**设计概算**

**表A.** **0.** **2-5** **总概算表（07样式）**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页共 4 页 01表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项** | **目** | **节** | **细目** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **金额（元）** | **技术经济指标** | **各项费用比例**  **(%)** | **备注** |
|  |  |  |  | 第一部分 建筑安装工程费 | 公路公里 | 6.7 | 74682890 | 11146700 | 61.56 | 建设项目路线总长度（主线长度 ) |
| 101 |  |  |  | 临时工程 | 公路公里 | 6.7 | 3142200 | 468985.07 | 2.59 |  |
|  | 10101 |  |  | 临时道路 | km | 6.7 | 390750 | 58320.9 | 0.32 |  |
|  |  | 1010101 |  | 临时便道(修建、拆除与维护) | km | 2.45 | 390750 | 159489.8 | 0.32 |  |
|  | 10104 |  |  | 其他临时工程 | 公路公里 | 6.7 | 2751450 | 410664.18 | 2.27 |  |
| 102 |  |  |  | 路基工程 | km | 6.7 | 37619457 | 5614844.33 | 31.01 |  |
|  | LJ02 |  |  | 路基挖方 | m3 | 338293 | 2270517 | 6.71 | 1.87 |  |
|  |  | LJ0201 |  | 挖土方 | m3 | 322180 | 2007873 | 6.23 | 1.66 |  |
|  |  | LJ0202 |  | 挖石方 | m3 | 16113 | 262644 | 16.3 | 0.22 |  |
|  | LJ03 |  |  | 路基填方 | m3 | 750511 | 13197595 | 17.58 | 10.88 |  |
|  |  | LJ0301 |  | 利用土方填筑 | m3 | 226326 | 2180904 | 9.64 | 1.80 |  |
|  |  | LJ0304 |  | 借石方填筑 | m3 | 504724 | 11016691 | 21.83 | 9.08 |  |
|  | LJ04 |  |  | 结构物台背回填 | m3 | 6170.5 | 139892 | 22.67 | 0.12 |  |
|  |  | LJ0403 |  | 桥涵台背回填 | m3 | 6170.5 | 139892 | 22.67 | 0.12 |  |
|  |  |  | LJ040301 | 开挖台阶 | m3 | 430.5 | 5207 | 12.1 | 0.00 |  |
|  |  |  | LJ040302 | 山渣石回填 | m3 | 6170.5 | 134685 | 21.83 | 0.11 |  |
|  | LJ05 |  |  | 特殊路基处理 | km | 6.7 | 8968194 | 1338536.42 | 7.39 |  |
|  |  | LJ0501 |  | 软土地区路基处理 | km | 6.7 | 8316709 | 1241299.85 | 6.86 |  |
|  |  |  | LJ050101 | 挖淤泥 | m3 | 114472.9 | 2176971 | 19.02 | 1.79 |  |
|  |  |  | LJ050102 | 排水 | m3 | 98519 | 123719 | 1.26 | 0.10 |  |
|  |  |  | LJ050103 | 山渣石回填 | m3 | 212991.9 | 4649008 | 21.83 | 3.83 |  |
|  |  |  | LJ050104 | 围堰 | m3 | 2358 | 1367011 | 579.73 | 1.13 |  |
|  |  | LJ0503 |  | 结构性路段处理 | km | 6.7 | 651485 | 97236.57 | 0.54 |  |
|  |  |  | LJ050301 | 低填浅挖路基处理 | km | 6.7 | 651485 | 97236.57 | 0.54 |  |
|  | LJ06 |  |  | 排水工程 | km | 6.7 | 3269853 | 488037.76 | 2.70 |  |
|  |  | LJ0601 |  | 边沟 | m3/m | 1758.695 | 1910408 | 1086.26 | 1.57 |  |
|  |  |  | LJ060101 | 现浇混凝土边沟 | m3/m | 504.78 | 426906 | 845.73 | 0.35 |  |
|  |  |  | LJ060102 | 混凝土预制块边沟 | m3/m | 1253.915 | 1483502 | 1183.1 | 1.22 |  |
|  |  | LJ0602 |  | 渗沟 | m3/m | 556.98 | 929011 | 1667.94 | 0.77 |  |
|  |  | LJ0603 |  | 截水沟 | m3/m | 114.47 | 124202 | 1085.02 | 0.10 |  |
|  |  | LJ0604 |  | 急流槽 | m3/m | 20.62 | 17334 | 840.64 | 0.01 |  |
|  |  | LJ0605 |  | 纵向涵 | m3/m | 142.3 | 288898 | 2030.2 | 0.24 |  |
|  | LJ07 |  |  | 路基防护与加固工程 | km | 6.7 | 9512445 | 1419767.91 | 7.84 |  |
|  |  | LJ0701 |  | 一般边坡防护与加固 | km | 6.7 | 3293045 | 491499.25 | 2.71 |  |
|  |  |  | LJ070101 | 草灌混植 | m2 | 87717.9 | 406829 | 4.64 | 0.34 |  |
|  |  |  | LJ070102 | 拱形护坡 | m3 | 3373 | 2886216 | 855.68 | 2.38 |  |
|  |  | LJ0703 |  | 冲刷防护 | km | 2.17 | 6219400 | 2866082.95 | 5.13 |  |
|  | LJ08 |  |  | 路基其他工程 | km | 6.7 | 260961 | 38949.4 | 0.22 |  |
| 103 |  |  |  | 路面工程 | km | 6.7 | 17300622 | 2582182.39 | 14.26 |  |
|  | LM01 |  |  | 沥青混凝土路面 | m2 | 51826.5 | 16787011 | 323.91 | 13.84 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-5** **总概算表（07样式）**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 2 页共 4 页 01表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项** | **目** | **节** | **细目** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **金额（元）** | **技术经济指标** | **各项费用比例**  **(%)** | **备注** |
|  |  | LM0102 |  | 路面底基层 | m2 | 63817.2 | 4032296 | 63.19 | 3.32 |  |
|  |  | LM0103 |  | 路面基层 | m2 | 59154.1 | 6210953 | 105 | 5.12 |  |
|  |  | LM0104 |  | 透层、黏层、封层 | m2 | 52892.3 | 1324463 | 25.04 | 1.09 |  |
|  |  |  | LM010401 | 透层 | m2 | 59154.1 | 308196 | 5.21 | 0.25 |  |
|  |  |  | LM010402 | 黏层 | m2 | 52892.3 | 91730 | 1.73 | 0.08 |  |
|  |  |  | LM010403 | 封层 | m2 | 59154.1 | 541634 | 9.16 | 0.45 |  |
|  |  |  | LM010404 | 水泥净浆 | m2 | 127634.3 | 382903 | 3 | 0.32 |  |
|  |  | LM0105 |  | 沥青混凝土面层 | m2 | 51826.5 | 5219299 | 100.71 | 4.30 |  |
|  |  |  | LM010502 | 中粒式沥青混凝土面层 | m2 | 52892.3 | 3104781 | 58.7 | 2.56 |  |
|  |  |  | LM010504 | 改性沥青混凝土面层 | m2 | 51826.5 | 2114518 | 40.8 | 1.74 |  |
|  | LM02 |  |  | 土路肩 | m2 | 22032.8 | 482434 | 21.9 | 0.40 |  |
|  | LM03 |  |  | 起终点与现状路衔接 | m2 | 210 | 31177 | 148.46 | 0.03 |  |
| 104 |  |  |  | 桥梁涵洞工程 | km | 0.222 | 5252796 | 23661243.24 | 4.33 |  |
|  | 10401 |  |  | 涵洞工程 | m/道 | 277 / 16 | 3114804 | 11244.78 / 194675.25 | 2.57 |  |
|  |  | HD01 |  | 管涵 | m/道 | 67 / 4 | 249159 | 3718.79 / 62289.75 | 0.21 |  |
|  |  |  | HD0101 | 圆管涵 D1. 5 | m/道 | 67 / 4 | 249159 | 3718.79 / 62289.75 | 0.21 |  |
|  |  | HD02 |  | 盖板涵 | m/道 | 210 / 12 | 2865645 | 13645.93 / 238803.75 | 2.36 |  |
|  |  |  | HD0201 | 盖板涵 1-2x2 | m/道 | 36 / 2 | 251785 | 6994.03 / 125892.5 | 0.21 |  |
|  |  |  | HD0202 | 盖板涵 1-4x3 | m/道 | 149 / 8 | 2007822 | 13475.32 / 250977.75 | 1.66 |  |
|  |  |  | HD0203 | 盖板涵 1-6x5 | m/道 | 25 / 1 | 606038 | 24241.52 / 606038 | 0.50 |  |
|  | 10402 |  |  | 小桥工程 | m2/座 | 405.36 / 1 | 2137992 | 5274.3 / 2137992 | 1.76 |  |
|  |  | QL01 |  | 基础工程 | m3 | 174.8 | 283408 | 1621.33 | 0.23 |  |
|  |  |  | QL0102 | 桩基础 | m3/m | 174.8 | 283408 | 1621.33 | 0.23 |  |
|  |  | QL02 |  | 下部结构 | m3 | 694.09 | 750944 | 1081.91 | 0.62 |  |
|  |  |  | QL0201 | 桥台 | m3 | 664.7 | 696403 | 1047.7 | 0.57 |  |
|  |  |  | QL0202 | 桥墩 | m3 | 29.39 | 54541 | 1855.77 | 0.04 |  |
|  |  | QL03 |  | 上部构造 | m3 | 89.66 | 316966 | 3535.2 | 0.26 |  |
|  |  |  | QL0305 | 预应力混凝土T梁 | m3 | 89.66 | 316966 | 3535.2 | 0.26 |  |
|  |  | QL04 |  | 桥面铺装 | m2 | 288 | 73382 | 254.8 | 0.06 |  |
|  |  | QL05 |  | 桥梁附属结构 | 项 | 1 | 682810 | 682810 | 0.56 |  |
|  |  |  | QL0501 | 支座 | 个 | 28 | 12504 | 446.57 | 0.01 |  |
|  |  |  | QL0502 | 伸缩缝 | m | 9 | 13001 | 1444.56 | 0.01 |  |
|  |  |  | QL0503 | 护栏与护网 | m | 90 | 62978 | 699.76 | 0.05 |  |
|  |  |  | QL0505 | 桥头搭板 | m3 | 44.8 | 67119 | 1498.19 | 0.06 |  |
|  |  |  | QL0506 | 装饰性挂板 | m3 | 80 | 200000 | 2500 | 0.16 |  |
|  |  |  | QL0508 | 排水设施 | m | 100 | 5000 | 50 | 0.00 |  |
|  |  |  | QL0509 | 桥台锥坡及护脚 | m3 | 243.3 | 322208 | 1324.32 | 0.27 |  |
|  |  | QL06 |  | 其他工程 | m3 | 3005 | 30482 | 10.14 | 0.03 |  |
|  |  |  | QL0601 | 挖方 | m3 | 325.6 | 18969 | 58.26 | 0.02 |  |
|  |  |  | QL0602 | 填方 | m3 | 324.4 | 11513 | 35.49 | 0.01 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-5** **总概算表（07样式）**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 3 页共 4 页 01表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项** | **目** | **节** | **细目** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **金额（元）** | **技术经济指标** | **各项费用比例**  **(%)** | **备注** |
| 107 |  |  |  | 交通工程及沿线设施 | 公路公里 | 6.7 | 8136228 | 1214362.39 | 6.71 |  |
|  | 10701 |  |  | 交通安全设施 | 公路公里 | 6.7 | 3019591 | 450685.22 | 2.49 |  |
|  |  | JA01 |  | 护栏 | m | 6600 | 2305501 | 349.32 | 1.90 |  |
|  |  |  | JA0105 | 钢护栏 | m | 6600 | 2305501 | 349.32 | 1.90 |  |
|  |  | JA03 |  | 标志牌 | 块 | 87 | 502618 | 5777.22 | 0.41 |  |
|  |  |  | JA0301 | 铝合金标志牌 | 块 | 87 | 502618 | 5777.22 | 0.41 |  |
|  |  | JA04 |  | 标线 | m2 | 3018 | 180350 | 59.76 | 0.15 |  |
|  |  |  | JA0401 | 路面标线 | m2 | 3118 | 134685 | 43.2 | 0.11 |  |
|  |  |  | JA0403 | 减速带 | m/处 | 290 | 45665 | 157.47 | 0.04 |  |
|  |  | JA05 |  | 里程牌、百米桩、界碑 | 个 | 142 | 7937 | 55.89 | 0.01 |  |
|  |  |  | JA0501 | 混凝土里程牌、百米桩、界碑 | 个 | 142 | 7937 | 55.89 | 0.01 |  |
|  |  | JA06 |  | 轮廓标 | 个 | 280 | 1585 | 5.66 | 0.00 |  |
