宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程（第二次）

补遗公告

各投标人：

现将宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程（第二次）项目编号：AHJT-2023-03-014:该工程控制价附后。本项目开标时间、投标保证金缴纳截止时间、投标文件递交截止时间等其他内容均不变。

安徽津腾建设工程有限公司

2023年3月20日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  | **A.2 最高投标限价封面** | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | | 宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | | | | | **工程** | | | |  |
|  | |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
| **最高投标限价** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  |  | 招 标 人： | | | |  | | | | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | | （单位盖章） | | | | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  |  | 造价咨询人： | | | |  | | | | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | | （单位盖章） | | | | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | |  | |  | | | |  |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  | | 2023年03月16日 | | | | | |  |  |  | | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  | **B.2 最高投标限价扉页** | | | | | | | | | | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | 宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | | | | **工程** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
| **最高投标限价** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  | 最高投标限价（小写）： | | | | |  | 2316487.52 | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  | （大写）： | | | | |  | 贰佰叁拾壹万陆仟肆佰捌拾柒元伍角贰分 | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  | 招 标 人： | |  | | | | | |  | 造价咨询人： |  | | | | | | |  |
|  |  |  | （单位盖章） | | | | | |  |  | （单位资质专用章） | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  | 法定代表人 或其授权人： | |  | | | | | |  | 法定代表人 或其授权人： |  | |  | |  | |  |  |
|  |  |  | | | | | | |  |
|  |  |  | （签字或盖章） | | | | | |  |  | （签字或盖章） | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
|  | 编 制 人： | |  | | | | | |  | 复 核 人： |  | | | | | | |  |
|  |  |  | （造价人员签字盖专用章） | | | | | |  |  | （造价工程师签字盖专用章） | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  |  |
| **D.1 建设项目最高投标限价汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | |  |  |  | 第1页 共1页 | | | | | | |
| 序号 | 单项工程名称 | | | | | | | | | 金额(元) | 其中：（元） | | | | | | | |
| 暂估价 | | | | | 不可竞争费 | | |
| 1 | 宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | | 2316487.52 |  | | | | | 40815.17 | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | |
| 合计 | | | | | | | | | | 2316487.52 |  | | | | | 40815.17 | | |
|  |  |  | | | | | | |  |  |  |  | | | |  | | |
|  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第1页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
|  |  | 单项工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  | 单位工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | 001 | **管网** | | | | |  | |  |  | **1471793.72** |  | |  | | |  |
| 1 | 041001001001 | 拆除路面 | | | 1、材质：水泥混凝土路面 2、厚度：估算厚度约20cm，自行勘察，结算不做调整 3、其他：含切缝费用 | | m2 | | 2850.000 | 11.77 | 33544.50 | 9490.50 | | 16216.50 | | |  |
|
| 2 | 041001003001 | 拆除基层 | | | 1、材质：碎石、砂砾石综合考虑 2、厚度：估算厚度约15cm~20cm,自行勘察，结算不做调整 3、部位：水泥混凝土路面基层 | | m2 | | 2850.000 | 2.47 | 7039.50 | 2536.50 | | 2964.00 | | |  |
|
| 3 | WB011614004001 | 建筑垃圾外运 | | | 1、建筑垃圾种类：拆除的建筑垃圾 2、运距：自行勘察确认 3、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 570.000 | 22.67 | 12921.90 | 1299.60 | | 7900.20 | | |  |
|
|
|
