**托克逊县人民医院新院室外绿化工程项目**

**采购需求**

1. 项目概况

1.项目名称:托克逊县人民医院新院室外绿化工程项目

2.项目基本情况:新院建设项目绿化面积约17189.13平方米，位于托克逊县天山北路西侧。

3.控制价:新院项目室外绿化工程造价：629963.24元(陆拾贰万玖仟玖佰陆拾叁元贰角肆分)。

4.合同履行期限：自合同签订之日起40日历天内完工。

二、投标人资格条件

（一）一般资格条件

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必需的人员、设备和专业技术能力；

4.参加政府采购活动前三年内，未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。

5.凡是被纳入“信用中国”网站信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单的投标人不允许参加投标（请提供网上截图资料并加盖单位公章）。

（二）特定资格条件

1.投标人近五年完成与本项目类似的绿化工程业绩。

2.具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料，即提供：拟派项目负责人须具备园林绿化类专业中级及以上职称。

3.报价人须具备主管部门颁发的乙级及以上(含乙级)资质证书。

4.为了报价人更进一步地了解项目实际情况，以便做出更准确的分析策略和报价，报价人须赴本项目建设地点进行现场踏勘，详细了解本项目现场情况和基本信息。现场踏勘费用由报价人自行承担，因报价人自身原因未参加现场踏勘或现场踏勘不全面导致对项目实际情况不了解而影响投标文件编制或导致的其他后果，由投标供应商自行承担（中标后不得提出修改报价或索赔）。现场踏勘时间:2025年1月27日--2月6日。地点:托克逊县人民医院新院,联系人:薛飚,电话:13909957983。

三、服务内容及要求

1.托克逊县人民医院新院绿化工程项目绿化面积约17189.13平方米，施工范围：绿地土方施工、园路广场土地平整、硬地铺装及园路施工、绿地路缘及路牙石施工、植物绿化景观种植、绿化给排水管线施工等设计图纸内包含的施工内容。

2.绿地土方工程质量和艺术造型需符合设计图纸要求，严格按图施工，同时在施工中遵守有关技术规范和构造要求。

3.验收标准

（1）植物成活率：养护期满后，乔木成活率不低于98 %，灌木成活率不低于99%，花卉及地被植物成活率不低于 100 %。对未成活的苗木，施工方应按照要求进行补种，直至达到成活率标准。

（2）景观效果：绿化景观应符合设计方案要求，植物配置合理，层次分明，色彩搭配协调，整体景观效果良好。植物生长健壮，枝叶繁茂，无明显病虫害及缺株现象。

（3）施工质量：场地整理、种植穴挖掘、苗木种植、支撑固定等施工环节应符合施工工艺要求，各项设施（如灌溉系统、排水系统等）运行正常，无质量问题。

4.施工方应在施工过程中采取有效的安全防护措施，确保施工安全，如因施工方原因导致的安全事故，施工方应承担全部责任。

5.施工方应在施工过程中注重环境保护，采取有效措施减少施工扬尘、噪音等污染，施工结束后及时清理施工现场，保持环境整洁。

四、报名时间、方式

（一）报名时间：2025年1月27日至2月6日

（二）报名方式：线上报名，可采取电话、微信、邮箱报名等方式。电话：0995-8828633，微信：AAK1010，邮箱：waili1204@163.com。

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 分部分项 |  |  |  |  |  |
|  |  | 硬地铺装及园路装饰工程 |  |  |  |  |  |
| 1 | 050201001001 | 1.2M宽园路 | 一、项目特征 1.素土夯 实 压实度≥93% 2.300 厚戈壁料换填垫层 ，夯 实系数 ≥95% 3.100厚C2 0砼 4.40厚粗砂找平层 , 5.100\*200\*60厚水泥花 砖. 6.100\*200\*500C30 预制砼平缘石， 本色二、工作内容 1.原土夯 实 2.戈壁料换填 3.垫 层铺设 4.铺设花砖，红 色：黄色=8:2随机跳色， 人字铺，粗砂扫缝 5.C3 0预制砼平缘石铺设 | m2 | 288 |  |  |  |
| 2 | 050201001002 | 2.0M宽园路 | 一、项目特征 1.素土夯 实 压实度≥93% 2.300 厚戈壁料换填垫层 ，夯 实系数 ≥95% 3.100厚 C20砼 4.40厚粗砂找平 层，5.100\*200\*60厚水泥 花砖. 6.100\*200\*500 C30 预制砼平缘石 ,本色二、工作内容 1.原土夯 实 2.戈壁料换填 3.垫 层铺设 4.铺设花砖，红 色：黄色=8:2随机跳色， 人字铺，粗砂扫缝 5.C3 0预制砼平缘石铺设 | m2 | 140 |  |  |  |
| 3 | 050201013001 | 石汀步(步石、 飞石） | 一、项目特征 1.素土夯 实 压实度≥93% 2二、工作内容 1.原土夯 实 2.铺设麻灰自然面花 岗岩 | m3 | 1.368 |  |  |  |
| 4 | 050201002001 | 场地造型铺装 | 一、项目特征 1.素土夯 实 压实度≥93% 2.300 厚戈壁料换填垫层 ，夯 实系数 ≥95% 3.100厚 C20砼 4.40厚粗砂找平 层，5.100\*200\*60厚水泥 花砖. 6.100\*200\*500 C30 预制砼平缘石 ,本色 | m2 | 130 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 二、工作内容 1.原土夯 实 2.戈壁料换填 3.垫 层铺设 4.铺设花砖，红 色：黄色，铺法详见施工 大样图，粗砂扫缝 5.C3 0预制砼平缘石铺设镶边 |  |  |  |  |  |