|  |  |  | JA0603 | 栏式轮廓标 | 个 | 280 | 1585 | 5.66 | 0.00 |  |
|  |  | JA07 |  | 道口标柱 | 个 | 108 | 21600 | 200 | 0.02 |  |
|  | 10703 |  |  | 监控系统 | 公路公里 | 6.7 | 1609859 | 240277.46 | 1.33 |  |
|  |  | 1070301 |  | 监控中心、分中心 | 公路公里 | 6.7 | 1461989 | 218207.31 | 1.21 |  |
|  |  |  | 107030101 | 监控中心、分中心设备安装 | 公路公里 | 6.7 | 197807 | 29523.43 | 0.16 |  |
|  |  |  | 107030102 | 监控中心、分中心设备费 | 公路公里 | 6.7 | 1264182 | 188683.88 | 1.04 |  |
|  |  | 1070303 |  | 监控系统配电工程 | 公路公里 | 6.7 | 147870 | 22070.15 | 0.12 |  |
|  |  |  | 107030301 | 挖沟槽 | m3 | 241 | 1880 | 7.8 | 0.00 |  |
|  |  |  | 107030302 | 土方回填 | m3 | 232 | 4629 | 19.95 | 0.00 |  |
|  |  |  | 107030303 | 预埋过路管 | m | 300 | 30164 | 100.55 | 0.02 |  |
|  |  |  | 107030304 | 过路顶PE管 | m | 200 | 40490 | 202.45 | 0.03 |  |
|  |  |  | 107030305 | 电缆线 | m | 750 | 9207 | 12.28 | 0.01 |  |
|  |  |  | 107030306 | 手井及基础 | 座 | 35 | 42000 | 1200 | 0.03 |  |
|  |  |  | 107030307 | 井盖 | 个 | 39 | 19500 | 500 | 0.02 |  |
|  | 10706 |  |  | 供电及照明系统 | km | 6.7 | 3506778 | 523399.7 | 2.89 |  |
|  |  | 1070602 |  | 照明系统设备与安装 | 公路公里 | 6.7 | 3506778 | 523399.7 | 2.89 |  |
|  |  |  | 107060201 | 场区照明安装 | 公路公里 | 6.7 | 2602078 | 388369.85 | 2.14 |  |
|  |  |  | 107060202 | 场区照明系统设备费 | 公路公里 | 6.7 | 904700 | 135029.85 | 0.75 |  |
| 108 |  |  |  | 绿化及环境保护工程 | 公路公里 | 6.7 | 252000 | 37611.94 | 0.21 |  |
|  | 10801 |  |  | 主线绿化及环境保护 | 公路公里 | 6.7 | 252000 | 37611.94 | 0.21 |  |
|  |  | LH09 |  | 隔声窗 | m2 | 315 | 252000 | 800 | 0.21 |  |
| 109 |  |  |  | 其他工程 | 公路公里 | 6.7 | 68000 | 10149.25 | 0.06 |  |
|  | 10901 |  |  | 管线工程 | km | 6.7 | 68000 | 10149.25 | 0.06 |  |
| 110 |  |  |  | 专项费用 | 元 |  | 2911587 |  | 2.40 |  |
|  | 11001 |  |  | 施工场地建设费 | 元 |  | 1807899 |  | 1.49 |  |
|  | 11002 |  |  | 安全生产费 | 元 |  | 1103688 |  | 0.91 |  |
|  |  |  |  | 第二部分 土地使用及拆迁补偿费 | 公路公里 | 6.7 | 31920206 | 4764209.85 | 26.31 |  |
| 201 |  |  |  | 土地使用费 | 亩 | 324.85 | 27642253 | 85092.36 | 22.79 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-5** **总概算表（07样式）**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 4 页共 4 页 01表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项** | **目** | **节** | **细目** | **工程或费用名称** | **单位** | **数量** | **金额（元）** | **技术经济指标** | **各项费用比例**  **(%)** | **备注** |
|  | 20101 |  |  | 永久征用土地 | 亩 | 324.85 | 25451342 | 78347.98 | 20.98 |  |
|  |  | 2010101 |  | 土地补偿费 | 亩 | 324.85 | 16136882 | 49674.87 | 13.30 | 皖政【2020】32号文 |
|  |  |  | 201010101 | 征地补偿费及安置补助费（东流镇） | 亩 | 324.85 | 15852680 | 48800 | 13.07 |  |
|  |  |  | 201010102 | 青苗补偿费 | 亩 | 2.56 | 2356 | 920.31 | 0.00 |  |
|  |  |  | 201010104 | 耕地占用税 | 亩 | 211.28 | 281846 | 1333.99 | 0.23 |  |
|  |  | 2010103 |  | 耕地开垦费 | 亩 | 2.56 | 40960 | 16000 | 0.03 |  |
|  |  | 2010104 |  | 森林植被恢复费 | 亩 | 120.65 | 965200 | 8000 | 0.80 |  |
|  |  | 2010105 |  | 失地农民养老保险费 | 亩 | 211.28 | 5155232 | 24400 | 4.25 |  |
|  |  | 2010106 |  | 新增建设用地土地有偿使用费 | 亩 | 295.6 | 3153068 | 10666.67 | 2.60 |  |
|  | 20102 |  |  | 临时用地 | 亩 | 42.68 | 2190911 | 51333.43 | 1.81 |  |
|  |  | 2010201 |  | 临时征地使用费 | 亩 | 42.68 | 1280400 | 30000 | 1.06 |  |
|  |  | 2010202 |  | 复耕费 | 亩 | 42.68 | 910511 | 21333.43 | 0.75 |  |
| 202 |  |  |  | 拆迁补偿费 | 公路公里 | 6.7 | 3969000 | 592388.06 | 3.27 |  |
| 203 |  |  |  | 其他补偿费 | 公路公里 | 6.7 | 308953 | 46112.39 | 0.25 |  |
|  | 20401 |  |  | 地方水利建设基金 | 亩 | 260.21 | 130105 | 500 | 0.11 |  |
|  | 20402 |  |  | 水土保持补偿费 | 亩 | 260.21 | 138848 | 533.6 | 0.11 |  |
|  | 20403 |  |  | 土地登记费 | 宗 | 1 | 40000 | 40000 | 0.03 |  |
|  |  |  |  | 第三部分 工程建设其他费 | 公路公里 | 6.7 | 8935110 | 1333598.51 | 7.37 |  |
| 301 |  |  |  | 建设项目管理费 | 公路公里 | 6.7 | 3753080 | 560161.19 | 3.09 |  |
|  | 30101 |  |  | 建设单位（业主）管理费 | 公路公里 | 6.7 | 2031679 | 303235.67 | 1.67 |  |
|  | 30102 |  |  | 建设项目信息化费 | 公路公里 | 6.7 | 237108 | 35389.25 | 0.20 |  |
|  | 30103 |  |  | 工程监理费 | 公路公里 | 6.7 | 1396630 | 208452.24 | 1.15 |  |
|  | 30104 |  |  | 设计文件审查费 | 公路公里 | 6.7 | 49138 | 7334.03 | 0.04 |  |
|  | 30105 |  |  | 竣（交）工验收试验检测费 | 公路公里 | 6.7 | 38525 | 5750 | 0.03 |  |
| 303 |  |  |  | 建设项目前期工作费 | 公路公里 | 6.7 | 2644108 | 394642.99 | 2.18 |  |
| 304 |  |  |  | 专项评价（估）费 | 公路公里 | 6.7 | 1000000 | 149253.73 | 0.82 |  |
| 306 |  |  |  | 生产准备费 | 公路公里 | 6.7 | 19430 | 2900 | 0.02 |  |
|  | 30602 |  |  | 办公和生活用家具购置费 | 公路公里 | 6.7 | 19430 | 2900 | 0.02 |  |
| 308 |  |  |  | 工程保险费 | 公路公里 | 6.7 | 289443 | 43200.45 | 0.24 |  |
| 309 |  |  |  | 其他相关费用 | 公路公里 | 6.7 | 1229049 | 183440.15 | 1.01 |  |
|  | 30901 |  |  | 水保、环保增加费 | 公路公里 | 6.7 | 1005000 | 150000 | 0.83 |  |
|  | 30902 |  |  | 第三方检测费 | 公路公里 | 6.7 | 224049 | 33440.15 | 0.18 |  |
|  |  |  |  | 第四部分 预备费 | 公路公里 | 6.7 | 5776910 | 862225.37 | 4.76 |  |
| 401 |  |  |  | 基本预备费 | 公路公里 | 6.7 | 5776910 | 862225.37 | 4.76 |  |
| 402 |  |  |  | 价差预备费 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 第一至四部分合计 | 公路公里 | 6.7 | 121315116 | 18106733.73 | 100.00 |  |
|  |  |  |  | 建设期贷款利息 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 公路基本造价 | 公路公里 | 6.7 | 121315116 | 18106733.73 | 100.00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 1001001 | 人工 | 工日 | 105.56 | 68769.937 | 5004.66 | 45864.159 | 2118.844 | 9748.657 | 6033.618 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1051001 | 机械工 | 工日 | 105.56 | 21870.981 | 385.85 | 19124.687 | 1119.862 | 773.987 | 466.595 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001001 | HPB300钢筋 | t | 3476 | 84.709 | 0.166 | 58.753 |  | 23.004 | 2.786 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001002 | HRB400钢筋 | t | 3475.85 | 86.484 |  | 8.853 |  | 71.633 | 5.998 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001008 | 钢绞线（普通，无松弛） | t | 4786.32 | 4.123 |  |  |  | 4.123 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001019 | 钢丝绳（股丝6-7×19，绳径7. 1～9mm；股 丝6×37，绳径14. 1～15. 5mm） | t | 5970.09 | 1.725 |  | 0.002 |  | 0.639 | 1.084 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001021 | 8～12号铁丝（镀锌铁丝） | kg | 5.61 | 483.238 | 282.21 | 0.272 |  | 66.9 | 133.857 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001022 | 20～22号铁丝（镀锌铁丝） | kg | 5.61 | 1257.995 |  | 959.033 |  | 256.205 | 42.757 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003004 | 型钢（工字钢,角钢） | t | 3343.6 | 7.593 | 1.265 | 5.558 | 0.007 | 0.691 | 0.072 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003005 | 钢板（Q235，δ=5～40mm） | t | 3277.33 | 7.288 | 3.35 |  |  | 1.62 | 2.318 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003008 | 钢管（无缝钢管） | t | 3410.3 | 2.556 |  | 0.008 |  | 2.548 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003009 | 镀锌钢管（外径15mm～20mm，壁厚 2 . 7mm～4 . 5mm） | t | 4642.7 | 28.612 |  |  |  |  | 28.612 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003012 | 镀锌钢板  (δ=1mm，δ=1 . 5mm，δ=3mm） | t | 4538.46 | 1.646 |  |  |  |  | 1.646 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003015 | 钢管立柱 | t | 5128.21 | 108.274 |  |  |  |  | 108.274 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003017 | 波形钢板（镀锌(包括端头板、撑架) | t | 5299.15 | 136.853 |  |  |  |  | 136.853 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003022 | 钢护筒 | t | 4273.5 | 10.16 |  |  |  | 10.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003025 | 钢模板（各类定型大块钢模板） | t | 5384.62 | 15.937 |  | 3.707 |  | 12.23 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003026 | 组合钢模板 | t | 4700.85 | 3.783 | 0.558 | 2.737 | 0.011 | 0.342 | 0.136 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003044 | 铁皮（26号镀锌铁皮） | m2 | 22.91 | 2.23 |  |  |  | 2.23 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009003 | 空心钢钎（优质碳素工具钢） | kg | 6.84 | 170.564 |  | 164.141 |  | 6.423 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009004 | Φ50mm以内合金钻头(Φ43mm） | 个 | 31.88 | 312.308 |  | 303.708 |  | 8.