| 4 | 040202001001 | 路床(槽)碾压检验 | | | 1、部位：水泥混凝土路面、沥青路面 | | m2 | | 2918.000 | 1.81 | 5281.58 | 291.80 | | 3384.88 | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第2页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 5 | 040103001001 | 塘渣回填 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用路面拆除弃渣 3、填方粒径要求：满足设计要求 4、部位：人工回填 | | m3 | | 570.000 | 12.45 | 7096.50 | 4206.60 | | 957.60 | | |  |
|
| 6 | 040103001002 | 塘渣回填 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：塘渣 3、填方粒径要求：满足设计要求 4、部位：人工回填 | | m3 | | 855.000 | 116.00 | 99180.00 | 6309.90 | | 1436.40 | | |  |
|
| 7 | 040202011001 | 碎石 | | | 1、石料规格：碎石底基层 2、厚度：10cm 3、部位：水泥混凝土路面及铺装路面下基层 | | m2 | | 2918.000 | 27.09 | 79048.62 | 875.40 | | 5690.10 | | |  |
| 8 | 040203007001 | 水泥混凝土 | | | 1、混凝土强度等级：商品砼C25 2、厚度：20cm 3、部位：水泥混凝土路面 4、其他：含养生、伸缩缝等所有 | | m2 | | 2850.000 | 111.63 | 318145.50 | 28386.00 | | 456.00 | | |  |
|
| 9 | 040203007002 | 水泥混凝土 | | | 1、混凝土强度等级：商品砼C20 2、厚度：12cm 3、部位：水泥混凝土路面 4、其他：含养生、伸缩缝等所有 | | m2 | | 68.000 | 66.12 | 4496.16 | 452.88 | | 10.88 | | |  |
|
| 10 | 050201001001 | 园路面层 | | | 1、材料种类：青石板 2、材料规格：600\*300\*30mm 3、结合层材料种类、厚度：30厚1：2.5水泥砂浆结合层 | | m2 | | 68.000 | 186.36 | 12672.48 | 2401.76 | |  | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第3页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 11 | 040101002001 | 挖沟槽土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：3.0m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整；挖一般土石方、沟槽土石方均按挖沟槽土、石方计算 4、机械开挖、不装车 | | m3 | | 1471.940 | 3.68 | 5416.74 | 412.14 | | 3370.74 | | |  |
|
|
| 12 | 040101002002 | 挖沟槽土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：3.0m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整；挖一般土石方、沟槽土石方均按挖沟槽土、石方计算 4、机械开挖，装车 | | m3 | | 1612.760 | 4.60 | 7418.70 | 564.47 | | 4612.49 | | |  |
|
|
| 13 | 040103001003 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用沟槽开挖土 3、填方粒径要求：满足设计要求 4、部位：人工回填 | | m3 | | 1471.940 | 12.45 | 18325.65 | 10862.92 | | 2472.86 | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第4页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 14 | 040103002001 | 余方弃置 | | | 1、废弃料品种：沟槽回填后多余土、石方 2、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 1612.760 | 17.59 | 28368.45 | 661.23 | | 19562.78 | | |  |
|
|
| 15 | 040103001004 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：中粗砂回填 3、部位：管道两侧及管顶以上10cm范围内采用中粗砂人工回填，检查井井室周围中粗砂人工回填 | | m3 | | 965.220 | 223.35 | 215581.89 | 7123.32 | | 1621.57 | | |  |
|
| 16 | WB040501021001 | 管道垫层 | | | 1、垫层材质及厚度：150mm厚中粗砂垫层 | | m3 | | 332.300 | 256.68 | 85294.76 | 8101.47 | | 558.26 | | |  |
| 17 | WB040501023001 | 管道包封 | | | 1、基础材质及厚度：混凝土包封 2、商品混凝土强度等级：C25 3、备注：工程量暂定，结算以实际发生为准 | | m3 | | 109.300 | 546.52 | 59734.64 | 6352.52 | |  | | |  |
|
| 18 | WB040501021002 | 管道垫层 | | | 1、垫层材质及厚度：200mm厚碎石垫层 2、部位：管道包封下垫层 | | m3 | | 70.000 | 293.18 | 20522.60 | 2554.30 | | 183.40 | | |  |
| 19 | 041102002001 | 基础模板 | | | 1、构件类型：管道包封模板 | | m2 | | 500.000 | 37.72 | 18860.00 | 8360.00 | | 605.00 | | |  |
| 20 | 010501006001 | 设备基础 | | | 1、混凝土种类：C25砼，检查井基础 | | m3 | | 30.250 | 478.73 | 14481.58 | 686.37 | |  | | |  |
| 21 | 041102002002 | 基础模板 | | | 1、构件类型：设备基础，复合木模板 | | m2 | | 137.080 | 38.56 | 5285.80 | 2681.28 | | 141.19 | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第5页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 22 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | | | 1、钢筋种类、规格：HPB400，φ10 | | t | | 1.640 | 4621.88 | 7579.88 | 1137.90 | | 140.61 | | |  |
