合同的供应商。
7. 合格的服务：响应供应商按谈判文件规定完成的全部服务内容，其中包括完成服务所需的货物，以及须承担的技术支持、培训和其它伴随服务。

### 二、谈判文件

8. 适用范围
  - 8.1 本谈判文件适用于本谈判邀请中所述项目的政府采购。
9. 谈判文件的构成
  - 9.1谈判文件包括但不限于下列文件：
    - 1) 谈判邀请函
    - 2) 采购项目内容
    - 3) 谈判须知
    - 4) 合同书格式
    - 5) 谈判响应文件格式
    - 6) 在采购过程中由招标采购单位发出的修正和补充文件等
  - 9.2谈判供应商应认真阅读、并充分理解谈判文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款等）。谈判供应商没有按照谈判文件要求提交全部资料，或者没有对谈判文件在各方面都做出实质性响应是谈判供应商的风险，有可能导致其谈判响应被拒绝，或被认定为无效谈判响应。
10. 谈判文件的澄清或修改
  - 10.1谈判文件的澄清是指采购人对谈判文件中的遗漏、错误、词义表达不清或对比较复杂的事项进行说明，回答谈判供应商提出的各种问题。谈判文件的修改是指采购人或采购代理机构对谈判文件中出现的错误进行修订。
  - 10.2任何要求对谈判文件进行澄清的谈判供应商，均应以书面形式通知采购代理机构。采

购代理机构对其收到的书面的对谈判文件的澄清要求均以书面形式予以答复，同时将书面答复发给每个购买谈判文件的谈判供应商（答复中不包括问题的来源）。谈判供应商在收到上述答复后，应立即向采购代理机构回函确认。该答复作为谈判文件的一部分，对谈判供应商有约束力。

10.3谈判文件的修改将以书面形式通知所有购买谈判文件的谈判供应商，并对其具有约束力。谈判供应商在收到上述通知后，应立即向采购代理机构回函确认。

10.4在谈判过程中，谈判文件内容如有实质性的变更，谈判小组应以书面形式通知所有参与谈判的报价人。若报价人对此类实质性变更不予接受，可以要求退出谈判，否则将被视为接受此变更并受其约束。

10.5采购人或采购代理机构可以视采购具体情况，延长递交谈判响应文件截止时点，但至少应当在谈判文件要求提交谈判响应文件的截止时点 3 日前，并将变更时点书面通知所有谈判文件收受人，并在原公告信息发布媒体上（详见第一部分 谈判邀请函）发布变更信息。

### 三、谈判响应文件的编制和数量

#### 11. 谈判费用

11.1谈判供应商应承担所有与准备和参加谈判有关的费用。不论谈判的结果如何，招标采购单位均无义务和责任承担这些费用。

**11.2本次谈判成交服务费按人民币柒仟元整（¥7,000.00元）向成交供应商收取。招标代理费收款账户信息如下：**

**公司名称：广东德骏工程项目管理有限公司**

**账 号：4400 1101 7180 5250 0494**

**开户银行：中国建设银行股份有限公司肇庆星湖分理处**

#### 12. 谈判响应的语言及计量

12.1谈判供应商提交的谈判响应文件以及谈判供应商与招标采购单位就有关谈判的所有来往函电均应使用中文。谈判供应商提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释谈判响应文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

12.2除非谈判文件中另有规定，谈判供应商在谈判响应文件中及其与招标采购单位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。

#### 13. 谈判响应文件的构成

13.1 谈判供应商编制的谈判响应文件应包括但不限于本谈判文件第五部分《谈判响应文件格式》的所有内容。

#### 14. 谈判响应文件编制

14.1谈判供应商应按本须知 13. 编制谈判响应文件。

14.2谈判供应商必须对谈判响应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（招标采购单位）及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。谈判供应商必须对谈判响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

14.3如果因为谈判供应商谈判响应文件填报的内容不详，或没有提供谈判文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由谈判供应商承担。

