**采购需求**

本次采购项目为神木市水务集团有限公司2023年度绿化工程项目（二次），供应商必须对本项目进行整体响应，只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》，供应商不得以低于成本的报价参与投标。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **水务集团2023年度绿化工程工程量清单** | | | |
| 序号 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|
| **一** | **阿鸡曼泵站厂区绿化** |  |  |
| 1 | 水喷头 1.型号:喷头 2.规格:DN25 | 个 | 34 |
| 2 | 人行道块料铺设 1.400\*400\*30花岗岩 2.20厚M10水泥砂浆 3.120厚C20细粒式混凝土 4.150厚碎石 5.压实土基（轻型压实）压实度＞95% | m2 | 76 |
| 3 | 安砌侧（平、缘）石 1.600\*150\*100mm混凝土道牙 | m | 690 |
| 4 | 阀门检查井 1.选用图集：05S2-2 | 座 | 5 |
| 5 | 栽植乔木 1.乔木种类:油松 2.乔木规格:H:300cm，冠幅180cm， 3.养护期:2 | 株 | 18 |
| 6 | 栽植乔木 1.乔木种类:云杉 2.乔木规格:H:250cm，冠幅120cm，土球≥60cm， 3.养护期:2 | 株 | 71 |
| 7 | 栽植乔木 1.乔木种类:圆柏 2.乔木规格:H:250cm，冠幅100cm 3.养护期:2 | 株 | 79 |
| 8 | 栽植乔木 1.乔木种类:垂榆 2.乔木规格:胸径8cm，分支点高250cm 3.养护期:2 | 株 | 12 |
| 9 | 栽植乔木 1.乔木种类:五角枫 2.乔木规格:胸径8cm，分枝点高≥250cm，半冠，土球≥80cm 3.养护期:2 | 株 | 47 |
| 10 | 栽植乔木 1.乔木种类:垂柳 2.乔木规格:胸径8cm，定杆高≥300cm 3.养护期:2 | 株 | 144 |
| 11 | 栽植乔木 1.乔木种类:重瓣榆叶梅 2.乔木规格:地径6cm，分枝点高≥80cm，半冠，土球≥50cm 3.养护期:2 | 株 | 37 |
| 12 | 栽植乔木 1.乔木种类:暴马丁香 2.乔木规格:地径6cm，分枝点高≥80cm，半冠，土球≥50cm 3.养护期:2 | 株 | 42 |
| 13 | 栽植乔木 1.乔木种类:圆柏球 2.乔木规格:H:120cm，冠幅120cm，土球≥80cm， 3.养护期:2 | 株 | 11 |
| 14 | 栽植色带 圆柏篱，苗高1m,篱高0.8m,9株/㎡ | m2 | 109 |
| 15 | 栽植色带 玫瑰篱，五分枝/株，苗高1m,篱高0.6m,25株/㎡ | m2 | 49 |
| 16 | 栽植色带臭柏，营养钵苗枝长0.6m,25株/㎡ | m2 | 220 |
| 17 | 栽植花卉八宝景天 3-5芽，36株/m2 | m2 | 2243 |
| 18 | 栽植花卉蓝花鼠尾草 36株/m2 | m2 | 57 |
| 19 | 栽植花卉金娃娃萱草 3-5芽，36株/m2 | m2 | 267 |
| 20 | 栽植花卉射干 3-5芽，25株/m2 | m2 | 28 |
| 21 | 铺种草皮 | m2 | 143 |
| 22 | 喷灌设施 [项目特征] 1.材质:水聚乙烯管（给水）PE管 2.规格:D63 3.安装方式:直埋 4.管道进行消毒、水冲洗 5.管道进行压力试验 [工程内容] 1.管道铺设 2.消毒水冲洗 3.水压试验 | m | 185 |
| 23 | 喷灌设施 [项目特征] 1.材质:水聚乙烯管（给水）PE管 2.规格:D40 3.安装方式:直埋 4.管道进行消毒、水冲洗 5.管道进行压力试验 [工程内容] 1.管道铺设 2.消毒水冲洗 3.水压试验 | m | 311 |
| 24 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:DN65 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 2 |