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009011 | 电焊条（结422(502、506、507)3. 2/4. 0/5. 0） | kg | 5.73 | 1201.603 |  | 127.226 |  | 603.481 | 470.896 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009012 | 钢筋连接套筒(φ16mm~φ40mm） | 个 | 5.98 | 3.914 |  |  |  | 3.914 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009013 | 螺栓（混合规格） | kg | 7.35 | 8569.9 |  | 4.588 |  | 1237.869 | 7327.443 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009014 | 镀锌螺栓（混合规格） | kg | 11.88 | 1050.521 |  |  |  |  | 1050.521 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009015 | 膨胀螺栓（混合规格） | 套 | 4.79 | 1747.31 |  |  |  |  | 1747.31 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009028 | 铁件（铁件） | kg | 4.53 | 4139.887 | 1090.98 | 1339.07 | 5.04 | 1638.337 | 66.46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009029 | 镀锌铁件 | kg | 5.73 | 14387.58 |  |  |  |  | 14387.58 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009030 | 铁钉（混合规格） | kg | 4.7 | 365.843 |  | 23.991 |  | 341.853 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009033 | 铸铁管 | kg | 3.42 | 57.741 |  |  |  | 57.741 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2009034 | U形锚钉 | kg | 4.27 | 1877.709 |  | 43.675 | 1834.034 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3001001 | 石油沥青 | t | 3829.61 | 629.237 |  | 11.417 | 617.237 | 0.584 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3001002 | 改性沥青（SBS、SBR、SR复合） | t | 4427.38 | 0.619 |  |  |  | 0.619 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3001005 | 乳化沥青（阳离子类乳化沥青、阳离子类乳 化改性沥青、阴离子类乳化改性沥青） | t | 3000 | 199.13 |  |  | 199.106 | 0.024 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3003001 | 重油 | kg | 3.59 | 89697.49 |  | 124.875 | 88972.722 | 599.893 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 2 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 3003002 | 汽油（92号） | kg | 8.98 | 22198.982 |  | 16618.196 | 372.038 | 1592.352 | 3616.397 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3003003 | 柴油（0号,－10号,－20号） | kg | 7.77 | 1180702.575 | 9185.258 | 1095972.414 | 59303.513 | 11417.898 | 4823.492 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3005002 | 电 | kW·h | 1.16 | 176307.136 | 865.574 | 68179.794 | 55608.011 | 46072.806 | 5580.952 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3005004 | 水 | m3 | 2.72 | 31930.98 | 2484 | 17374.879 | 4527.509 | 6196.388 | 1348.204 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4003001 | 原木（混合规格） | m3 | 1283.19 | 0.386 | 0.14 |  | 0.004 | 0.229 | 0.014 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4003002 | 锯材（中板δ=19～35mm,中方混合规格） | m3 | 1504.42 | 60.956 | 0.06 | 17.699 | 0.029 | 43.151 | 0.017 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4003003 | 枕木（硬） | m3 | 1442.48 | 1.518 |  |  |  | 0.018 | 1.5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4013001 | 草籽 | kg | 70.8 | 1130.432 |  | 903.494 | 226.938 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4013002 | 草皮 | m2 | 3.1 | 103.419 |  |  |  | 103.419 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5001016 | PVC阻燃塑料管 | m | 5.98 | 8997.842 |  |  |  |  | 8997.842 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5001031 | 塑料打孔波纹管(Φ100mm) | m | 15.38 | 2039.44 |  | 2039.44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5001036 | 塑料波纹管SBG- 60Y | m | 5.13 | 495.5 |  |  |  | 495.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5001052 | 塑料编织袋（袋装砂井用） | 个 | 1.45 | 224010 |  | 224010 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5003003 | 压浆料 | t | 1709.4 | 1.387 |  |  |  | 1.387 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5005002 | 硝铵炸药（1号、2号岩石硝铵炸药） | kg | 11.97 | 2363.705 |  | 2297.03 |  | 66.675 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5005008 | 非电毫秒雷管（导爆管长3～7m） | 个 | 3.16 | 2721.355 |  | 2635.357 |  | 85.998 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5005009 | 导爆索（爆速6000～7000m/s） | m | 2.05 | 1444.662 |  | 1405.963 |  | 38.699 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5007001 | 土工布（宽4～5m） | m2 | 4.27 | 3968.957 |  | 3968.957 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5007003 | 土工格栅（宽6m,聚乙烯单向、双向拉伸、 聚丙烯双向、玻璃纤维） | m2 | 8.29 | 16660.789 |  | 1475.521 | 15185.268 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5009002 | 油漆 | kg | 15.38 | 16.411 |  |  |  |  | 16.411 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5009005 | 桥面防水涂料（聚合物渗透水性桥面防水涂 料） | kg | 10.26 | 479.232 |  |  |  | 479.232 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5009008 | 热熔涂料 | kg | 4.1 | 14154.42 |  |  |  |  | 14154.42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5009012 | 油毛毡（400g,0. 915m×21. 95m） | m2 | 3.42 | 358.633 |  |  |  | 358.633 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5501003 | 黏土（堆方） | m3 | 11.65 | 155.558 |  |  |  | 155.558 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5501007 | 种植土 | m3 | 11.65 | 7836.2 |  | 6263.058 | 1573.142 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503004 | 砂（路面用堆方） | m3 | 185 | 65.18 |  | 25.547 | 39.633 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503005 | 中（粗）砂（混凝土、砂浆用堆方） | m3 | 211 | 9798.352 | 1149.8 | 5571.166 | 16.884 | 2451.181 | 609.322 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503006 | 路面用机制砂 | m3 | 215 | 2.135 |  |  |  | 2.135 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503007 | 砂砾（堆方） | m3 | 195 | 7301.56 |  | 6912.302 |  | 389.258 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503008 | 天然砂砾 | m3 | 18.45 | 119.392 | 119.392 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503009 | 天然级配（堆方） | m3 | 60.19 | 2923.83 | 2923.83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503013 | 矿粉（粒经＜0. 0074cm,重量比＞70%） | t | 155.34 | 533.562 |  |  | 532.899 | 0.663 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5503015 | 路面用石屑 | m3 | 106.8 | 2253.337 |  |  | 2253.337 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505005 | 片石（码方） | m3 | 63.11 | 1832.14 | 1130.43 | 19.775 |  | 681.935 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505008 | 大卵石（粒径＞8cm码方） | m3 | 64.08 | 8.12 |  | 8.12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505012 | 碎石（2cm）（最大粒径2cm堆方） | m3 | 150 | 2145.81 |  | 2044.253 |  | 99.477 | 2.079 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505013 | 碎石（4cm）（最大粒径4cm堆方） | m3 | 150 | 10591.971 | 342.15 | 7316.517 | 30.492 | 2762.248 | 140.564 |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 3 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 5505015 | 碎石（8cm）（最大粒径8cm堆方） | m3 | 150 | 1732.047 |  | 2.474 |  | 930.651 | 798.922 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505016 | 碎石（未筛分碎石统料堆方） | m3 | 150 | 49827.025 |  | 2404.923 | 47422.102 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505017 | 路面用碎石（1. 5cm）（最大粒经1. 5cm堆方 ) | m3 | 165 | 4467.251 |  |  | 4465.182 | 2.068 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505018 | 路面用碎石（2. 5cm）（最大粒经2. 5cm堆方 ) | m3 | 165 | 1356.347 |  |  | 1354.974 | 1.373 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505024 | 玄武岩碎石（堆方） | m3 | 354.1 | 2.231 |  |  |  | 2.231 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505025 | 块石（码方） | m3 | 132.92 | 1402.798 | 1385.55 |  |  | 17.248 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5505029 | 粗料石（实方） | m3 | 190.58 | 0.587 |  |  |  | 0.587 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5507003 | 青（红）砖（240mm×115mm×53mm） | 千块 | 391.26 | 120.67 | 120.48 |  |  | 0.19 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5509001 | 32. 