## 15. 报价

15.1如谈判文件无特殊规定，谈判价格以人民币填报。

15.2响应供应商应按照“第二章 采购项目内容”中规定的所有内容、责任范围进行报价。并按《投标报价一览表》及《投标明细报价表》的要求报出总价和分项价格。投标总价中不得包含谈判文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏谈判文件所要求的内容，否则，被视为包含在投标报价中。

15.3投标总价中应包含：

- 1) 谈判文件要求全部货物所需的费用；
- 2) 投标报价包含履行合同所有货物及其相关服务所需的费用；
- 3) 投标报价均应包含所有的税费；
- 4) 应包含保险和伴随服务的其他所有费用。
- 5) 其他一切隐含及不可预见的费用；

15.4每一种服务或货物只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

15.5投标报价为本次招标内容的总价包干，投标报价即为合同价，不得在成交后提出任何增加费用要求，响应供应商在报价时应充分考虑相关风险性因素。响应供应商在成交并签署合同后，服务期限内出现的任何遗漏，均由成交供应商负责，采购人将不再支付任何费用。

15.6对于报价免费的内容须标明“免费”。

15.7除谈判文件中另有规定，响应供应商所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。

15.8除《投标须知前附表》另有规定外，本次招标不接受具有附加条件的报价，否则将被视为无效响应。

## 16. 联合体谈判

16.1本项目不接受联合体参加谈判。除谈判文件第一部分谈判邀请函另有约定，但联合体各方应符合规定要求。

16.2 联合体各方均应当符合政府采购法第二十二条规定的条件和采购人根据采购项目提出的

特定资格条件，还应当符合招投标法第三十一条关于联合体的规定。联合体各方之间应当签订共同谈判协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同谈判协议连同谈判响应文件一并提交采购代理机构。联合体各方签订共同谈判协议后，不得再以自己的名义单独在同一项目中谈判，也不得组成新的联合体参加同一项目的谈判。

### 16.3谈判供应商资格证明文件

16.4谈判供应商应按谈判文件的要求，提交证明其有资格参加谈判和成交后有履行合同能力的文件，并作为其谈判响应文件的组成部分，内容详见谈判文件第五部分《谈判响应文件格式》中的“资格证明文件”。

16.5资格证明文件必须真实有效，复印件必须加盖单位印章；谈判文件第五部分《谈判响应文件格式》中的“资格证明文件”要求携带原件的，谈判供应商应该在谈判现场向谈判小组提供原件核对，否则将作无效谈判响应处理。

### 17. 谈判保证金

17.1谈判供应商在递交谈判响应文件的同时，应按谈判文件规定的形式和金额、时间和谈判文件第五部分《谈判响应文件格式》规定的谈判保证金格式交纳谈判保证金，并作为其谈判响应文件的组成部分。

17.2谈判保证金交纳形式：谈判供应商应一次性将谈判保证金汇入采购代理机构指定账户，并将汇入指定账户的回单凭证复印件加盖公章附在谈判响应文件中，（汇款回单凭证必须写明公司名称、项目编号，以便查验）。

开户名：广东德骏工程项目管理有限公司

开户银行：中国农业银行股份有限公司肇庆端州支行

银行账号：44 6440 0104 0016 982

（此账号为保证金专用账户，其他款项请勿转入此账户，到帐查询电话：0758-2867308-1002、联系人：赵小姐）

17.3谈判保证金金额：人民币捌仟元整（¥8000.00元）。

17.4谈判保证金交纳截止时间：2018年11月12日15时30分。（以到达谈判文件中指定的账户为准）。

17.5凡未按规定交纳谈判保证金的谈判，为无效谈判响应。

17.6如无质疑或投诉，未成交的谈判供应商保证金，在成交通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，（招标采购单位）将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