| 25 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:DN40 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 4 |
| 26 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:DN25 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 34 |
| 27 | 换填种植土 | m³ | 928.4 |
| 28 | 6-8米造型油松 | 个 | 2 |
| 29 | 3-5米造型油松 | 个 | 4 |
| 30 | 支架 | 根 | 18 |
| 31 | 防腐木凉亭 | 座 | 1 |
| 32 | 管沟土方开挖 | m³ | 735 |
| 33 | 管沟土方回填 | m³ | 735 |
| **二** | **蓄水池绿化** |  |  |
| 1 | 水喷头 1.型号:喷头 2.规格:DN25 | 个 | 26 |
| 2 | 人行道块料铺设 1.240\*120\*60砼异型砖 2.20厚M10水泥砂浆 3.200厚C15细粒式混凝土 4.150厚8%的石灰土 5.压实土基（轻型压实）压实度＞95% | m2 | 30 |
| 3 | 阀门检查井 1.选用图集：05S2-2 | 座 | 2 |
| 4 | 栽植乔木 1.乔木种类:油松 2.乔木规格:H:300cm，冠幅180cm， 3.养护期:2 | 株 | 47 |
| 5 | 栽植乔木 1.乔木种类:云杉 2.乔木规格:H:250cm，冠幅120cm，土球≥60cm， 3.养护期:2 | 株 | 16 |
| 6 | 栽植乔木 1.乔木种类:圆柏球 2.乔木规格:H:120cm，冠幅120cm，土球≥80cm， 3.养护期:2 | 株 | 9 |
| 7 | 栽植乔木 1.乔木种类:重瓣榆叶梅 2.乔木规格:地径6cm，分枝点高≥80cm，半冠，土球≥50cm 3.养护期:2 | 株 | 16 |
| 8 | 栽植乔木 1.乔木种类:暴马丁香 2.乔木规格:地径6cm，分枝点高≥80cm，半冠，土球≥50cm 3.养护期:2 | 株 | 16 |
| 9 | 栽植色带 紫叶矮樱，五分枝/株，苗高1m,篱高0.6m,25株/㎡ | m2 | 24 |
| 10 | 栽植色带 金叶榆，五分枝/株，苗高1m,篱高0.6m,25株/㎡ | m2 | 26 |
| 11 | 栽植色带臭柏，营养钵苗枝长0.6m,25株/㎡ | m2 | 2769 |
| 12 | 栽植花卉八宝景天 3-5芽，36株/m2 | m2 | 2396 |
| 13 | 喷灌设施 [项目特征] 1.材质:水聚乙烯管（给水）PE管 2.规格:De63 3.安装方式:直埋 4.管道进行消毒、水冲洗 5.管道进行压力试验 [工程内容] 1.管道铺设 2.消毒水冲洗 3.水压试验 | m | 312 |
| 14 | 喷灌设施 [项目特征] 1.材质:水聚乙烯管（给水）PE管 2.规格:De40 3.安装方式:直埋 4.管道进行消毒、水冲洗 5.管道进行压力试验 [工程内容] 1.管道铺设 2.消毒水冲洗 3.水压试验 | m | 175 |
| 15 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:DN65 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 2 |
| 16 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:DN40 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 2 |
| 17 | 喷灌设施 [项目特征] 1.类别:闸阀 2.规格:De25 [工程内容] 1.阀门安装 | 个 | 26 |
| 18 | 种植土换填 | m³ | 1309 |
| 19 | 管沟土方开挖 | m³ | 730.5 |
| 20 | 管沟土方回填 | m³ | 730.5 |
| 21 | 支架 | 根 | 47 |