5级水泥 | t | 301 | 8416.065 | 357.737 | 3414.637 | 3013.508 | 1298.06 | 332.123 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5509002 | 42. 5级水泥 | t | 367.52 | 50.918 |  |  |  | 50.918 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5511002 | 钢筋混凝土电杆(7m) | 根 | 264.1 | 201 | 201 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6001002 | 四氟板式橡胶组合支座（GJZF4系列、 GYZF4系列） | dm3 | 59.83 | 56.7 |  |  |  | 56.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6001003 | 板式橡胶支座（GJZ系列、GYZ系列） | dm3 | 47.01 | 54.6 |  |  |  | 54.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6005008 | 钢绞线群锚(6孔)（包括夹片、锚垫板和螺旋 筋） | 套 | 123.08 | 43.334 |  |  |  | 43.334 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6005009 | 钢绞线群锚(7孔)（包括夹片、锚垫板和螺旋 筋） | 套 | 143.59 | 32.505 |  |  |  | 32.505 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6007002 | 铝合金标志（包括板面、垫板及其他金属附 件） | t | 16666.67 | 3.558 |  |  |  |  | 3.558 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6007003 | 反光玻璃珠（JT/T280-- 1995 1、2号(A类) | kg | 3.33 | 2888.226 |  |  |  |  | 2888.226 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6007004 | 反光膜 | m2 | 170.94 | 504.835 |  |  |  |  | 504.835 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6007013 | 橡胶减速带 | m | 68.38 | 290 |  |  |  |  | 290 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7001004 | 电线（6～25mm2BLX铝芯500V） | m | 1.97 | 12521.5 |  |  |  |  | 12521.5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7001005 | 裸铝（铜）线（35mm2钢芯铝绞成） | m | 3.42 | 499.888 |  |  |  |  | 499.888 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7001009 | 120/20 聚乙烯绝缘电力电缆（规格120/20） | m | 14.02 | 21105 | 21105 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7801001 | 其他材料费 | 元 | 1 | 290780.44 | 11519.5 | 120880.63 | 44842.706 | 25453.294 | 88084.309 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7901001 | 设备摊销费 | 元 | 1 | 298138.498 | 275510.1 |  | 12953.991 | 9674.406 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6003001001 | 模数式伸缩装置40型 | m | 940.17 | 9 |  |  |  | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7001001003 | VV- 1kv 5x25 | m | 84.49 | 8464.81 |  |  |  |  | 8464.81 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7001001006 | BVV-0. 4/0. 75kv 5x2. 5（35mm2三芯铅芯连地 ) | m | 3.5 | 3338.05 |  |  |  |  | 3338.05 |  |  |  |  |  |  |  |
| 70010010030  01 | VV- 1kv 5x50 | m | 167.46 | 2020 |  |  |  |  | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |
| SLG | PE管 DN100 厚8 | m | 56 | 200 |  |  |  |  | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001002 | 功率75kW以内履带式推土机（TY100） | 台班 | 900.91 | 55.642 | 45.178 | 1.68 |  | 8.784 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001003 | 功率90kW以内履带式推土机（T120A） | 台班 | 1066.93 | 129.354 |  | 129.354 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001004 | 功率105kW以内履带式推土机（T140- 1带松 土器） | 台班 | 1203.72 | 1136.419 |  | 1136.419 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 4 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 8001025 | 斗容量0 . 6m3履带式单斗挖掘机（WY60液压 ) | 台班 | 843.37 | 51.928 | 21.12 | 30.808 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001027 | 斗容量1 . 0m3履带式单斗挖掘机（WY100液 压） | 台班 | 1218.29 | 435.461 |  | 434.997 |  |  | 0.464 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001030 | 斗容量2 . 0m3履带式单斗挖掘机（WY200A液 压） | 台班 | 1530.13 | 1638.383 |  | 1627.542 | 10.336 | 0.506 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001035 | 斗容量1 . 0m3履带式单斗挖掘机（WK100机 械） | 台班 | 1072.1 | 1.797 |  |  |  | 1.797 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001045 | 斗容量1 . 0m3轮胎式装载机（ZL20） | 台班 | 601.2 | 13.831 |  | 0.429 |  | 13.401 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001047 | 斗容量2 . 0m3轮胎式装载机（ZL40） | 台班 | 1016.48 | 31.984 |  | 4.25 | 27.734 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001049 | 斗容量3 . 0m3轮胎式装载机（ZL50） | 台班 | 1288.39 | 93.163 |  | 25.942 | 67.117 | 0.093 | 0.01 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001058 | 功率120kW以内平地机（F155） | 台班 | 1215.49 | 353.714 |  | 341.308 | 11.577 | 0.483 | 0.346 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001060 | 功率150kW以内平地机（F205） | 台班 | 1504.43 | 52.816 |  |  | 52.816 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001078 | 机械自身质量6～8t光轮压路机（2Y-6/8） | 台班 | 366.63 | 3.528 | 3.528 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001079 | 机械自身质量8～10t光轮压路机（2Y-8/10） | 台班 | 403.42 | 15.273 | 10.65 | 4.623 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001080 | 机械自身质量10～12t光轮压路机（3Y- 10/12） | 台班 | 523.1 | 665.43 |  | 642.784 | 21.989 |  | 0.657 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001081 | 机械自身质量12～15t光轮压路机（3Y- 12/15） | 台班 | 599.57 | 31.727 | 15.582 | 1.509 | 14.57 | 0.066 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001085 | 机械自身质量0. 6t手扶式振动碾（YZS06B） | 台班 | 164.94 | 10.584 | 10.584 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001089 | 机械自身质量15t以内振动压路机 （CA25PD） | 台班 | 1101.12 | 1476.683 |  | 1475.869 |  | 0.814 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8001090 | 机械自身质量20t以内振动压路机 （YZ18A,YZJ19A） | 台班 | 1499.89 | 72.664 |  |  | 72.664 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003012 | 生产能力400t/h以内稳定土厂拌设备（WBC- 400） | 台班 | 1733.92 | 31.693 |  |  | 31.693 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003031 | 容量4000L以内液态沥青运输车（LYZ- 4000） | 台班 | 424.25 | 20.704 |  |  | 20.704 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003038 | 容量4000L以内沥青洒布车（LS-3500） | 台班 | 611.15 | 0.017 |  |  |  | 0.017 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003040 | 容量8000L以内沥青洒布车（LS-7500） | 台班 | 850.3 | 5.2 |  |  | 5.199 | 0.001 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003052 | 生产能力240t/h以内沥青混合料拌和设备 （LB3000） | 台班 | 47969.23 | 8.604 |  |  | 8.604 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003053 | 生产能力320t/h以内沥青混合料拌和设备 （H40000） | 台班 | 63424.05 | 0.007 |  |  |  | 0.007 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003060 | 最大摊铺宽度12. 5m以内沥青混合料摊铺机 (带自动找平)（S2000） | 台班 | 3843.22 | 10.312 |  |  | 10.304 | 0.008 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003062 | 摊铺宽度2. 5～3. 