17.7成交供应商的谈判保证金，在成交供应商与采购人签订采购合同后5个工作日内不计利息原额退还。



17.8 不管谈判保证金来源何处，采购代理机构只向谈判供应商退回。

17.9 有下列情形之一的，谈判保证金将被依法没收并上缴同级国库：

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) 成交后无正当理由不与采购人签订合同的；

4) 将成交项目转让给他人，或者在谈判响应文件中未说明，且未经采购人同意，违反谈判文件规定，将成交项目分包给他人的。

5) 法律法规规定的情形。

17.10 成交供应商未能按服务费承诺书规定向采购代理机构缴纳成交服务费的，采购代理机构有权按服务费承诺书规定在其提交的谈判保证金中扣付。

18. 谈判有效期

18.1 谈判响应文件应在开标之日起 60 天内保持有效。谈判有效期比规定时间短的将被作为非实质性响应谈判文件而予以拒绝。

18.2 特殊情况下，采购代理机构可于谈判有效期期满之前，要求供应商同意延长谈判有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求而其谈判保证金不被没收。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改谈判响应文件。但将要求其相应延长谈判保证金的有效期，有关退还和没收谈判保证金的规定在谈判有效期的延长期内继续有效。

19. 谈判响应文件的数量和签署

19.1 谈判供应商应编制谈判响应文件一式三份，其中正本一份和副本二份，谈判响应文件的副本可采用正本的复印件。每套谈判响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

19.2 谈判响应文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表签字或加盖私章。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在谈判响应文件中。

19.3 谈判响应文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字和盖公章才有效。

19.4 电报、电话、传真形式的谈判响应文件概不接受。

#### 四、谈判响应文件的递交

20. 谈判响应文件的密封和标记

20.1 谈判供应商应将谈判响应文件正本和副本用信封一起合并密封。

20.2 每一密封信封均应：

1) 标明项目编号、项目名称，并注明“正本”或“副本”字样；

2) 注明“于（递交谈判响应文件截止时间）之前不准启封”的字样。

20.3 如果信封未按本须知第 20.1 条和第 20.2 条要求进行密封和标记的，采购代理机构对误投或过早启封概不负责。

20.4 谈判响应文件未密封的或在递交截止时间后递交的，采购代理机构将拒绝接收。

21. 谈判响应文件递交截止时点

21.1 招标采购单位在《谈判邀请函》中规定的地点和递交谈判响应文件截止时间之前接收谈判响应文件，超过截止时点后的谈判响应文件将被拒接。

21.2 招标采购单位可以按本须知“10.”规定，通过修改谈判文件自行决定酌情延长谈判响应文件递交截止时点。在此情况下，招标采购单位和谈判供应商受谈判响应文件截止时点制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

22. 谈判响应文件的修改和撤回

22.1 谈判供应商在递交谈判响应文件截止时点前，可以对所递交的谈判响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知招标采购单位。补充、修改的内容应当按谈判文件要求签署、盖章，并作为谈判响应文件的组成部分。在谈判截止时点之后，谈判供应商不得对其谈判响应文件做任何修改和补充。

22.2 谈判供应商在递交谈判响应文件后，可以撤回其谈判响应，但谈判供应商必须在规定的谈判响应文件递交截止时点前以书面形式告知（招标采购单位）。从谈判响应文件递交截止时点至谈判供应商承诺的谈判有效期内，谈判供应商不得撤回其谈判响应，否则其谈判保证金将被没收。

22.3 谈判供应商所提交的谈判响应文件在谈判结束后，无论成交与否都不退还。

## 五、谈判与评审

23. 谈判小组

23.1 谈判由（采购代理机构）参照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的谈判小组负责。谈判小组成员由采购人代表和（技术、经济等）方面的评审专家组成，采购人代表人数、专家人数及专业构成按政府采购规定确定。谈判小组成员依法从招标代理机构专家库中随机抽取。

23.2 谈判小组在谈判及评审过程中出现意见不一致时，遵循少数服从多数原则。

23.3 谈判小组依法根据谈判文件的规定与报价人进行谈判及对谈判响应文件和最终谈判结果进行评审，并据此推荐成交候选人。

24. 谈判

24.1 谈判小组从符合相应资格条件的供应商中随机选择三家以上的供应商参加谈判。

24.2 审查响应文件是否对谈判文件作出实质性的响应。审查包括资格性审查和符合性审查。

资格性审查是指对谈判响应文件中的资格证明等进行审查，以确定谈判供应商是否满足资格要求；符合性审查，包括谈判保证金是否提交、响应文件是否完整、响应文件签署是否有效、是否满足谈判文件的实质性要求等。只有实质性响应的谈判响应文件才能进行最终竞争性报价，否则将作无效谈判响应处理。具体审查内容详见《资格性及符合性审查表》