| 23 | 040501004001 | 塑料管铺设（雨水） | | | 1、管道材质：HDPE双壁波纹管，环刚度不小于8KN/m 2、连接方式：承插橡胶圈柔性接口 3、管径：DN400 4、其他：含闭水试验 | | m | | 345.000 | 131.18 | 45257.10 | 5395.80 | |  | | |  |
|
| 24 | 040501004002 | 塑料管铺设（污水） | | | 1、管道材质：HDPE双壁波纹管，环刚度不小于8KN/m 2、连接方式：承插橡胶圈柔性接口 3、管径：DN225 4、其他：含闭水试验 | | m | | 1101.000 | 50.30 | 55380.30 | 10129.20 | |  | | |  |
|
| 25 | 040501004003 | 塑料管铺设（污水） | | | 1、管道材质：HDPE双壁波纹管，环刚度不小于8KN/m 2、连接方式：承插橡胶圈柔性接口 3、管径：DN315 4、其他：含闭水试验 | | m | | 590.000 | 83.77 | 49424.30 | 7563.80 | |  | | |  |
|
| 26 | 031001006001 | 塑料管（污水） | | | 1、安装部位：室外排水管 2、介质：UPVC污水管 3、规格、压力等级：De160 4、连接形式：详见图纸 5、压力试验及吹洗设计要求：含闭水试验 | | m | | 700.000 | 55.17 | 38619.00 | 3934.00 | | 2324.00 | | |  |
|
| 27 | 031001006002 | 塑料管（污水） | | | 1、安装部位：室外排水管 2、介质：UPVC污水管 3、规格、压力等级：De110 4、连接形式：详见图纸 5、压力试验及吹洗设计要求：含闭水试验 | | m | | 350.000 | 31.39 | 10986.50 | 1564.50 | | 3.50 | | |  |
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第6页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 28 | 031001006003 | 塑料管（污水） | | | 1、安装部位：室外排水管 2、介质：UPVC污水管 3、规格、压力等级：De75 4、连接形式：详见图纸 5、压力试验及吹洗设计要求：含闭水试验 | | m | | 595.000 | 18.77 | 11168.15 | 2207.45 | |  | | |  |
|
| 29 | 031001006004 | 塑料管（雨水口连接管） | | | 1、安装部位：雨水口连接管 2、介质：PVC排水管 3、规格、压力等级：De200 4、连接形式：详见图纸 5、压力试验及吹洗设计要求：含闭水试验 | | m | | 360.000 | 59.68 | 21484.80 | 2606.40 | |  | | |  |
|
| 30 | 031208002001 | 管道保温 | | | 1、绝热材料品种：聚酯棉 2、绝热厚度：详见图纸 3、管道外径：De75 | | m | | 638.000 | 10.00 | 6380.00 |  | |  | | |  |
| 31 | 031003009001 | 存水弯 | | | 1、材质：UPVC 2、规格：De75 3、连接形式：详见图纸 | | 个 | | 170.000 | 3.00 | 510.00 |  | |  | | |  |
| 32 | 040504001001 | 砌筑检查井 | | | 1、名称：砖砌雨水口680\*380mm 2、垫层、基础材质及厚度：C20砼基础 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240\*115\*53mm 4、盖板材质、规格：球墨铸铁水篦子680\*380 | | 座 | | 24.000 | 769.83 | 18475.92 | 5134.08 | | 114.24 | | |  |
|
|
| 33 | 040504001002 | 清扫井 | | | 1、名称：清扫井，450\*550mm 2、盖板材质、规格：复合井盖 3、其他：具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 85.000 | 250.00 | 21250.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第7页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 34 | 040504001003 | 接户井 | | | 1、名称：接户井，400\*400mm 2、盖板材质、规格：B-125钢纤维混凝土井盖 3、其他：具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 85.000 | 200.00 | 17000.00 |  | |  | | |  |
|
| 35 | 040504001004 | 污水检查井 | | | 1、名称：污水检查井，φ630mm 2、盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 3、其他：含防坠网、土方挖填运等综合，具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 55.000 | 800.00 | 44000.00 |  | |  | | |  |
|
| 36 | 040504001005 | 污水检查井 | | | 1、名称：污水检查井，φ400\*400mm 2、盖板材质、规格：球墨铸铁井盖DN400\*400 3、其他：含防坠网、土方挖填运等综合，具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 35.000 | 600.00 | 21000.00 |  | |  | | |  |
|
| 37 | 040504001006 | 雨水检查井 | | | 1、名称：雨水检查井，φ630mm 2、盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 3、其他：含防坠网、土方挖填运等综合，具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 13.000 | 800.00 | 10400.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第8页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 38 | 040504002001 | 多功能检查井 | | | 1、名称：多功能检查井，φ700mm 2、垫层、基础材质及厚度：C30砼底板 3、混凝土强度等级：C30砼 4、盖板材质、规格：球墨铸铁井盖 5、钢筋制作、安装：HRB400 6、要求：多功能检查井具有沉泥、隔渣功能，同时配置不锈钢提篮格栅，提篮孔径不宜大于25mm 7、其他：含防坠网，具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 3.000 | 4381.80 | 13145.40 | 3087.06 | | 196.11 | | |  |