5m稀浆封层机（RF80 47kW） | 台班 | 2996.6 | 19.521 |  |  | 19.521 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003065 | 机械自身质量15t以内双钢轮振动压路机 （YZC- 15） | 台班 | 1665.17 | 28.878 |  |  | 28.845 | 0.033 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003067 | 机械自身质量16～20t轮胎式压路机（YL20） | 台班 | 778.79 | 59.175 |  |  | 59.165 | 0.011 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003068 | 机械自身质量20～25t轮胎式压路机（YL27） | 台班 | 969.65 | 13.861 |  |  | 13.84 | 0.021 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 5 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 8003070 | 热熔标线设备(含热熔釜标线车BJ-130、油涂 抹器动力等) | 台班 | 822.8 | 14.486 |  |  |  |  | 14.486 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003074 | 标线清除机 | 台班 | 460.06 | 1.84 |  |  |  |  | 1.84 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8003094 | 铣刨宽度2000mm以内路面铣刨机（LX200） | 台班 | 4475.95 | 0.043 |  |  | 0.043 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005002 | 出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机 （JD250） | 台班 | 193.94 | 371.456 | 15.97 | 346.348 |  | 9.058 | 0.08 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005010 | 出料容量400L以内灰浆搅拌机（UJ325） | 台班 | 143.74 | 6.892 |  | 0.251 |  | 6.64 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005031 | 容量6m3以内混凝土搅拌运输车（MR45） | 台班 | 1331.49 | 46.896 |  | 1.978 |  | 44.918 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005032 | 容量8m3以内混凝土搅拌运输车 | 台班 | 1705.36 | 9.421 |  |  |  | 9.421 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005051 | 排量60m3/h以内混凝土输送泵 （BSA1406,HBT60） | 台班 | 1374.84 | 1.291 |  |  |  | 1.291 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005061 | 生产能力90m3/h以内混凝土搅拌站 （HZS90） | 台班 | 2311.58 | 9.025 |  | 0.299 |  | 8.726 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005079 | 智能张拉系统（LX-MSP型） | 台班 | 657.32 | 4.569 |  |  |  | 4.569 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8005084 | 智能压浆系统（HJZJ-2型） | 台班 | 726.45 | 0.159 |  |  |  | 0.159 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007001 | 装载质量2t以内载货汽车 | 台班 | 355.45 | 33.858 |  |  |  |  | 33.858 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007003 | 装载质量4t以内载货汽车（CA10B） | 台班 | 493.33 | 552.93 |  | 472.414 |  | 21.428 | 59.087 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007005 | 装载质量6t以内载货汽车 （CA141K, CA1091K） | 台班 | 505.11 | 41.65 |  |  |  | 6.027 | 35.623 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007007 | 装载质量10t以内载货汽车（JN161,JN162） | 台班 | 684.35 | 1.032 |  |  |  |  | 1.032 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007012 | 装载质量5t以内自卸汽车（CA340） | 台班 | 602.84 | 8.874 |  |  | 8.867 | 0.008 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007014 | 装载质量8t以内自卸汽车（QD351） | 台班 | 696.42 | 0.048 |  |  | 0.048 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007017 | 装载质量15t以内自卸汽车（SH361, T815） | 台班 | 949.47 | 271.598 |  |  | 255.69 | 13.551 | 2.357 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007019 | 装载质量20t以内自卸汽车（BJ374） | 台班 | 1146.44 | 0.199 |  |  |  | 0.199 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007020 | 装载质量30t以内自卸汽车 | 台班 | 1386.67 | 7259.623 |  | 7216.935 | 42.688 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007024 | 装载质量20t以内平板拖车组 | 台班 | 964.79 | 19.495 | 16.54 |  |  | 2.955 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007026 | 装载质量40t以内平板拖车组 | 台班 | 1428.55 | 4.45 | 4.45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007041 | 容量6000L以内洒水汽车（YGJ5102GSSEQ） | 台班 | 721.35 | 0.013 |  |  | 0.013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007043 | 容量10000L以内洒水汽车（YGJ5170GSSJN） | 台班 | 1122.38 | 37.142 |  |  | 37.14 | 0.003 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8007046 | 装载质量1. 0t以内机动翻斗车（F10A） | 台班 | 215.05 | 10.488 |  |  | 1.692 | 8.796 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009020 | 提升质量20t以内轮胎式起重机（QLY16A） | 台班 | 1149.1 | 0.302 |  |  |  | 0.302 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009025 | 提升质量5t以内汽车式起重机（QY5） | 台班 | 654.18 | 57.557 |  | 16.283 |  | 33.281 | 7.993 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009026 | 提升质量8t以内汽车式起重机（QY8） | 台班 | 722.07 | 19.186 |  |  |  | 18.082 | 1.104 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009027 | 提升质量12t以内汽车式起重机（QY12） | 台班 | 858.13 | 56.334 | 9.21 |  |  | 0.36 | 46.764 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009028 | 提升质量16t以内汽车式起重机（QY16） | 台班 | 1035.65 | 2.33 |  |  |  | 2.33 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009029 | 提升质量20t以内汽车式起重机（QY20） | 台班 | 1221.93 | 0.574 |  |  |  | 0.574 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009030 | 提升质量25t以内汽车式起重机（QY25） | 台班 | 1370.23 | 92.482 |  | 0.33 |  | 92.153 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009031 | 提升质量30t以内汽车式起重机（QY30） | 台班 | 1468.54 | 8.3 | 8.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009032 | 提升质量40t以内汽车式起重机（QY40） | 台班 | 2242.69 | 31.16 | 31.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009034 | 提升质量75t以内汽车式起重机（QY75） | 台班 | 3505.47 | 28.81 | 28.81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-6** **人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 6 页 共 6 页 02表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **代号** | **规格名称** | **单位** | **单价(元)** | **总数量** | **分项统计** | | | | | | | | | | **场外运输损耗** | |
| **临时工程** | **路基工程** | **路面工程** | **桥梁涵洞工** **程** | **交通工程及** **沿线设施** |  |  |  |  | **辅助生产** | **%** | **数量** |
| 8009046 | 最大作业高度10m以内高空作业车 （QYJ5040JGKZ10） | 台班 | 521.12 | 0.2 |  |  |  |  | 0.2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009047 | 最大作业高度15m以内高空作业车 （QYJ5060JGKZ15） | 台班 | 707.64 | 55.08 |  |  |  |  | 55.08 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009080 | 牵引力30kN以内单筒慢动电动卷扬机（JJ M- 3） | 台班 | 164.6 | 11.305 |  |  |  | 11.305 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009081 | 牵引力50kN以内单筒慢动电动卷扬机（JJ M- 5） | 台班 | 188.52 | 24.651 |  |  |  | 24.651 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009083 | 牵引力100kN以内单筒慢动电动卷扬机 （JJM- 10） | 台班 | 292.11 | 0.302 |  |  |  | 0.302 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009122 | 提升质量4t以内内燃叉车（CPC40A） | 台班 | 486.25 | 4.4 |  |  |  |  | 4.4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009151 | 提升质量200kg以内液压千斤顶 | 台班 | 6.6 | 52.5 |  |  |  |  | 52.5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8009153 | 提升质量300kg以内液压升降机（提升高度 9m） | 台班 | 134.84 | 8.88 |  |  |  |  | 8.88 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8011012 | 激振力300kN以内振动打拔桩锤（DZ30） | 台班 | 596.59 | 2.337 |  |  |  | 2.337 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8011035 | 钻孔直径1500mm以内回旋钻机（GPS- 15,ZJ150-1） | 台班 | 1520.88 | 42.154 |  |  |  | 42.154 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8011056 | 泥浆分离器（ZX-200） | 台班 | 444.97 | 1.068 |  |  |  | 1.068 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8011057 | 容量100～150L泥浆搅拌机 | 台班 | 127.03 | 5.34 |  |  |  | 5.34 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8013003 | 出水口直径150mm以内电动单级离心清水泵 （IS200-150） | 台班 | 190.55 | 318.216 |  | 318.216 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015006 | 数控钢筋弯箍机 | 台班 | 811.43 | 0.362 |  | 0.161 |  | 0.201 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015007 | 数控立式钢筋弯曲中心 | 台班 | 947.4 | 10.937 |  | 2.092 |  | 8.845 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015008 | 全自动钢筋笼滚焊机 | 台班 | 1082.95 | 0.232 |  |  |  | 0.232 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015009 | d≤45mm钢筋挤压连接机 | 台班 | 41.74 | 0.066 |  |  |  | 0.066 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015028 | 容量32kV ·A以内交流电弧焊机（BX1- 330） | 台班 | 210.05 | 179.16 |  | 14.895 |  | 99.206 | 65.058 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015029 | 容量42kV ·A以内交流电弧焊机（BX2- 500） | 台班 | 269.45 | 0.812 |  |  |  | 0.812 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8015048 | 容量100kV ·A以内交流对焊机（UN1- 100） | 台班 | 458.18 | 0.804 |  |  |  | 0.804 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8017047 | 排气量3m3/min以内机动空气压缩机（CV- 3/8-1） | 台班 | 305.42 | 21.123 |  | 16.769 |  | 4.353 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8017049 | 排气量9m3/min以内机动空气压缩机（VY- 9/7） | 台班 | 739.01 | 74.764 |  | 74.764 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8019002 | 功率88kW以内内燃拖轮 | 台班 | 1085.68 | 9.22 |  |  |  | 9.22 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8019003 | 功率147kW以内内燃拖轮 | 台班 | 1645.36 | 0.813 |  |  |  | 0.813 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8019021 | 装载质量100t以内工程驳船 | 台班 | 133.81 | 94.926 |  |  |  | 94.926 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8019023 | 装载质量200t以内工程驳船 | 台班 | 219.93 | 3.658 |  |  |  | 3.658 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8021001 | 光纤测试仪 | 台班 | 283.97 | 6.75 |  |  |  |  | 6.75 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8021007 | 网络分析仪（10MHz～110GHz） | 台班 | 165.16 | 4.56 |  |  |  |  | 4.56 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8025004 | 功率90kW以内工程修理车（EQ- 141） | 台班 | 744.83 | 0.84 |  |  |  |  | 0.84 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8099001 | 小型机具使用费 | 元 | 1 | 25372.858 | 1689.32 | 5674.878 | 56.707 | 5638.142 | 12313.81 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 1 | 101 | 临时工程 | 公路公里 | 6.7 | 2156434.28 |  | 528291.91 | 1550411.33 | 293259.49 | 2371962.73 |  | 33028.75 | 91700.98 | 216797.45 | 169262.37 | 259447.71 | 3142200 | 468985.07 |