审查项目	要求
资格性审查	符合供应商资格条件且资格证明文件齐全
	投标下浮率符合谈判文件规定
	响应供应商在投标截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询信用记录，没有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。
不能通过资格性审查的响应供应商，不需进行以下内容的审查。	
符合性审查	响应供应商按谈判文件规定缴纳投标保证金的
	按照谈判文件规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签署本人姓名（或印盖本人姓名章），或签署人有法定代表人有效授权书的
	谈判响应函已提交并符合谈判文件要求的
	响应供应商无递交两份或多份内容不同的响应文件，或不存在一份响应文件中有两个或多个投标总报价，且未声明以哪个为准的（谈判文件规定提交备选报价方案的除外）
	投标报价无重大漏项
	主要技术及服务方案符合用户需求书的要求，且无重大偏离的
	响应文件完全满足谈判文件中★号条款的要求
	响应文件实质性响应了谈判文件的要求
	商务条款无重大偏差的
响应文件无谈判文件或有关法律、法规、规章规定可以废标的其他情形的	
最终报价	最终下浮率是固定价且唯一的，且不低于响应供应商首次投标下浮率。 注：本项审查在最终报价后进行。

24.3谈判小组与供应商应围绕技术、商务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的谈判。在谈判过程中，谈判小组应当严格遵循保密原则，未经响应供应商同意不得向任何人透露当事人技术、价格和其他重要信息。

24.4谈判文件的修正：谈判小组可以修改谈判文件。但涉及实质性变动的，应取得谈判小组的一致同意，并以书面形式通知所有参加谈判的供应商；但任何形式的决定须以符合公平、公正原则和有利于项目的顺利实施为前提。

24.5最终报价：谈判结束后，响应供应商应在谈判小组规定的时间内集中统一密封提交最终报价（最终报价时间视谈判进程由谈判小组决定，最终报价格式由采购代理机构评标现场提供）。除非在谈判中谈判小组根据用户需求内容作了调整增加，否则采购人不接受高于前面轮次谈判报价的最终报价。最终报价内容须现场公布。对成交供应商的价格出现明显低于成本价的情形时，谈判小组应当在评审意见中详细说明推荐理由。

24.6在谈判过程中对谈判文件未能实质响应的供应商不足三家时，谈判小组可以从其他符合相应资格条件的供应商名单中，随机选择补充；补充后仍不足三家或者没有可供补充的合格供应商的，经采购人相关主管部门审核同意，采购人可以按照符合采购需求、质量和服务且报价最低的原则从已选出的候选供应商中确定成交供应商。

24.7在谈判过程中，响应供应商提交的澄清文件和最终报价文件，由响应供应商法人代表或授权代表签署后生效，响应供应商应受其约束。

24.8谈判小组进行综合评议。对提供产品质量、服务均能满足谈判文件规定最低要求的供应商归列为推荐成交的候选对象，采购人依照候选供应商的报价顺序，以有效报价最低者确定为成交供应商。若有效最低报价相同的，按技术指标的优劣顺序确定；若按技术指标的优劣顺序仍无法确定的，由谈判小组按照少数服从多数的原则可采用随机抽取确定排序。

24.9代理机构对谈判过程和重要谈判内容进行记录。

## 26. 报价的评审

26.1谈判小组将详细分析、核对每一份报价表，看其是否有计算上或累加上的算术误差，并加以修正。修正误差的原则如下：

- 1) 大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 2) 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；
- 3) 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

26.2谈判小组按上述修正误差的原则调整的价格对其报价人具有约束力。如果报价人不接受修正后的价格，其报价将被拒绝。

26.3超过预算总价或报价上限的报价将被拒绝。

26.4除非在谈判中谈判小组调整或修改采购需求内容，否则采购人不接受高于前面轮次谈判报价的最终报价。若供应商的后次报价高于前次报价，且不接受以其前次报价（低价）成交的，谈判小组有权拒绝其报价。最终报价内容现场公布。对成交供应商的价格出现明显低于或高于同业同期市场平均价的情形时，谈判小组应当在评审意见中详细说明推荐理由。