|
|
|
| 39 | 040504002002 | 倒虹井 | | | 1、名称：倒虹井，φ1200mm 2、垫层、基础材质及厚度：C30砼底板 3、混凝土强度等级：C30砼 4、盖板材质、规格：铸铁井盖 5、钢筋制作、安装：HRB400 6、要求：配置不锈钢格栅1500\*700，孔径10mm，间距10mm 7、其他：具体详见图纸，满足设计及建设单位要求 | | 座 | | 2.000 | 5061.66 | 10123.32 | 2336.34 | | 126.22 | | |  |
|
|
|
| 40 | WB011507004001 | 农户标识牌 | | | 1、类型：农户标识牌 2、材料种类、规格：不锈钢板，文字图案为腐蚀刻制凹版字面，耐磨、明显、文字不易掉色 3、安装、固定方式：详见图纸 4、其他：满足建设单位要求 | | 个 | | 318.000 | 20.55 | 6534.90 | 3984.54 | |  | | |  |
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第9页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 41 | WB011507004002 | 管网标识牌 | | | 1、类型：管网标识牌 2、材料种类、规格：不锈钢板，文字图案为腐蚀刻制凹版字面，耐磨、明显、文字不易掉色 3、安装、固定方式：详见图纸 4、其他：满足建设单位要求 | | 个 | | 212.000 | 20.55 | 4356.60 | 2656.36 | |  | | |  |
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 1471793.72 |  | |  | | |  |
|  | 002 | **组合池** | | | | |  | |  |  | **35965.99** |  | |  | | |  |
| 42 | 040701001001 | 场地平整 | | | 1、压实度：满足施工及规范要求 | | m2 | | 24.300 | 0.67 | 16.28 | 1.70 | | 10.21 | | |  |
| 43 | 040101003001 | 挖基坑土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：4m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整； 4、机械施工不装车 | | m3 | | 189.640 | 3.68 | 697.88 | 53.10 | | 434.28 | | |  |
|
| 44 | WB010101011001 | 人工清底 | | | 1、土壤类别：现状土 | | m2 | | 20.500 | 7.84 | 160.72 | 123.82 | |  | | |  |
| 45 | 040103001005 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用基础开挖土 3、填方粒径要求：满足设计要求 | | m3 | | 130.970 | 11.82 | 1548.07 | 966.56 | | 220.03 | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第10页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 46 | 040103002002 | 余方弃置 | | | 1、废弃料品种：基础回填后多余土、石方 2、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 58.660 | 17.67 | 1036.52 | 24.05 | | 712.13 | | |  |
|
|
| 47 | 010201017001 | 褥垫层 | | | 1、厚度：100mm 2、材料品种及比例：碎石垫层 3、部位：基础及水池下碎石垫层 | | m3 | | 2.050 | 297.71 | 610.31 | 54.30 | | 0.31 | | |  |
| 48 | WB041111001001 | 混凝土垫层 | | | 1、混凝土强度等级：C15商品混凝土 2、厚度：100mm | | m3 | | 2.050 | 468.01 | 959.42 | 49.04 | |  | | |  |
| 49 | 040601006001 | 现浇混凝土池底 | | | 1、混凝土强度等级：C30 2、使用商品混凝土：商品混凝土 3、防水、抗渗要求：P6 | | m3 | | 3.740 | 558.78 | 2089.84 | 171.82 | |  | | |  |
|
| 50 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁 | | | 1、混凝土强度等级：C30 2、使用商品混凝土：商品混凝土 3、防水、抗渗要求：P6 | | m3 | | 12.700 | 585.33 | 7433.69 | 854.08 | |  | | |  |
|
| 51 | 040601010001 | 现浇混凝土池盖板 | | | 1、混凝土强度等级：C30 2、使用商品混凝土：商品混凝土 3、防水、抗渗要求：P6 | | m3 | | 1.300 | 560.22 | 728.29 | 59.28 | |  | | |  |
|
| 52 | 010401003001 | 实心砖墙 | | | 1、砖品种、规格、强度级：240\*115\*53mm标准砖 2、墙体类型：墙厚240mm | | m3 | | 0.420 | 478.17 | 200.83 | 54.50 | | 2.74 | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第11页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 53 | WB041111002001 | 现浇构件钢筋 | | | 1、钢筋种类：HRB400 2、钢筋规格：Φ10以上 | | t | | 1.965 | 4028.49 | 7915.98 | 761.85 | | 78.01 | | |  |
| 54 | 010606008001 | 爬梯 | | | 1、钢梯形式：爬式（池内） 2、防火要求：防火等级二级，耐火极限2小时 | | 项 | | 1.000 | 800.00 | 800.00 |  | |  | | |  |
| 55 | 010904004001 | 钢板止水带 | | | 1、嵌缝材料种类：钢板止水带 2、止水带材料种类：3厚钢板止水带，宽度30cm | | m | | 19.200 | 57.54 | 1104.77 | 283.20 | | 14.02 | | |  |
| 56 | 010903002001 | 防水砂浆 | | | 1、防水膜品种：20mm厚1：2防水水泥砂浆 | | m2 | | 133.540 | 19.20 | 2563.97 | 969.50 | | 69.44 | | |  |
| 57 | WB040504020001 | 非定型井井盖、井箅安装 | | | 1、材质：700\*700复合井盖（含井座） | | 套 | | 5.000 | 532.01 | 2660.05 | 191.00 | |  | | |  |
