|  |
| --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** |
| 工程名称：酒业公司污水管道改造工程 | 标段： | 第1页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称项目特征 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 1 | 011602001001 | 混凝土地面切缝1.构件名称2.拆除构件的厚度或规格尺寸：厚度20cm3.构件表面的附着物种类 | m | 323 |  |  |  |
| 2 | 011602001002 | 混凝土构件拆除并外运1.构件名称：混凝土地面2.拆除构件的厚度或规格尺寸：厚度20cm3.构件表面的附着物种类拆除并外运，运距自行考虑 | m3 | 25.71 |  |  |  |
| 3 | 010101003001 | 挖沟槽土方1.土壤类别2.挖土深度：混凝土地面下平均1m；绿化带内平均1.2m3.弃土运距 | m3 | 222.64 |  |  |  |
| 4 | 010201017001 | 褥垫层1.厚度：5cm2.材料品种及比例：粗砂或泥沙3.机械振动 | m3 | 10.35 |  |  |  |
| 5 | 010103001001 | 砂回填1.密实度要求2.填方材料品种：粗砂或泥沙3.填方粒径要求4.填方来源、运距砂回填至管顶20cm | m3 | 103.48 |  |  |  |
| 6 | 010103001002 | 回填土方1.密实度要求2.填方材料品种3.填方粒径要求4.填方来源、运距混凝土路面下回填厚度40cm，绿化带内回填厚度65cm | m3 | 102.38 |  |  |  |
| 7 | 010201017002 | 褥垫层1.厚度：5cm2.材料品种及比例：碎石混凝土地面下 | m3 | 6.43 |  |  |  |
| 8 | 010507002001 | 室外地坪1.地坪厚度：20cm2.混凝土强度等级：C25 | m2 | 128.56 |  |  |  |
| 9 | 010103002001 | 余方弃置1.废弃料品种：普通土2.运距：自行考虑 | m3 | 120.26 |  |  |  |
| 10 | 040501004001 | 波纹管1.垫层、基础材质及厚 度：HDPE300\*SN82.材质及规格3.连接形式4.铺设深度：平均1.2m5.管道检验及试验要求 | m | 258.7 |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 合计 |  |  |
| 日期：2024-07-29 |  | 胜通软件 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** |
| 工程名称：酒业公司污水管道改造工程 | 标段： | 第2页 共2页 |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称项目特征 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） |
| 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 11 | 040504003001 | 塑料检查井1.垫层、基础材质及厚度2.检查井材质、规格：HDPE700\*300溜槽三通井3.井筒、井盖、井圈材质及规格：井筒管直径700mm，长度1m4.含井筒管、井筒胶圈、支管胶圈 | 座 | 3 |  |  |  |
| 12 | 040504003002 | 塑料检查井1.垫层、基础材质及厚度2.检查井材质、规格：HDPE700\*300溜槽直通井3.井筒、井盖、井圈材质及规格：井筒管直径700mm，长度1m4.含井筒管、井筒胶圈、支管胶圈 | 座 | 2 |  |  |  |
| 13 | 040504003003 | 塑料检查井1.垫层、基础材质及厚度2.检查井材质、规格：HDPE700\*300溜槽弯头井3.井筒、井盖、井圈材质及规格：井筒管直径700mm，长度1m4.含井筒管、井筒胶圈、支管胶圈 | 座 | 3 |  |  |  |
| 14 | 040504002001 | 铸铁井盖（带座）井盖、井圈材质及规格：铸铁圆井盖700\*800（承重15t以上） | 座 | 8 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 合计 |  |  |
| 日期：2024-07-29 |  | 胜通软件 |