## 六、确定成交供应商

### 27. 确定成交供应商原则

27.1根据符合采购需求、质量和服务相等，以有效报价最低者的原则确定成交供应商；若有效最低报价相同的，按技术指标的优劣顺序确定；若按技术指标的优劣顺序仍无法确定的，由谈判小组按照少数服从多数的原则可采用随机抽取确定排序。

#### 27.2确定成交供应商程序

采购人应在收到评审报告后五个工作日内，按照评审报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

27.3成交供应商确定后，（招标采购单位）将在原谈判公告发布媒体上发布成交公告，同时向成交供应商发出《成交通知书》，对成交供应商和采购人具有同等法律效力。

### 七、合同的订立和履行

#### 28. 合同的订立

28.1采购人与成交、成交供应商自成交、成交通知书发出之日起三十日内，按谈判文件要求和成交供应商谈判响应文件承诺签订采购合同，但不得超出谈判文件和成交供应商谈判响应文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

#### 29. 合同的履行

29.1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。采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

29.2采购合同履行中，采购人需追加工程的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与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百分之十。签订补充合同的必须按照 29.1 条的规定备案。

29.3成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以此类推。

### 八、公告

30. 招标采购单位将在谈判文件第一部分 谈判邀请函中指定媒体上按规定发布应当发布的所有采购信息。成交公告期为 1 个工作日。

### 九、质疑

30.1如果谈判供应商认为采购文件、采购过程或采购结果使其权益受到损害的，可向招标采购单位提出书面质疑。招标采购单位应在规定时间内给与答复。

### 十、适用法律

30.2招标采购单位及谈判供应商的一切采购活动均适用《政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

## 第四章 合同书格式

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

甲方（需方）： \_\_\_\_\_ 合同编号： \_\_\_\_\_

乙方（供方）： \_\_\_\_\_ 签约地点： \_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国政府采购法》及 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日采购项目名称：2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）的招标结果和谈判文件的要求，经双方协商一致，签订本合同。

### 一、合同金额

合同金额为（大写）： \_\_\_\_\_ 元（¥ \_\_\_\_\_ 元）人民币（合同结算按实际完成的数量及工程量结算）。

### 二、服务内容及技术措施要求

序号	古树编号	树种	所在乡镇	所在村委	保护复壮技术措施要求	复壮费用（元）
1						
2						
3						
.....						

### 三、甲方乙方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

.....

（二）乙方的权利和义务

乙方要充分做好安全生产工作，要为施工工人购买劳动保险，施工时工人要做好安全防护工作。在任何情况下都要注意安全。一切安全事故均由乙方自行负责。不得使用非法劳工，否则造成一切

后果乙方负责。

.....

四、工期：\_\_\_\_\_；

五、质量要求：\_\_\_\_\_；

六、验收：\_\_\_\_\_；

七、付款方式\_\_\_\_\_；

#### 八、违约责任与赔偿损失

- 1) 乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。
- 2) 乙方未能按本合同规定的工期提供服务，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) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

#### 六、争端的解决

1) 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，须向项目所在地的人民法院通过诉讼解决。

**七、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。

**八、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。

#### 九、其它

- 1) 本合同所有附件、谈判文件、投标文件、成交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、合同生效：

- 1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
- 2) 合同一式 份。

甲方：

乙方：

\_\_\_\_\_（加盖公章）

\_\_\_\_\_公司（加盖公章）

法定代表人：

法定代表人：

签约代表：

签约代表：

地 址：

地 址：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签约日期：

签约日期：

开户银行：

开户银行：

账 户：

账 户：

合同附件（合同编号：\_\_\_\_\_）

1. 成交通知书
2. 谈判文件及其澄清、修改及补充文件
3. 成交供应商响应文件及其澄清、修改及补充文件

备注：1. 本合同所有附件均在签定合同时编制，其编制依据是谈判文件中的要求和成交供应商的响应文件中的相应内容；

2. 合同附件的具体内容由双方在签定合同时确认。



## 第五章 响应文件格式

(正本/副本)