| 58 | 031002003001 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN100，L=240mm | | 个 | | 1.000 | 53.27 | 53.27 | 3.53 | | 0.38 | | |  |
| 59 | 031002003002 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN150，L=240mm | | 个 | | 1.000 | 83.41 | 83.41 | 4.71 | | 0.45 | | |  |
| 60 | 031002003003 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、规格：DN80，L=240MM | | 个 | | 1.000 | 31.51 | 31.51 | 2.93 | | 0.14 | | |  |
| 61 | 031002003004 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN40，L=240mm | | 个 | | 5.000 | 21.29 | 106.45 | 9.70 | | 0.40 | | |  |
| 62 | 011701006001 | 满堂脚手架 | | | 1、搭设方式、部位：组合池 2、搭设高度：4m以内 3、脚手架材质：钢管 | | m2 | | 15.400 | 2.06 | 31.72 | 16.17 | | 3.08 | | |  |
| 63 | 041102001001 | 垫层模板 | | | 1、厚度：100mm | | m2 | | 1.820 | 34.42 | 62.64 | 36.93 | | 1.75 | | |  |
| 64 | 041102034001 | 现浇混凝土池底模板 | | | 1、构件类型：池底模板 | | m2 | | 3.480 | 46.87 | 163.11 | 73.95 | | 4.11 | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第12页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 65 | 041102035001 | 现浇混凝土池壁（隔墙）模板 | | | 1、构件类型：池壁模板 2、其他：综合单价包含止水螺杆 | | m2 | | 126.960 | 38.04 | 4829.56 | 1650.48 | | 210.75 | | |  |
| 66 | 041102036001 | 现浇混凝土池盖板模板 | | | 1、构件类型：池盖板模板 | | m2 | | 1.580 | 49.18 | 77.70 | 23.38 | | 3.56 | | |  |
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 35965.99 |  | |  | | |  |
|  | 003 | **接触池、消毒出水井** | | | | |  | |  |  | **11711.84** |  | |  | | |  |
| 67 | 040701001002 | 场地平整 | | | 1、压实度：满足施工及规范要求 | | m2 | | 19.290 | 0.67 | 12.92 | 1.35 | | 8.10 | | |  |
| 68 | 040101003002 | 挖基坑土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：4m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整； 4、机械施工不装车 | | m3 | | 19.450 | 3.67 | 71.38 | 5.45 | | 44.35 | | |  |
|
| 69 | WB010101011002 | 人工清底 | | | 1、土壤类别：现状土 | | m2 | | 15.910 | 7.84 | 124.73 | 96.10 | |  | | |  |
| 70 | 040103001006 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用基础开挖土 3、填方粒径要求：满足设计要求 | | m3 | | 6.120 | 11.82 | 72.34 | 45.17 | | 10.28 | | |  |
|
| 71 | 040103002003 | 余方弃置 | | | 1、废弃料品种：基础回填后多余土、石方 2、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 13.330 | 17.61 | 234.74 | 5.47 | | 161.29 | | |  |
|
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第13页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 72 | 010201017002 | 褥垫层 | | | 1、厚度：100mm 2、材料品种及比例：碎石垫层 3、部位：基础及水池下碎石垫层 | | m3 | | 1.770 | 297.71 | 526.95 | 46.89 | | 0.27 | | |  |
| 73 | WB041111001002 | 混凝土垫层 | | | 1、混凝土强度等级：C15商品混凝土 2、厚度：100mm | | m3 | | 1.770 | 468.02 | 828.40 | 42.34 | |  | | |  |
| 74 | 040601006002 | 现浇混凝土池底 | | | 1、混凝土强度等级：C30 2、使用商品混凝土：商品混凝土 3、防水、抗渗要求：P6 | | m3 | | 2.600 | 558.78 | 1452.83 | 119.44 | |  | | |  |
|
| 75 | 010401001001 | 砖基础 | | | 1、砖品种、规格、强度级：MU20混凝土实心砖 2、砂浆强度级：MU10水泥砂浆 | | m3 | | 2.630 | 474.68 | 1248.41 | 296.30 | | 17.62 | | |  |
| 76 | WB041111002002 | 现浇构件钢筋 | | | 1、钢筋种类：HRB400 2、钢筋规格：Φ10以上 | | t | | 0.268 | 4028.49 | 1079.64 | 103.91 | | 10.64 | | |  |
| 77 | 010903002002 | 防水砂浆 | | | 1、防水膜品种：20mm厚1：2防水水泥砂浆 | | m2 | | 34.270 | 19.20 | 657.98 | 248.80 | | 17.82 | | |  |
| 78 | WB040504020002 | 非定型井井盖、井箅安装 | | | 1、材质：700\*700复合井盖（含井座） | | 套 | | 4.000 | 532.01 | 2128.04 | 152.80 | |  | | |  |
| 79 | WB040504020003 | 非定型井井盖、井箅安装 | | | 1、材质：1000\*1500复合井盖（含井座） | | 套 | | 3.000 | 708.64 | 2125.92 | 114.60 | |  | | |  |