  

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  |  |
|  |  | 绿化管网 |  |  |  |  |  |
| 1 | 050101009001 | 挖沟槽土方 | [项目特征]1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:埋深0.6m， 坡向干管3.弃土运距:投标单位自行考虑[工程内容] 1.排地表水 2.土方开挖3.余方点装料运输至弃置 点 | m3 | 1543.5 |  |  |  |
| 2 | 050101009002 | 回填土 | [项目特征]1.密实度要求:人工回填 2.填方材料品种:原土回 填[工程内容] 1.回填 | m3 | 1543.5 |  |  |  |
| 3 | 050103001001 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De1102.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 56 |  |  |  |
| 4 | 050103001002 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De902.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验 | m | 145 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 |  |  |  |  |  |
| 5 | 050103001003 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De752.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 1767 |  |  |  |
| 6 | 050103001005 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De502.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 3024 |  |  |  |
| 7 | 050103001006 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De322.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 153 |  |  |  |
| 8 | 050103001007 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De252.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设 | m | 775 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 2.管道固筑 3.水压试验 |  |  |  |  |  |
| 9 | 050103001004 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De252.管道固定方式：热熔连 接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 2354 |  |  |  |
| 10 | 050103001008 | 喷灌管线安装 | 一、项目特征1.管道品种、规格： HDPE 管 De162.管道固定方式：螺纹热 熔连接3.要求：管道安装完毕后 进行压力冲洗试验二、工作内容 1.管道铺设2.管道固筑 3.水压试验 | m | 1021 |  |  |  |
| 11 | 050307014001 | 阀门箱 | 一、项目特征1.名称：阀门箱2.规格尺寸： 540\*380二、工作内容1.制作 2.运输 3.安放 | 个 | 59 |  |  |  |
| 12 | 050307014003 | 圆形阀门箱 | 一、项目特征1.名称：圆形阀门箱2.规格尺寸：顶部直径26 0MM,高254MM,底部直径349MM二、工作内容1.制作 2.运输 3.安放 | 个 | 18 |  |  |  |
| 13 | 050307014002 | 主阀门检修井 | 一、项目特征1.名称：阀门检修井2.规格、材料：高强度树 脂模块式阀门井、井口直 径600mm,井底直径1000mm .井室深1200mm | 座 | 5 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 5.井盖安装： Φ700复合 材料井盖(配套轻型井盖) (自带锁）二、工作内容1.成品制作、运输 2.安装3.材料运输,安装 |  |  |  |  |  |
| 14 | 050103002002 | 喷灌配件安装 | 一、项目特征1.管道附件、阀门、喷头 品种、规格：射程R=6米 ,喷洒流量830L/H2.管道附件、阀门、喷头 埋藏旋转，散射二、工作内容1.管道附件、阀门、喷头 安装2.水压试验3.刷防护材料、油漆 | 个 | 583 |  |  |  |
| 15 | 050103002003 | 喷灌配件安装 | 一、项目特征1.管道附件、阀门、喷头 品种、规格：射程R=3-4 米，喷洒流量80L/H2.管道附件、阀门、台式 离心喷头二、工作内容1.管道附件、阀门、喷头 安装2.水压试验3.刷防护材料、油漆 | 个 | 63 |  |  |  |
| 16 | 050103002004 | 喷灌配件安装 | 、项目特征1.管道附件、阀门、喷头 品种、规格：快速取水阀 2.管道附件、阀门、喷头 换向摇臂式二、工作内容1.管道附件、阀门、喷头 安装2.水压试验3.刷防护材料、油漆 | 个 | 16 |  |  |  |
| 17 | 050103001009 | 喷灌管线安装( 镀锌钢套管） | 1.管道品种、规格:镀锌 钢套管，壁厚3MM2.管道固定方式:埋入固 定 | m | 132 |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  |  |
|  |  | 乔灌木种植 |  |  |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 1 | 050101010001 | 整理绿化用地 | 、项目特征1.名称：整理绿化用地二、工作内容1.人工平整、正负30CMM 找平、松土耙细、过筛 | m2 | 1012 |  |  |  |
| 2 | 050101009001 | 种植土回（换） 填 | 1.回填土质要求：种植土 要求使用富含有机质（有 机质含量＞5%），团粒结 构完好的壤土，保证种植 土具有较好通气、透水和 保肥能力，不允许含沙量 土或似粘土的物质，不允 许含有粗砂、石头等杂草 杂物2.取土运距：投标单位自 行考虑3.回填厚度： 15cm二、工作内容 1.土方挖、运 2.回填3.找平、找坡 | m3 |  |  |  |  |
| 3 | 050102001001 | 栽植乔木（长枝 榆） | 项目特征]1.种类:长枝榆2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明 | 株 | 25 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | [工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 4 | 050102001005 | 栽植乔木（金叶 榆-2） | 项目特征]1.种类:金叶榆2.栽植:落叶乔木栽植，胸径5cm，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 11 |  |  |  |
| 5 | 050102001007 | 栽植乔木（杏树 ) | 项目特征]1.种类:杏树2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 | 株 | 1 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 6 | 050102001008 | 栽植乔木（国槐 ) | 项目特征]1.种类:国槐2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 9 |  |  |  |