# 谈判响应文件

采购项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

谈判供应商名称：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 一、自查表

### 1.1 资格性/符合性自查自评表

评审内容	谈判文件要求 (详见《资格性及符合性审查表》各项)	自查结论	证明资料
资格性审查	符合供应商资格条件且资格证明文件齐全		见响应文件第( )页
	投标下浮率符合谈判文件规定		见响应文件第( )页
	响应供应商在投标截止时间当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询信用记录,没有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。		见响应文件第( )页
不能通过资格性审查的供应商,不需进行以下内容的审查。			
符合性审查	响应供应商按谈判文件规定缴纳投标保证金的		见响应文件第( )页
	按照谈判文件规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签署本人姓名(或印盖本人姓名章),或签署人有法定代表人有效授权书的		见响应文件第( )页
	谈判响应函已提交并符合谈判文件要求的		见响应文件第( )页
	响应供应商无递交两份或多份内容不同的响应文件,或不存在一份响应文件中有两个或多个投标总报价,且未声明以哪个为准的(谈判文件规定提交备选报价方案的除外)		见响应文件第( )页
	投标报价无重大漏项		见响应文件第( )页
	主要技术及服务方案符合用户需求书的要求,且无重大偏离的		见响应文件第( )页
	响应文件完全满足谈判文件中★号条款的要求		见响应文件第( )页
	响应文件实质性响应了谈判文件的要求		见响应文件第( )页
	商务条款无重大偏差的		见响应文件第( )页
	响应文件无谈判文件或有关法律、法规、规章规定可以废标的其他情形的		见响应文件第( )页

注:以上材料将作为供应商合格性和有效性审核的重要内容之一,供应商必须严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供,对缺漏和不符合项将会直接导致无效报价。请供应商在“自查结论”栏对应的空格位置填写自查结论“通过”或“不通过”。

供应商法定代表人(或法定代表人授权代表)签字: \_\_\_\_\_

供应商名称(盖章): \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日

## 二、资格性文件

### 2.1 谈判响应函

致：广东德骏工程项目管理有限公司

依据贵方2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）的谈判邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（供应商名称、地址）提交下述文件正本\_\_\_份，副本\_\_\_份。

- 1、 自查表；
- 2、 资格性文件；
- 3、 商务部分；
- 4、 技术部分；
- 5、 价格部分；
- 6、 供应商认为需加以说明的其它内容。

在此，我方声明如下：

1、我方已经详细地阅读了全部谈判文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)，同意并接受谈判文件各项要求，遵守谈判文件中的各项规定，按谈判文件的要求提供报价。我方已完全清晰理解谈判文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

2、本响应文件的有效期为提交响应文件截止之日后60天有效，如被确定为成交供应商的，有效期将顺延至合同终止日为止；

3、我方将按谈判文件的规定履行合同责任和义务。

4、我方承诺在本次响应文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

5、我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。

6、我方同意按谈判文件规定向招标代理机构缴纳招标代理服务费，就本次采购应由我方交纳的服务费将按随附于本响应文件的承诺书支付。

7、与本投标有关的一切正式往来信函请寄：\_\_\_\_\_

联系地址：	联系人：
联系电话：	传真：
电子邮件：	

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

## 2.2 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书

### (1) 法定代表人/负责人资格证明书

致：（采购人/采购代理机构名称）

单位名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商名称）\_\_\_\_\_的法定代表人。

特此证明

说明：1. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

2. 将此证明书提交对方作为合同附件。

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**须附法定代表人身份证复印件（加盖供应商公章）**

正面 (一比一比例复印)	反面 (一比一比例复印)
-----------------	-----------------

(2) 法定代表人/负责人授权委托书

致：（采购人/采购代理机构名称）

本授权委托书声明：我（填写姓名）系（填写响应供应商名称）的法定代表人，现授权委托（填写授权代表姓名）为我的代理人，以本公司的名义参加2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）投标报价。授权委托人所签署的本项目的竞争性谈判响应文件的内容，我均予以承认。