| 80 | 011204003001 | 块料墙面 | | | 1、安装方式：水泥砂浆粘贴 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色：白色墙面砖 3、部位：消毒井及出水井 | | m2 | | 5.880 | 95.30 | 560.36 | 94.32 | | 2.12 | | |  |
|
| 81 | 031002003005 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN100，L=240mm | | 个 | | 1.000 | 53.27 | 53.27 | 3.53 | | 0.38 | | |  |
| 82 | 031002003006 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN200，L=240mm | | 个 | | 3.000 | 95.68 | 287.04 | 17.10 | | 1.59 | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第14页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 83 | 031002003007 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN80，L=240MM | | 个 | | 1.000 | 31.51 | 31.51 | 2.93 | | 0.14 | | |  |
| 84 | 031002003008 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN40，L=240mm | | 个 | | 1.000 | 21.29 | 21.29 | 1.94 | | 0.08 | | |  |
| 85 | 041102001002 | 垫层模板 | | | 1、厚度：100mm | | m2 | | 1.690 | 34.42 | 58.17 | 34.29 | | 1.62 | | |  |
| 86 | 041102034002 | 现浇混凝土池底模板 | | | 1、构件类型：池底模板 | | m2 | | 2.900 | 46.87 | 135.92 | 61.63 | | 3.42 | | |  |
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 11711.84 |  | |  | | |  |
|  | 004 | **管沟** | | | | |  | |  |  | **2730.18** |  | |  | | |  |
| 87 | 040101003003 | 挖基坑土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：4m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整； 4、机械施工不装车 | | m3 | | 8.330 | 3.71 | 30.90 | 2.33 | | 19.16 | | |  |
|
| 88 | WB010101011003 | 人工清底 | | | 1、土壤类别：现状土 | | m2 | | 5.530 | 7.84 | 43.36 | 33.40 | |  | | |  |
| 89 | 040103001007 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用基础开挖土 3、填方粒径要求：满足设计要求 | | m3 | | 4.410 | 11.82 | 52.13 | 32.55 | | 7.41 | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第15页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 90 | 040103002004 | 余方弃置 | | | 1、废弃料品种：基础回填后多余土、石方 2、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 3.920 | 17.57 | 68.87 | 1.61 | | 47.28 | | |  |
|
|
| 91 | 010201017003 | 褥垫层 | | | 1、厚度：100mm 2、材料品种及比例：碎石垫层 3、部位：基础及水池下碎石垫层 | | m3 | | 0.550 | 297.71 | 163.74 | 14.57 | | 0.08 | | |  |
| 92 | 040601006003 | 现浇混凝土池底 | | | 1、混凝土强度等级：C30 2、使用商品混凝土：商品混凝土 3、防水、抗渗要求：P6 | | m3 | | 0.970 | 558.78 | 542.02 | 44.56 | |  | | |  |
|
| 93 | 010401001002 | 砖基础 | | | 1、砖品种、规格、强度级：MU20混凝土实心砖 2、砂浆强度级：MU10水泥砂浆 | | m3 | | 1.340 | 474.68 | 636.07 | 150.96 | | 8.98 | | |  |
| 94 | WB041111002003 | 现浇构件钢筋 | | | 1、钢筋种类：HRB400 2、钢筋规格：Φ10以上 | | t | | 0.104 | 4028.49 | 418.96 | 40.32 | | 4.13 | | |  |
| 95 | 010903002003 | 防水砂浆 | | | 1、防水膜品种：20mm厚1：2防水水泥砂浆 | | m2 | | 12.670 | 19.20 | 243.26 | 91.98 | | 6.59 | | |  |
| 96 | WB040504020004 | 非定型井井盖、井箅安装 | | | 1、材质：玻璃钢格栅板 | | m | | 3.500 | 50.00 | 175.00 |  | |  | | |  |
| 97 | 031002003009 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN80，L=240MM | | 个 | | 4.000 | 31.51 | 126.04 | 11.72 | | 0.56 | | |  |
| 98 | 031002003010 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN40，L=240mm | | 个 | | 4.000 | 21.29 | 85.16 | 7.76 | | 0.32 | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第16页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 99 | 031002003011 | 套管制作与安装 | | | 1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN100，L=240mm | | 个 | | 1.000 | 53.27 | 53.27 | 3.53 | | 0.38 | | |  |
| 100 | 041102034003 | 现浇混凝土池底模板 | | | 1、构件类型：池底模板 | | m2 | | 1.950 | 46.87 | 91.40 | 41.44 | | 2.30 | | |  |