| 2 | 10101 | 临时道路 | km | 6.7 | 293593.09 |  | 62276.18 | 176731.7 | 55168.49 | 294176.36 |  | 3838.99 | 8972.21 | 28763.35 | 22735.2 | 32263.75 | 390750 | 58320.87 |
| 3 | 1010101 | 临时便道(修建、拆 除与维护) | km | 2.45 | 293593.09 |  | 62276.18 | 176731.7 | 55168.49 | 294176.36 |  | 3838.99 | 8972.21 | 28763.35 | 22735.2 | 32263.75 | 390750 | 159489.73 |
| 4 | 7～1～1~ 2 | 汽车便道路基宽 7m(山岭重丘区) | 1km | 2.45 | 69845.75 |  | 22086.32 |  | 48515.47 | 70601.79 |  | 1430.44 | 2134.49 | 12657.8 | 5447.07 | 8304.44 | 100576 | 41051.44 |
| 5 | 7～1～1~ 5 | 汽车便道天然砂砾 路面(压实厚度  15cm)路面宽6m | 1km | 2.45 | 223747.34 |  | 40189.86 | 176731.7 | 6653.02 | 223574.58 |  | 2408.55 | 6837.72 | 16105.54 | 17288.13 | 23959.31 | 290174 | 118438.29 |
| 6 | 10104 | 其他临时工程 | 公路公里 | 6.7 | 1862841.19 |  | 466015.73 | 1373679.63 | 238091 | 2077786.37 |  | 29189.76 | 82728.78 | 188034.11 | 146527.17 | 227183.96 | 2751450 | 410664.2 |
| 7 | 7～1～5~ 1 | 架设输电线路 | 100m | 67 | 660897.22 |  | 33240.84 | 626716.49 |  | 659957.34 |  | 8261.01 | 29350.45 | 12664.76 | 51829.34 | 68585.66 | 830649 | 12397.74 |
| 8 | 4～6～1~ 11 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )安、拆 | 1座 | 1 | 243954.34 |  | 131094.96 | 106788.31 | 24933.48 | 262816.75 |  | 4443.62 | 10834.01 | 51726.04 | 19235.01 | 31414.99 | 380470 | 380470.42 |
| 9 | 2～1～8~ 5 | 基层稳定土厂拌设 备安装、拆除(生产 能力400t/h以内) | 1座 | 1 | 285478.01 |  | 83508.52 | 173951.72 | 83694.54 | 341154.78 |  | 5043.53 | 12678.08 | 35208.76 | 22497.41 | 37492.43 | 454075 | 454074.99 |
| 10 | 2～2～13 ~5 | 生产能力240t/h以内 沥青混合料拌和设 备安装、拆除 | 1座 | 1 | 672511.63 |  | 218171.41 | 466223.11 | 129462.98 | 813857.5 |  | 11441.6 | 29866.24 | 88434.54 | 52965.41 | 89690.88 | 1086256 | 1086256.17 |
| 11 | 102 | 路基工程 | km | 6.7 | 25873455.6 |  | 4841420.53 | 6432448.48 | 17424842.56 | 28698711.57 |  | 368956.66 | 817404.91 | 2613744.76 | 2007838.44 | 3105599.07 | 37619455 | 5614844.09 |
| 12 | LJ02 | 路基挖方 | m3 | 338293 | 1731210.32 |  | 157680.96 | 45033.9 | 1560245.06 | 1762959.92 |  | 22548.85 | 45749.39 | 118259.69 | 133523.54 | 187473.73 | 2270515 | 6.71 |
| 13 | LJ0201 | 挖土方 | m3 | 322180 | 1538720.46 |  | 100701.2 |  | 1467667.59 | 1568368.79 |  | 20336.22 | 39275.96 | 95507.06 | 118596.28 | 165787.59 | 2007872 | 6.23 |
| 14 | 1～1～8~ 7 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装松土 | 1000m3天 然密实方 | 111.967 | 225431.06 |  | 31911.94 |  | 197022.68 | 228934.62 |  | 3449.1 | 7511.36 | 22515.65 | 17540.25 | 25195.59 | 305147 | 2725.33 |
| 15 | 1～1～8~ 8 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 210.213 | 482665.72 |  | 68789.26 |  | 421365.72 | 490154.98 |  | 7384.79 | 16082.42 | 48359.29 | 37555.06 | 53958.29 | 653495 | 3108.73 |
| 16 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 111.967 | 830623.69 |  |  |  | 849279.2 | 849279.2 |  | 9502.34 | 15682.18 | 24632.12 | 63500.97 | 86633.71 | 1049231 | 9370.89 |
| 17 | LJ0202 | 挖石方 | m3 | 16113 | 192489.86 |  | 56979.76 | 45033.9 | 92577.47 | 194591.13 |  | 2212.64 | 6473.43 | 22752.63 | 14927.25 | 21686.14 | 262643 | 16.3 |
| 18 | 1～1～15 ~1 | 机械打眼开炸软石 | 1000m3天 然密实方 | 16.113 | 160067.9 |  | 56979.76 | 45033.9 | 59154.15 | 161167.81 |  | 1772.67 | 5383.08 | 21709.29 | 12408 | 18219.68 | 220661 | 13694.56 |
| 19 | 1～1～9~ 6 | 斗容量3m3以内装载 机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 16.113 | 32421.97 |  |  |  | 33423.32 | 33423.32 |  | 439.97 | 1090.35 | 1043.34 | 2519.26 | 3466.46 | 41983 | 2605.52 |
| 20 | LJ03 | 路基填方 | m3 | 750511 | 10120855.5 |  | 497711.83 |  | 9827678.26 | 10325390.09 |  | 126638.76 | 256675.79 | 619771.35 | 779409.42 | 1089709.69 | 13197595 | 17.58 |
| 21 | LJ0301 | 利用土方填筑 | m3 | 226326 | 1673003.51 |  | 50171.04 |  | 1658214.29 | 1708385.33 |  | 22149.16 | 42846.5 | 98488.62 | 128959.54 | 180074.62 | 2180904 | 9.64 |
| 22 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土第一个 1km | 1000m3天 然密实方 | 226.326 | 893211.65 |  |  |  | 913272.87 | 913272.87 |  | 10218.34 | 16863.84 | 26488.16 | 68285.8 | 93161.61 | 1128291 | 4985.25 |
| 23 | 1～1～20 ~10 | 自身质量10～12t光 轮压路机碾压三、 四级公路填土方路 基 | 1000m3压 实方 | 226.326 | 779791.86 |  | 50171.04 |  | 744941.41 | 795112.46 |  | 11930.82 | 25982.67 | 72000.46 | 60673.74 | 86913.01 | 1052613 | 4650.87 |
| 24 | LJ0304 | 借石方填筑 | m3 | 504724 | 8447852.07 |  | 447540.79 |  | 8169463.98 | 8617004.77 |  | 104489.6 | 213829.29 | 521282.73 | 650449.89 | 909635.07 | 11016691 | 21.83 |
| 25 | 1～1～8~ 13 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 504.724 | 1409868.06 |  | 181147.46 |  | 1251115.2 | 1432262.66 |  | 19131.91 | 47413.86 | 134786.5 | 109549.91 | 156883.04 | 1900028 | 3764.49 |
| 26 | 1～1～10 ~27 | 装载质量30t以内自 卸汽车运石5km | 1000m3天 然密实方 | 504.724 | 4764201.68 |  |  |  | 4871203.98 | 4871203.98 |  | 54502.47 | 89948.13 | 141282.23 | 364222 | 496904.29 | 6018063 | 11923.47 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 2 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 27 | 1～1～20 ~18 | 自身质量15t以内振 动压路机碾压三、  四级公路填石方路 基 | 1000m3压 实方 | 504.724 | 2273782.33 |  | 266393.33 |  | 2047144.8 | 2313538.12 |  | 30855.23 | 76467.3 | 245213.99 | 176677.98 | 255847.74 | 3098600 | 6139.2 |
| 28 | LJ04 | 结构物台背回填 | m3 | 6170.5 | 107339.57 |  | 5594.11 |  | 103898.64 | 109492.74 |  | 1327.23 | 2703.34 | 6554.22 | 8263.67 | 11550.71 | 139892 | 22.67 |
| 29 | LJ0403 | 桥涵台背回填 | m3 | 6170.5 | 107339.57 |  | 5594.11 |  | 103898.64 | 109492.74 |  | 1327.23 | 2703.34 | 6554.22 | 8263.67 | 11550.71 | 139892 | 22.67 |
| 30 | LJ040301 | 开挖台阶 | m3 | 430.5 | 4060.41 |  | 122.7 |  | 4022.91 | 4145.61 |  | 49.8 | 89.18 | 181.28 | 311.59 | 429.97 | 5207 | 12.1 |
| 31 | 1～1～8~ 7 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装松土 | 1000m3天 然密实方 | 0.4305 | 866.76 |  | 122.7 |  | 757.53 | 880.23 |  | 13.26 | 28.88 | 86.57 | 67.44 | 96.87 | 1173 | 2725.32 |
| 32 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 0.4305 | 3193.65 |  |  |  | 3265.38 | 3265.38 |  | 36.54 | 60.3 | 94.71 | 244.15 | 333.1 | 4034 | 9370.89 |
| 33 | LJ040302 | 山渣石回填 | m3 | 6170.5 | 103279.16 |  | 5471.41 |  | 99875.73 | 105347.14 |  | 1277.44 | 2614.17 | 6372.94 | 7952.07 | 11120.74 | 134684 | 21.83 |
| 34 | 1～1～8~ 13 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 6.1705 | 17236.33 |  | 2214.62 |  | 15295.5 | 17510.12 |  | 233.9 | 579.66 | 1647.83 | 1339.3 | 1917.97 | 23229 | 3764.49 |
| 35 | 1～1～10 ~27 | 装载质量30t以内自 卸汽车运石5km | 1000m3天 然密实方 | 6.1705 | 58244.72 |  |  |  | 59552.87 | 59552.87 |  | 666.32 | 1099.66 | 1727.25 | 4452.79 | 6074.9 | 73574 | 11923.47 |
| 36 | 1～1～20 ~18 | 自身质量15t以内振 动压路机碾压三、  四级公路填石方路 基 | 1000m3压 实方 | 6.1705 | 27798.11 |  | 3256.79 |  | 25027.36 | 28284.15 |  | 377.22 | 934.85 | 2997.86 | 2159.98 | 3127.87 | 37882 | 6139.2 |