| 7 | 050102001009 | 栽植乔木（日本 | 项目特征] | 株 | 14 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 李桃） | 1.种类: 日本李桃2.栽植:落叶乔木栽植，胸径6-8cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 8 | 050102001010 | 栽植乔木（榆叶 梅,球径1.2m） | 项目特征]1.种类:榆叶梅2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， | 株 | 10 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 9 | 050102001011 | 栽植乔木（丁香 球,球径1.2m） | 项目特征]1.种类:丁香球2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 12 |  |  |  |
| 10 | 050102001012 | 栽植乔木（金叶 榆球,球径1.2m ) | 项目特征]1.种类:金叶榆球2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 | 株 | 11 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 11 | 050102005001 | 栽植绿篱（四季 玫瑰，2年生营 养钵苗， 25株/ 平方） | [项目特征]1.种类：绿篱-四季玫瑰 绿篱2.栽植:灌木栽植， 2年生 营养钵苗，每平方米25株。3.养护期:蓬形饱满，苗 木进行严格检验，根系发 达，生长茁壮，无病虫害 ,栽植完毕后必须一次浇 透水，植后每天浇水至少 二次，保证水量充足；养 护期三个月内，施追肥， 详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | m2 | 144 |  |  |  |
| 12 | 050102005003 | 栽植绿篱（紫穗 淮，2年生营养 钵苗，25株/平 方） | 项目特征]1.种类：紫穗淮2.栽植:灌木栽植， 2年生 营养钵苗，每平方米25株。3.养护期:蓬形饱满，苗 木进行严格检验，根系发 达，生长茁壮，无病虫害 ,栽植完毕后必须一次浇 透水，植后每天浇水至少 二次，保证水量充足；养 护期三个月内，施追 | m2 | 156 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 肥，详见图纸说明 [工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 13 | 050102012001 | 铺种草皮 | 一、项目特征1.草皮种类：冷季性混播 草种；早熟禾：高羊茅： 黑麦草=6:3:12.铺种方式：人工混播草 坪二、工作内容 1.起挖2.运输3.铺底砂（土） 4.栽植5.养护 | m2 | 1012 |  |  |  |
| 14 | 050101010002 | 整理绿化用地 | 、项目特征1.名称：整理绿化用地二、工作内容1.人工平整、正负30CMM 找平、松土耙细、过筛 | m2 | 1523 |  |  |  |
| 15 | 050101009003 | 种植土回（换） 填 | 1.回填土质要求：种植土 要求使用富含有机质（有 机质含量＞5%），团粒结 构完好的壤土，保证种植 土具有较好通气、透水和 保肥能力，不允许含沙量 土或似粘土的物质，不允 许含有粗砂、石头等杂草 杂物2.取土运距：投标单位自 行考虑3.回填厚度： 15cm二、工作内容 1.土方挖、运 2.回填3.找平、找坡 | m3 |  |  |  |  |
| 16 | 050102001013 | 栽植乔木（长枝 榆） | 项目特征]1.种类:长枝榆2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 | 株 | 35 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 17 | 050102001015 | 栽植乔木（金叶 榆） | 项目特征]1.种类:金叶榆2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天 | 株 | 3 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 浇水至少二次，保证水量 充足；养护期三个月内， 施追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 18 | 050102001018 | 栽植乔木（香花 槐） | 项目特征]1.种类:香花槐2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 4 |  |  |  |
| 19 | 050102001019 | 栽植乔木（杏树 ) | 项目特征]1.种类:杏树2.栽植:落叶乔木栽植，胸径8-10cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 | 株 | 15 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 20 | 050102001021 | 栽植乔木（日本 李桃） | 项目特征]1.种类: 日本李桃2.栽植:落叶乔木栽植，胸径6-8cm，带土球80cm 3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：胸径大于5cm 的苗木应设支柱固定，支 架采用木质三角支架固定 ,规格为3cm\*3cm\*1.8m； 施入腐熟的农家肥（乔木 5KG/颗，灌木3KG/颗和土 搅匀），栽植完毕后必须 一次浇透水，植后每天浇 水至少二次，保证水量充 足；养护期三个月内，施 追肥，详见图纸说明 | 株 | 15 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | [工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 21 | 050102001022 | 栽植乔木（榆叶 梅,球径1.2m） | 项目特征]1.种类:榆叶梅2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 23 |  |  |  |
| 22 | 050102001023 | 栽植乔木（丁香 球,球径1.2m） | 项目特征]1.种类:丁香球2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 | 株 | 17 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 23 | 050102001024 | 栽植乔木（金叶 榆球,球径1.2m ) | 项目特征]1.种类:金叶榆球2.栽植:小乔木栽植，球径1.2m，带土球50cm3.苗木质量：苗木进行严 格检验，植株健康、生长 旺盛，乔木应主干圆直， 枝叶茂盛，层次清晰，树 冠圆满，根系应无病虫害 或病原体，根系应稳固且 保留完好，无劈裂根，带 土球苗木应保证土球完好 无埙。4.养护期：施入腐熟的农 家肥（乔木5KG/颗，灌木 3KG/颗和土搅匀），栽植 完毕后必须一次浇透水， 植后每天浇水至少二次， 保证水量充足；养护期三 个月内，施追肥，详见图 纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | 株 | 17 |  |  |  |
| 24 | 050102005004 | 栽植绿篱（四季 玫瑰，2年生营 养钵苗， 25株/ 平方） | [项目特征]1.种类：绿篱-四季玫瑰 绿篱2.栽植:灌木栽植， 2年生 营养钵苗，每平方米25株。3.养护期:蓬形饱满，苗 木进行严格检验，根系发 达，生长茁壮，无病虫 | m2 | 85 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 |
|  |  |