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 2730.18 |  | |  | | |  |
|  | 005 | **终端设备** | | | | |  | |  |  | **415961.56** |  | |  | | |  |
| 101 | ZB031001001001 | 一体化过滤池 | | | 1、名称：半地上式一体化过滤池，日处理量40t/d，碳钢 2、设备主体：外壳钢板Q235防腐6mm厚，隔仓钢板Q235防腐4mm厚，顶板隔仓Q235防腐2mm厚 3、机械格栅：长度L=2350mm，宽度B=500mm，栅条间隙b=5mm，适用于过滤20mm~5mm粒径的格栅 4、水泵选型配备：N=0.75kw，含浮球 5、流量计：DN50 6、其他技术要求：旋流沉砂时间大于50S，表面水力负荷小于150m3/（m2.h）；隔油设计水量变化系数取2.7，含食用油污水在池内的流速小于0.005m/s，含食用油污水在池内的停留时间不小于10min。其他技术要求详见图纸 7、其他：综合报价含土方挖填运，设备基础、控制箱、电缆、线管、接地等满足施工需要的一切费用 | | 套 | | 1.000 | 37000.00 | 37000.00 |  | |  | | |  |
|
|
|
|
|
|
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第17页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 102 | ZB040602067001 | 污水处理成套设备（AAO） | | | 1、名称：污水处理成套设备（AAO） 2、规格、材质：40t/d，碳钢结构，选用Q235B材质，壁厚不小于8mm，设备主体结构内外、钢制管道均需防腐处理 3、其他：含电磁流量计、生物填料、曝气系统（含风机）、污泥回流系统、混合液回流系统、深度除磷系统、ECU控制系统及电控柜；设备基础；土方挖填运；配套电缆、管线；安装调试；具体详见图纸 4、备注：综合单价暂定35万元，投标报价时不得下浮 | | 台 | | 1.000 | 350000.00 | 350000.00 |  | |  | | |  |
|
|
|
|
| 103 | 030109001001 | 潜污泵 | | | 1、名称：提升泵 2、型号：Q=7m3/h，H=7m，N=0.55kw，三相，含浮球 | | 台 | | 2.000 | 5480.78 | 10961.56 | 538.94 | | 90.02 | | |  |
| 104 | 040602043001 | 消毒设备 | | | 1、类型：箱式灭菌仪，灭菌率大于95% 2、材质：具体详见图纸 | | 套 | | 1.000 | 5000.00 | 5000.00 |  | |  | | |  |
| 105 | ZB011701001001 | 控制房 | | | 1、名称：2000\*1500mm集成控制房，含设备基础 2、其他：表面刷防腐漆，加装隔音棉，含避雷接地，控制房内所有设备，具体详见图纸 | | 座 | | 1.000 | 10000.00 | 10000.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第18页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 106 | 031101077001 | 监控设备 | | | 1、名称：监控设备 2、规格：含球机、立杆、基础、物联网关、电缆、管线等所有，具体详见图纸，投标单位自行报价，结算不做调整 | | 套(部) | | 1.000 | 3000.00 | 3000.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 415961.56 |  | |  | | |  |
|  | 006 | **景观绿化** | | | | |  | |  |  | **11057.06** |  | |  | | |  |
| 107 | 050101010001 | 整理绿化用地 | | | 1、回填土质要求：工清理绿地杂草、杂物，细整，适合种植 | | m2 | | 61.000 | 3.82 | 233.02 | 170.19 | |  | | |  |
| 108 | 050101009001 | 种植土回（换）填 | | | 1、回填土质要求：疏松湿润、含有机质、排水良好 2、取土运距：自行勘察确认 | | m3 | | 18.300 | 24.53 | 448.90 | 220.88 | |  | | |  |
| 109 | 050102007001 | 栽植色带 | | | 1、苗木、花卉种类：小叶栀子 2、株高或蓬径：高度40-45cm，冠幅30-35cm 3、单位面积株数：49株/m2 4、养护期：一年，成活养护至交工 | | m2 | | 31.000 | 124.77 | 3867.87 | 513.67 | | 21.39 | | |  |
|
| 110 | 050102012001 | 铺种草皮 | | | 1、草皮种类：马尼拉 2、铺种方式：满铺 3、养护期：一年，成活养护至交工 | | m2 | | 30.000 | 23.39 | 701.70 | 312.90 | | 20.70 | | |  |
|
| 111 | 010201017004 | 褥垫层 | | | 1、厚度：100mm 2、材料品种及比例：白色小石子 | | m3 | | 4.200 | 297.71 | 1250.38 | 111.26 | | 0.63 | | |  |
| 112 | WB011507004003 | 标识牌 | | | 1、类型：小标识牌，总高60cm，离地30cm，宽度50cm 2、材料种类、规格：不锈钢 3、安装、固定方式：详见图纸 4、其他：满足建设单位要求 | | 个 | | 8.000 | 119.63 | 957.04 | 197.60 | |  | | |  |
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第19页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 113 | WB011507004004 | 安全警示牌 | | | 1、类型：安全警示牌 2、材料种类、规格：不锈钢 3、安装、固定方式：详见图纸 4、其他：满足建设单位要求 | | 个 | | 5.000 | 119.63 | 598.15 | 123.50 | |  | | |  |
|
| 114 | WB011507004005 | 工程概况牌 | | | 1、类型：工程概况牌 2、材料种类、规格：立柱采用100\*100mm铝合金方管，高度2550mm，概况牌四周采用40\*40mm铝合金方管固定，牌面1500\*900mm 3、安装、固定方式：详见图纸 4、其他：含基础等满足施工需要的一切费用，并满足建设单位要求 | | 个 | | 1.000 | 3000.00 | 3000.00 |  | |  | | |  |
|
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 11057.06 |  | |  | | |  |
|  | 007 | **矮护墙** | | | | |  | |  |  | **11646.00** |  | |  | | |  |
| 115 | 040101003004 | 挖基坑土、石方 | | | 1、土壤类别：现状土石方综合、自行勘察确认 2、挖土深度：4m以内 3、其他：石方、土方比列综合考虑，结算不做调整； 4、机械施工不装车 | | m3 | | 8.960 | 3.69 | 33.06 | 2.51 | | 20.61 | | |  |