| 37 | LJ05 | 特殊路基处理 | km | 6.7 | 6654689.8 |  | 882307.95 | 459334.65 | 5502550.64 | 6844193.23 |  | 98163.58 | 197596.33 | 572024.83 | 515723.37 | 740493.12 | 8968194 | 1338536.49 |
| 38 | LJ0501 | 软土地区路基处理 | km | 6.7 | 6204482.43 |  | 863630.99 | 324814.5 | 5131203.49 | 6319648.99 |  | 92853.72 | 186259.9 | 550163.4 | 481082.83 | 686700.8 | 8316710 | 1241299.95 |
| 39 | LJ050101 | 挖淤泥 | m3 | 114472.9 | 1668449.11 |  | 78544.44 |  | 1623079.92 | 1701624.35 |  | 21921.51 | 42103.82 | 103021.75 | 128549.6 | 179749.89 | 2176971 | 19.02 |
| 40 | 1～1～4~ 5 | 挖掘机挖装淤泥、 流沙 | 1000m3 | 114.4729 | 734314.12 |  | 78544.44 |  | 667964.59 | 746509.02 |  | 11235.01 | 24467.35 | 75320.01 | 57135.22 | 82319.99 | 996987 | 8709.37 |
| 41 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 114.4729 | 934134.99 |  |  |  | 955115.33 | 955115.33 |  | 10686.5 | 17636.47 | 27701.74 | 71414.38 | 97429.9 | 1179984 | 10307.98 |
| 42 | LJ050102 | 排水 | m3 | 98519 | 77371.79 |  | 31199 |  | 60636.13 | 91835.13 |  | 1183.79 | 2578.03 | 11886.82 | 6020.11 | 10215.35 | 123719 | 1.26 |
| 43 | 1～1～4~ 6 | 抽水机抽水(挖淤泥 、湿土、流沙) | 1000m3 | 98.519 | 77371.79 |  | 31199 |  | 60636.13 | 91835.13 |  | 1183.79 | 2578.03 | 11886.82 | 6020.11 | 10215.35 | 123719 | 1255.79 |
| 44 | LJ050103 | 山渣石回填 | m3 | 212991.9 | 3564966.33 |  | 188860.77 |  | 3447487.45 | 3636348.22 |  | 44094.28 | 90235.27 | 219979.63 | 274487.75 | 383863.06 | 4649008 | 21.83 |
| 45 | 1～1～8~ 13 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 212.9919 | 594959.77 |  | 76443.65 |  | 527966.58 | 604410.22 |  | 8073.61 | 20008.5 | 56879.47 | 46229.71 | 66204.14 | 801806 | 3764.49 |
| 46 | 1～1～10 ~27 | 装载质量30t以内自 卸汽车运石5km | 1000m3天 然密实方 | 212.9919 | 2010477.74 |  |  |  | 2055632.37 | 2055632.37 |  | 22999.87 | 37957.82 | 59620.65 | 153700.51 | 209692.01 | 2539603 | 11923.47 |
| 47 | 1～1～20 ~18 | 自身质量15t以内振 动压路机碾压三、  四级公路填石方路 基 | 1000m3压 实方 | 212.9919 | 959528.81 |  | 112417.13 |  | 863888.5 | 976305.63 |  | 13020.81 | 32268.95 | 103479.51 | 74557.54 | 107966.92 | 1307599 | 6139.2 |
| 48 | LJ050104 | 围堰 | m3 | 2358 | 893695.21 |  | 565026.79 | 324814.5 |  | 889841.29 |  | 25654.15 | 51342.79 | 215275.21 | 72025.36 | 112872.49 | 1367011 | 579.73 |
| 49 | 4～2～1~ 4 | 编织袋围堰高2. 0m | 10m围堰 | 235.8 | 893695.21 |  | 565026.79 | 324814.5 |  | 889841.29 |  | 25654.15 | 51342.79 | 215275.21 | 72025.36 | 112872.49 | 1367011 | 5797.33 |
| 50 | LJ0503 | 结构性路段处理 | km | 6.7 | 450207.37 |  | 18676.95 | 134520.15 | 371347.14 | 524544.25 |  | 5309.86 | 11336.43 | 21861.43 | 34640.54 | 53792.33 | 651485 | 97236.54 |
| 51 | LJ050301 | 低填浅挖路基处理 | km | 6.7 | 450207.37 |  | 18676.95 | 134520.15 | 371347.14 | 524544.25 |  | 5309.86 | 11336.43 | 21861.43 | 34640.54 | 53792.33 | 651485 | 97236.54 |
| 52 | LJ05030101 | 反挖土方 | m3 | 14791 | 33961.31 |  | 4840.15 |  | 29648.12 | 34488.27 |  | 519.61 | 1131.59 | 3402.66 | 2642.45 | 3796.61 | 45981 | 3.11 |
| 53 | 1～1～8~ 8 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 14.791 | 33961.31 |  | 4840.15 |  | 29648.12 | 34488.27 |  | 519.61 | 1131.59 | 3402.66 | 2642.45 | 3796.61 | 45981 | 3108.73 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 3 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 54 | LJ05030102 | 余方弃置 | m3 | 14791 | 109726.57 |  |  |  | 112190.99 | 112190.99 |  | 1255.27 | 2071.64 | 3253.94 | 8388.57 | 11444.44 | 138605 | 9.37 |
| 55 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 14.791 | 109726.57 |  |  |  | 112190.99 | 112190.99 |  | 1255.27 | 2071.64 | 3253.94 | 8388.57 | 11444.44 | 138605 | 9370.89 |
| 56 | LJ05030103 | 山渣石回填 | m3 | 14048 | 235129.35 |  | 12456.42 |  | 227380.97 | 239837.38 |  | 2908.26 | 5951.52 | 14508.88 | 18103.99 | 25317.9 | 306628 | 21.83 |
| 57 | 1～1～8~ 13 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 14.048 | 39240.91 |  | 5041.88 |  | 34822.33 | 39864.21 |  | 532.5 | 1319.67 | 3751.52 | 3049.11 | 4366.53 | 52884 | 3764.49 |
| 58 | 1～1～10 ~27 | 装载质量30t以内自 卸汽车运石5km | 1000m3天 然密实方 | 14.048 | 132602.19 |  |  |  | 135580.38 | 135580.38 |  | 1516.97 | 2503.53 | 3932.31 | 10137.4 | 13830.35 | 167501 | 11923.47 |
| 59 | 1～1～20 ~18 | 自身质量15t以内振 动压路机碾压三、  四级公路填石方路 基 | 1000m3压 实方 | 14.048 | 63286.26 |  | 7414.53 |  | 56978.25 | 64392.78 |  | 858.79 | 2128.32 | 6825.05 | 4917.48 | 7121.02 | 86243 | 6139.2 |
| 60 | LJ05030104 | 碎石回填 | m3 | 743 | 71390.14 |  | 1380.39 | 134520.15 | 2127.07 | 138027.61 |  | 626.72 | 2181.68 | 695.96 | 5505.53 | 13233.38 | 160271 | 215.71 |
| 61 | 1～2～8~ 4 | 地基碎石垫层 | 1000m3 | 0.743 | 71390.14 |  | 1380.39 | 134520.15 | 2127.07 | 138027.61 |  | 626.72 | 2181.68 | 695.96 | 5505.53 | 13233.38 | 160271 | 215707.77 |
| 62 | LJ06 | 排水工程 | km | 6.7 | 1890727.14 |  | 764668.91 | 1498801.98 | 166242.94 | 2429713.83 |  | 30542.45 | 80940.96 | 303497.22 | 148564.02 | 269393.26 | 3269852 | 488037.57 |
| 63 | LJ0601 | 边沟 | m3/m | 1758.695 | 1134672.92 |  | 529194.85 | 794124.83 | 63573.93 | 1386893.61 |  | 18986.72 | 49562.06 | 207946.11 | 89279.05 | 157740.08 | 1910408 | 1086.26 |
| 64 | LJ060101 | 现浇混凝土边沟 | m3/m | 504.78 | 225532.22 |  | 83123.94 | 240491.01 | 4346.09 | 327961.03 |  | 3557.63 | 10015.89 | 32380.77 | 17741.65 | 35249.13 | 426906 | 845.73 |
| 65 | 1～3～4~ 2 | 现浇混凝土边沟、 排水沟 | 10m3 | 50.478 | 225532.22 |  | 83123.94 | 240491.01 | 4346.09 | 327961.03 |  | 3557.63 | 10015.89 | 32380.77 | 17741.65 | 35249.13 | 426906 | 8457.27 |
| 66 | LJ060102 | 混凝土预制块边沟 | m3/m | 1253.915 | 909140.7 |  | 446070.91 | 553633.83 | 59227.85 | 1058932.58 |  | 15429.09 | 39546.18 | 175565.34 | 71537.4 | 122490.95 | 1483502 | 1183.1 |
| 67 | 1～3～4~ 5 | 混凝土预制水沟盖 板 | 10m3 | 125.3915 | 844292.31 |  | 439446.05 | 496053.02 | 55932.28 | 991431.35 |  | 14932.01 | 37495.02 | 172724.14 | 66536.58 | 115480.72 | 1398600 | 11153.86 |
| 68 | 4～5～1~ 30 | 集中加工预制混凝 土板钢筋 | 1t钢筋 | 16.0921 | 64848.39 |  | 6624.86 | 57580.81 | 3295.56 | 67501.24 |  | 497.08 | 2051.15 | 2841.2 | 5000.83 | 7010.24 | 84902 | 5275.99 |
| 69 | LJ0602 | 渗沟 | m3/m | 556.98 | 515046.05 |  | 122053.9 | 523248.5 | 81731.71 | 727034.11 |  | 7372.29 | 20728.32 | 50260.94 | 40301.48 | 76112.74 | 929010 | 1667.94 |
| 70 | 1～1～8~ 7 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装松土 | 1000m3天 然密实方 | 6.1042 | 12290.02 |  | 1739.77 |  | 10741.25 | 12481.02 |  | 188.04 | 409.5 | 1227.51 | 956.26 | 1373.61 | 16636 | 2725.33 |
| 71 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 6.1042 | 45283.82 |  |  |  | 46300.88 | 46300.88 |  | 518.05 | 854.96 | 1342.89 | 3461.94 | 4723.08 | 57202 | 9370.89 |
| 72 | 1～3～4~ 2 | 现浇混凝土边沟、 排水沟 | 10m3 | 47.256 | 211136.55 |  | 77818.16 | 225140.52 | 4068.68 | 307027.35 |  | 3330.55 | 9376.57 | 30313.91 | 16609.2 | 32999.18 | 399657 | 8457.27 |
| 73 | 1～2～5~ 1 | 土工布处理地基 | 1000m2处 理面积 | 3.6576 | 28695.07 |  | 10810.7 | 17810.64 |  | 28621.33 |  | 368.6 | 876.92 | 4118.88 | 2221.59 | 3258.66 | 39466 | 10790.07 |
| 74 | 1～3～1~ 3 | 回填路基盲沟碎石 | 100m3 | 13.7102 | 147533.36 |  | 23155.98 | 226218.3 | 10217.22 | 259591.5 |  | 2094.11 | 6551.96 | 9555.79 | 11588.51 | 26044.37 | 315426 | 23006.68 |
| 75 | 1～3～1~ 1 | 安装路基盲沟 | 100m | 19.24 | 41371.7 |  | 4468.14 | 36873.08 |  | 41341.22 |  | 540.38 | 1837.32 | 1702.36 | 3246.21 | 4380.07 | 53048 | 2757.15 |
| 76 | 1～2～8~ 1 | 地基砂垫层 | 1000m3 | 0.0201 | 2024.21 |  | 18.67 | 4726.21 | 21.59 | 4766.48 |  | 17.05 | 61.86 | 8.84 | 156.05 | 450.93 | 5461 | 271701.49 |
| 77 | 1～2～5~ 2 | 土工格栅处理地基 | 1000m2处 理面积 | 1.348 | 16104.38 |  | 3600.06 | 12479.76 |  | 16079.82 |  | 176.32 | 492.15 | 1371.62 | 1244.55 | 1742.8 | 21107 | 15658.2 |