代理人无转委托，特此委托。

代理人\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_

身份证号码：\_\_\_\_\_

供应商法定代表人签字：\_\_\_\_\_

供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

- 说明：
1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
  2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
  3. 将此证明书提交对方作为合同附件。
  4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的谈判，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。
  5. 有效期限：与本公司谈判响应文件成交的谈判有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。
  6. 谈判签字代表为法定代表人，则本表不适用。

**须附授权委托人身份证复印件（加盖供应商公章）**

正面 (一比一比例复印)	反面 (一比一比例复印)
-----------------	-----------------

## 2.3谈判保证金交纳凭证

广东德骏工程项目管理有限公司：

我司已提交2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）的谈判保证金\_\_\_\_\_元，在开标报价后按谈判文件规定退还谈判保证金时请划转如下账户，我司承担因帐号错误引起的责任。

开户单位：

开户银行：

账 号：

附：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：

1. 谈判供应商谈判时，应当按谈判文件要求交纳谈判保证金。
2. 采购人在成交通知书发出后五个工作日内退还未成交供应商的谈判保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还成交供应商的谈判保证金。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

## 2.4关于资格的声明函

致：（采购人和采购代理机构名称）

关于贵方**2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）**的谈判邀请，本单位愿意提交谈判响应文件，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1. 供应商营业执照副本复印件、组织机构代码证副本复印件（已办理三证合一的不需要提供）、税务登记证副本复印件（已办理三证合一的不需要提供）；
2. 无失信行为的证明文件复印件；

本单位保证全部谈判响应文件和问题的回答是真实和有效的，并对所提供资料的真实性负责。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

### 三、商务部分

#### 3.1 供应商基本情况表

1. 公司简介

---

2、公司财务情况：（请提供会计师事务所的审计报告或财务报表）

【价格单位：（人民币）元】

年 度	总资产（元）	资产负债率（%）	年营业额（元）	年净利润（元）
2015				
2016				
2017				

3、供应商获得的相关资质、荣誉证书复印件，如有请附上。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我方同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日



### 3.2 商务条款响应表

序号	商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格供应商、合格的服务和商务条款基本要求		
3	完全理解并接受对供应商的各项须知、规约要求和责任义务		
4	报价有效期：报价有效期为自递交响应文件起至确定正式成交供应商止不少于 <u>60</u> 天，成交供应商有效期至项目验收之日		
5	报价内容均涵盖报价要求之一切费用		
6	所提供的报价按谈判文件要求		
7	完工期及地点符合谈判文件要求		
8	所投服务承诺及方案符合谈判文件要求		
9	同意接受合同范本所列述的各项条款		
10	同意按本项目要求缴付相关款项		
11	同意采购方以任何形式对我方响应文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
...	其它商务条款偏离说明：		

- 注： 1. 对于上述要求，如供应商完全响应或正偏离，则请在“是否响应”栏内打“√”或填写正偏离，对空白或打“×”视为负偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。
2. 此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致。

供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字： \_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）： \_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

### 3.3 谈判承诺书

#### 肇庆市高要区林业局：

本供应商已详细阅读了2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）的谈判文件，自愿参加上述项目投标，现就有关事项向采购人郑重承诺如下：

1. 本供应商自愿在谈判文件规定的时限内按照谈判文件及采购合同、用户需求书、技术规范等要求完成采购任务，按时完工并验收合格。服务质量按照响应文件的承诺并满足谈判文件要求。
  2. 遵守中华人民共和国、广东省、肇庆市有关政府采购、招标投标的法律法规规定，自觉维护市场经济秩序。否则，同意被废除投标资格并接受处罚。
  3. 保证响应文件内容无任何虚假。若评标过程中查出有虚假，同意作无效响应文件处理并被没收投标保证金，若中标之后查出有虚假，同意废除中标资格并被没收投标保证金。
  4. 保证响应文件不存在低于成本的恶意报价行为。
  5. 保证按照谈判文件及成交通知书规定提交履约担保并签订采购合同，对谈判文件第五章《合同格式》中的条款项下的内容完全响应，不作任何的偏离。否则，同意接受采购人违约处罚并被没收投标保证金。
  6. 保证按照采购合同约定完成采购合同范围内的全部内容，履行保修责任。否则，同意接受采购人对供应商违约处理。
  7. 保证中标之后不转包，若分包将征得采购人同意并遵守相关法律法规。
  8. 保证中标之后按谈判文件要求向项目配置承诺的资源，否则，同意接受违约处罚并被没收履约担保。
  9. 保证中标之后密切配合采购人开展工作，接受采购人的监督管理。
  10. 保证按谈判文件及采购合同约定的原则处理采购调整事宜，不发生签署采购合同之后恶意索赔的行为。
- 本供应商在规定的投标有效期内，将受谈判文件的约束并履行响应文件的承诺。