|
| 116 | WB010101011004 | 人工清底 | | | 1、土壤类别：现状土 | | m2 | | 25.760 | 7.84 | 201.96 | 155.59 | |  | | |  |
| 117 | 040103001008 | 回填方 | | | 1、密实度要求：满足设计、现行规范要求 2、填方材料要求：利用基础开挖土 3、填方粒径要求：满足设计要求 | | m3 | | 3.810 | 11.82 | 45.03 | 28.12 | | 6.40 | | |  |
|
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第20页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 118 | 040103002005 | 余方弃置 | | | 1、废弃料品种：基础回填后多余土、石方 2、其他：弃土的运距及弃土场自行考虑，报价含装车费、渣土处置费、取弃土费、保洁费等，以及城管、市容、路政、环保部门征收的等发生的一切费用,且严格执行宁国市区渣土运输管理规定，施工时不予调整； | | m3 | | 5.150 | 17.83 | 91.82 | 2.21 | | 63.09 | | |  |
|
|
| 119 | 010201017005 | 褥垫层 | | | 1、厚度：100mm 2、材料品种及比例：碎石垫层 | | m3 | | 2.580 | 297.71 | 768.09 | 68.34 | | 0.39 | | |  |
| 120 | WB041111001003 | 混凝土垫层 | | | 1、混凝土强度等级：C25商品混凝土 2、厚度：100mm | | m3 | | 2.580 | 483.78 | 1248.15 | 61.71 | |  | | |  |
| 121 | 041102001003 | 垫层模板 | | | 1、厚度：100mm | | m2 | | 11.200 | 34.42 | 385.50 | 227.25 | | 10.75 | | |  |
| 122 | 010401001003 | 砖基础 | | | 1、砖品种、规格、强度级：MU20混凝土实心砖 2、砂浆强度级：MU10水泥砂浆 | | m3 | | 4.030 | 474.68 | 1912.96 | 454.02 | | 27.00 | | |  |
| 123 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | | | 1、底层厚度、砂浆配合比：20cm厚1：2水泥砂浆 | | m2 | | 33.600 | 26.53 | 891.41 | 418.32 | | 24.53 | | |  |
| 124 | WB041111002004 | 现浇构件钢筋 | | | 1、钢筋种类：Ⅲ级钢 2、钢筋规格：Φ12，φ6 | | t | | 0.141 | 4028.49 | 568.02 | 54.67 | | 5.60 | | |  |
| 125 | 050307008001 | 围栏 | | | 1、围栏高度：80cm 2、材质：防腐木围栏 3、其他：综合报价含双开门一樘，具体详见图纸，满足建设单位要求 | | m | | 55.000 | 100.00 | 5500.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 11646.00 |  | |  | | |  |
|  | 008 | **青石板铺装** | | | | |  | |  |  | **7134.31** |  | |  | | |  |
| 126 | 040701001003 | 场地平整 | | | 1、压实度：满足施工及规范要求 | | m2 | | 25.000 | 0.67 | 16.75 | 1.75 | | 10.50 | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |
| **E.1 分部分项工程量清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：宁国市西津街道大村村（中心村）农村生活污水治理工程 | | | | | | | | 标段： | | | | | 第21页 共21页 | | | | |
| 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 | | | | | |
| 定额 人工费 | | 定额 机械费 | | | 暂估价 |
| 127 | 010201017006 | 褥垫层 | | | 1、厚度：150mm 2、材料品种及比例：碎石垫层 | | m3 | | 3.750 | 297.71 | 1116.41 | 99.34 | | 0.56 | | |  |
| 128 | WB041111001004 | 混凝土垫层 | | | 1、混凝土强度等级：C15商品混凝土 2、厚度：100mm | | m3 | | 2.500 | 468.02 | 1170.05 | 59.80 | |  | | |  |
| 129 | 041102001004 | 垫层模板 | | | 1、厚度：100mm | | m2 | | 5.000 | 34.42 | 172.10 | 101.45 | | 4.80 | | |  |
| 130 | 050201001002 | 园路面层 | | | 1、材料种类：青石板 2、材料规格：600\*300\*30mm 3、结合层材料种类、厚度：30厚1：2.5水泥砂浆结合层 | | m2 | | 25.000 | 186.36 | 4659.00 | 883.00 | |  | | |  |
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 7134.31 |  | |  | | |  |
|  | 009 | **其他措施项目** | | | | |  | |  |  | **9093.84** |  | |  | | |  |
| 131 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | | | 1、机械设备名称：挖掘机等与本工程所需所有机械进出场费用 | | 项 | | 1.000 | 5093.84 | 5093.84 | 1341.18 | | 2375.02 | | |  |
| 132 | WB041107003001 | 施工排水 | | | 1、排水方式：本项目施工排水费，投标人自行报价，结算不做调整 | | 项 | | 1.000 | 2000.00 | 2000.00 |  | |  | | |  |
| 133 | ZB010101001001 | 杆管线保护 | | | 1、施工范围内建筑物、地下设施，包括给排水管道、电力、电信及煤气，现状管涵等进行保护，投标人自行勘察报价，结算不做调整 | | 项 | | 1.000 | 2000.00 | 2000.00 |  | |  | | |  |
|
|  |  | 分部小计 | | | | |  | |  |  | 9093.84 |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **测评合格编号:2021JS-02【新点2013清单造价V10.0安徽版】** | | | | | | | | | | | | | | |