|  |
| --- |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 害，栽植完毕后必须一次 浇透水，植后每天浇水至 少二次，保证水量充足； 养护期三个月内，施追肥 ,详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 |  |  |  |  |  |
| 25 | 050102005005 | 栽植绿篱（金叶 榆，2年生营养 钵苗，36株/平 方） | 项目特征]1.种类：金叶榆2.栽植:灌木栽植， 2年生 营养钵苗，每平方米36株。3.养护期:蓬形饱满，苗 木进行严格检验，根系发 达，生长茁壮，无病虫害 ,栽植完毕后必须一次浇 透水，植后每天浇水至少 二次，保证水量充足；养 护期三个月内，施追肥， 详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | m2 | 157 |  |  |  |
| 26 | 050102005006 | 栽植绿篱（紫穗 淮，2年生营养 钵苗，25株/平 方） | 项目特征]1.种类：紫穗淮2.栽植:灌木栽植， 2年生 营养钵苗，每平方米25株。3.养护期:蓬形饱满，苗 木进行严格检验，根系发 达，生长茁壮，无病虫害 ,栽植完毕后必须一次浇 透水，植后每天浇水至少 二次，保证水量充足；养 护期三个月内，施追肥， 详见图纸说明[工程内容]1.起挖 2.运输 3.栽植 4.养护 | m2 | 275 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |



注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 |
| 工程名称：托克逊县人民医院新院室外绿化工程 | 标段： |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 27 | 050102012002 | 铺种草皮 | 一、项目特征1.草皮种类：冷季性混播 草种；早熟禾：高羊茅： 黑麦草=6:3:12.铺种方式：人工混播草 坪二、工作内容 1.起挖2.运输3.铺底砂（土） 4.栽植5.养护 | m2 | 1523 |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  |  |
|  |  | 措施项目 |  |  |  |  |  |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 合计 |  |  |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

托克逊县人民医院

 2025年1月26日