供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：\_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

### 3.4 服务费承诺书

致：广东德骏工程项目管理有限公司

如果我方在贵公司组织的2018年高要区古树名木保护复壮项目（项目编号：DJ2018CG10066Z）的谈判中获成交，我方保证在收到贵公司发出的《关于领取〈成交通知书〉的通知》之日起向贵公司（开户银行及帐号见谈判须知11.2）交纳成交服务费。

我方如违反上述承诺，愿凭贵公司开出的违约通知，按上述承诺金额的200%在我方提交的谈判保证金及采购人根据成交合同约定支付给我方的合同款中扣付，并在此同意和要求采购人（应广东德骏工程项目管理有限公司的要求）办理支付手续。

特此承诺！

供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：\_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

## 四、技术部分

### 4.1 实质性响应技术条款（“★”项）响应表

序号	谈判要求标题	该标题的详细要求	是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

备注：

1. 供应商必须对应谈判文件“第二章 采购项目内容”的“★”项内容逐条进行响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合谈判文件“★”项内容要求，其投标将被视为无效投标或确定为投标无效。
2. 打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
3. 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
4. 本表内容不得擅自修改。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

#### 4.2 重要技术条款（“▲”项）响应表

序号	谈判要求标题	该标题的详细要求	是否偏离 (无偏离/正 偏离/负偏 离)	偏离简述	评审依据 证明资料
1					见响应文件 第（）页
2					见响应文件 第（）页
3					见响应文件 第（）页
4					见响应文件 第（）页
5					见响应文件 第（）页
...					...
...					...

备注：

1. 供应商必须对应谈判文件“第二章 采购项目内容”的“▲”项内容逐条进行响应并提供该“▲”项要求的评审依据。如有缺漏，缺漏项视同不符合谈判文件“▲”项内容要求。如有三项或以上作负偏离响应或不作响应的视为重大偏离，作无效报价处理。

2. 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3. 本表内容不得擅自修改。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

4.3一般技术条款响应表

序号	谈判要求标题	该标题的详细要求	是否偏离（无偏离/正偏离/负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

备注：

1. 供应商必须对应谈判文件“第二章 采购项目内容”的**非★和▲条款**逐条进行响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合谈判文件**非★和▲条款**项内容要求，其投标将被视为无效投标或确定为投标无效。
2. 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

#### 4.4 实施方案和验收方案（格式自拟）

#### 4.5 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	签定合同并生效	
2	月 日— 月 日		
3	月 日— 月 日		
4	月 日— 月 日		
5	月 日— 月 日		

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

#### 4.5其它重要事项说明或承诺

**【响应供应商若有其他需要提供的重要事项说明或承诺，请在此处插入，若没有可删除本项】**

## 五、价格部分

### 5.1 投标报价一览表（首次报价）

项目名称：2018年高要区古树名木保护复壮项目

项目编号：DJ2018CG10066Z

项目内容	投标报价（下浮率）	投标报价 （人民币 元）	工期
2018年高要区古树名木保护复壮项目	( ) %	大写： 小写：	

注：

1. 响应供应商须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。
2. 本表中的投标报价为响应供应商的首次报价，

供应商法定代表人或授权代表签字：\_\_\_\_\_

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日



## 5.2 报价明细表

序号	古树 编号	复壮费用	备注
...			
...			
...			

供应商法定代表人或授权代表签字： \_\_\_\_\_

供应商（盖章）： \_\_\_\_\_

日期： 年 月 日