| 78 |  | 位移边桩 | 个 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 | 1000 |
| 79 |  | 沉降板 | 个 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3200 | 800 |
| 80 | 1～1～8~ 8 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 0.806 | 1850.64 |  | 263.75 |  | 1615.6 | 1879.36 |  | 28.31 | 61.66 | 185.42 | 143.99 | 206.89 | 2506 | 3108.72 |
| 81 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 0.806 | 5979.29 |  |  |  | 6113.58 | 6113.58 |  | 68.4 | 112.89 | 177.32 | 457.12 | 623.64 | 7553 | 9370.89 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 4 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 82 | 1～1～20 ~10 | 自身质量10～12t光 轮压路机碾压三、 四级公路填土方路 基 | 1000m3压 实方 | 0.806 | 2777.02 |  | 178.67 |  | 2652.91 | 2831.58 |  | 42.49 | 92.53 | 256.41 | 216.07 | 309.52 | 3749 | 4650.87 |
| 83 | LJ0603 | 截水沟 | m3/m | 114.47 | 68186.81 |  | 32392.74 | 55870.93 | 3416.12 | 91679.79 |  | 1165.8 | 3028.18 | 12702.65 | 5370.66 | 10255.24 | 124202 | 1085.02 |
| 84 | 1～3～4~ 4 | 现浇混凝土截水沟 | 10m3 | 5.956 | 29484.63 |  | 12511.44 | 28378.99 | 663.5 | 41553.93 |  | 482.04 | 1309.41 | 4865.07 | 2320.69 | 4547.8 | 55079 | 9247.64 |
| 85 | 1～3～4~ 3 | 混凝土预制块截水 沟 | 10m3 | 5.491 | 38702.18 |  | 19881.31 | 27491.94 | 2752.62 | 50125.87 |  | 683.76 | 1718.76 | 7837.58 | 3049.97 | 5707.44 | 69123 | 12588.49 |
| 86 | LJ0604 | 急流槽 | m3/m | 20.62 | 9658.57 |  | 4157.4 | 8549.85 | 229.71 | 12936.95 |  | 158.6 | 428.94 | 1617.97 | 760.26 | 1431.24 | 17334 | 840.64 |
| 87 | 1～3～4~ 7 | 现浇混凝土急流槽 | 10m3 | 2.062 | 9658.57 |  | 4157.4 | 8549.85 | 229.71 | 12936.95 |  | 158.6 | 428.94 | 1617.97 | 760.26 | 1431.24 | 17334 | 8406.38 |
| 88 | LJ0605 | 纵向涵 | m3/m | 142.3 | 163162.8 |  | 76870.02 | 117007.86 | 17291.48 | 211169.36 |  | 2859.04 | 7193.46 | 30969.55 | 12852.58 | 23853.96 | 288898 | 2030.2 |
| 89 | 4～1～1~ 5 | 起重机安装钢筋混 凝土圆管涵洞身(普  通钢筋，管径 1～2m) | 10m3实体 | 11.1132 | 148010.14 |  | 73553.96 | 105994.39 | 12845.06 | 192393.41 |  | 2614.28 | 6573.13 | 29503.48 | 11664.06 | 21847.35 | 264596 | 23809.14 |
| 90 | 4～1～1~ 7 | 钢筋混凝土圆管涵 基础混凝土 | 10m3实体 | 2.15 | 6821.22 |  | 1452.51 | 7676.36 | 188.86 | 9317.73 |  | 97.85 | 302.93 | 575.89 | 535.87 | 974.72 | 11805 | 5490.69 |
| 91 | 4～1～2~ 4 | 涵洞混凝土洞口八 字式 | 10m3实体 | 0.97 | 4682.22 |  | 1863.56 | 3337.11 | 483.47 | 5684.13 |  | 79 | 207.94 | 738.49 | 368.71 | 637.05 | 7715 | 7953.94 |
| 92 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 1.4233 | 1051.69 |  |  |  | 1139.89 | 1139.89 |  | 38.2 | 60.42 | 72.13 | 85.35 | 125.64 | 1522 | 1069.06 |
| 93 | 4～6～1~ 24 | 容量6m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 1.4233 | 2597.52 |  |  |  | 2634.2 | 2634.2 |  | 29.72 | 49.04 | 79.57 | 198.58 | 269.2 | 3260 | 2290.64 |
| 94 | LJ07 | 路基防护与加固工 程 | km | 6.7 | 5202617.55 |  | 2399644.71 | 4424493.73 | 237271.53 | 7061409.97 |  | 87244.02 | 228207.45 | 940712.24 | 409440.72 | 785431.3 | 9512446 | 1419768.01 |
| 95 | LJ0701 | 一般边坡防护与加 固 | km | 6.7 | 1781781 |  | 682275.35 | 1795028.86 | 34554.85 | 2511859.05 |  | 27584.38 | 76288.1 | 265495.68 | 139915.49 | 271902.84 | 3293046 | 491499.33 |
| 96 | LJ070101 | 草灌混植 | m2 | 87717.9 | 289005.39 |  | 127781.12 | 160352.71 |  | 288133.83 |  | 3946.78 | 9993.94 | 48684.61 | 22478.6 | 33591.4 | 406829 | 4.64 |
| 97 | 1～4～2~ 5 | 植草护坡，人工撒 草籽 | 1000m2 | 87.7179 | 289005.39 |  | 127781.12 | 160352.71 |  | 288133.83 |  | 3946.78 | 9993.94 | 48684.61 | 22478.6 | 33591.4 | 406829 | 4637.93 |
| 98 | LJ070102 | 拱形护坡 | m3 | 3373 | 1492775.61 |  | 554494.22 | 1634676.15 | 34554.85 | 2223725.22 |  | 23637.6 | 66294.16 | 216811.07 | 117436.89 | 238311.45 | 2886216 | 855.68 |
| 99 | 1～4～3~ 2 | 预制、铺砌混凝土 预制块护坡 | 10m3 | 32.91 | 223302.1 |  | 114293.93 | 166473.63 | 15073.83 | 295841.38 |  | 3932.69 | 9916.85 | 45054.88 | 17596.65 | 33510.82 | 405853 | 12332.22 |
| 100 | 1～4～3~ 5 | 满铺式现浇混凝土 护坡 | 10m3 | 304.39 | 1269473.51 |  | 440200.3 | 1468202.52 | 19481.02 | 1927883.84 |  | 19704.91 | 56377.32 | 171756.19 | 99840.24 | 204800.63 | 2480363 | 8148.64 |
| 101 | LJ0703 | 冲刷防护 | km | 2.17 | 3420836.55 |  | 1717369.36 | 2629464.88 | 202716.68 | 4549550.92 |  | 59659.64 | 151919.35 | 675216.56 | 269525.23 | 513528.45 | 6219400 | 2866083.02 |
| 102 | 1～4～3~ 1 | 预制、铺砌混凝土 席块护坡 | 10m3 | 430.23 | 3052159.99 |  | 1589527.76 | 2203074.05 | 197059.06 | 3989660.87 |  | 53937 | 135546.43 | 625335.66 | 240529.94 | 454050.89 | 5499061 | 12781.68 |
| 103 | 1～4～3~ 5 | 满铺式现浇混凝土 护坡 | 10m3 | 88.4 | 368676.56 |  | 127841.61 | 426390.83 | 5657.62 | 559890.05 |  | 5722.64 | 16372.93 | 49880.9 | 28995.29 | 59477.56 | 720339 | 8148.64 |
| 104 | LJ08 | 路基其他工程 | km | 6.7 | 166015.67 |  | 133812.08 | 4784.22 | 26955.49 | 165551.78 |  | 2491.77 | 5531.64 | 52925.23 | 12913.7 | 21547.27 | 260961 | 38949.46 |
| 105 | 1～1～22 ~6 | 山岭重丘区三、四 级公路路基零星工 程 | 1km | 6.7 | 166015.67 |  | 133812.08 | 4784.22 | 26955.49 | 165551.78 |  | 2491.77 | 5531.64 | 52925.23 | 12913.7 | 21547.27 | 260961 | 38949.46 |
| 106 | 103 | 路面工程 | km | 6.7 | 10670425.1 |  | 223665.15 | 12519077.1 | 1389413.82 | 14132156.07 |  | 104366.69 | 325598.06 | 130255.42 | 823648.93 | 1396442.27 | 17300620 | 2582182.14 |
| 107 | LM01 | 沥青混凝土路面 | m2 | 51826.5 | 10296590.7 |  | 132882.53 | 12331858.61 | 1288121.34 | 13752862.48 |  | 99146.59 | 311896.02 | 91227.8 | 794506.4 | 1354467.54 | 16787010 | 323.91 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 5 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 108 | LM0102 | 路面底基层 | m2 | 63817.2 | 2004712.61 |  | 33682.72 | 3184430.42 | 224133.86 | 3442247 |  | 18783.84 | 60364.59 | 23335.73 | 154622.49 | 332941.83 | 4032295 | 63.19 |
| 109 | 2～1～7~ 5 | 生产能力400t/h以内 厂拌水泥碎石稳定 土基层(水泥剂量  3%)压实厚度20cm | 1000m2 | 63.8172 | 1802920.43 |  | 14146.74 | 3165221.44 | 57486 | 3236854.19 |  | 15583.54 | 55097.25 | 8033.53 | 139021.21 | 310913.08 | 3765503 | 59004.51 |
| 110 | 2～1～7~ 60 | 功率150kW以内平 地机铺筑底基层 | 1000m2 | 63.8172 | 124786.28 |  | 19535.98 | 19208.98 | 87756.65 | 126501.6 |  | 2319.35 | 3813.47 | 11960.46 | 9714.2 | 13887.82 | 168197 | 2635.6 |
| 111 | 2～1～7~ 73 | 装载质量15t以内自 卸汽车运稳定土3km | 1000m3 | 12.7634 | 77005.9 |  |  |  | 78891.21 | 78891.21 |  | 880.95 | 1453.87 | 3341.73 | 5887.08 | 8140.94 | 98596 | 7724.86 |
| 112 | LM0103 | 路面基层 | m2 | 59154.1 | 3206987.6 |  | 42086.63 | 4880996.1 | 367286.04 | 5290368.76 |  | 30092.72 | 96671.61 | 33624.02 | 247364.39 | 512830.94 | 6210952 | 105 |
| 113 | 2～1～7~ 5 | 生产能力400t/h以内 厂拌水泥碎石稳定 土基层(水泥剂量  5%)压实厚度32cm | 1000m2 | 59.1541 | 2889610.5 |  | 20606.21 | 4862289.68 | 83884.99 | 4966780.88 |  | 24855.36 | 88306.5 | 11728.87 | 222805.71 | 478302.96 | 5792780 | 97926.94 |
| 114 | 2～1～7~ 59 | 功率150kW以内平 地机铺筑基层(压实 厚度36cm，分2层 )(采用供水) | 1000m2 | 59.1541 | 203170.23 |  | 21480.42 | 18706.42 | 166398.11 | 206584.94 |  | 3930.84 | 6208.88 | 16939.06 | 15827.6 | 22454.22 | 271946 | 4597.24 |
| 115 | 2～1～7~ 73 | 装载质量15t以内自 卸汽车运稳定土3km | 1000m3 | 18.9293 | 114206.86 |  |  |  | 117002.94 | 117002.94 |  | 1306.53 | 2156.23 | 4956.1 | 8731.09 | 12073.76 | 146227 | 7724.88 |
| 116 | LM0104 | 透层、黏层、封层 | m2 | 52892.3 | 813735.09 |  | 32470.4 | 631641.86 | 88298.57 | 752410.83 |  | 8132.1 | 24867.74 | 15577.94 | 62827.73 | 77743.47 | 1324463 | 25.04 |
| 117 | LM010401 | 透层 | m2 | 59154.1 | 277730.49 |  |  | 246850.06 | 3520.91 | 250370.97 |  | 2314.31 | 8487.44 | 166.54 | 21409.09 | 25447.35 | 308196 | 5.21 |
| 118 | 2～2～14 ~2 | 乳化沥青粒料基层 透层 | 1000m2 | 59.1541 | 277730.49 |  |  | 246850.06 | 3520.91 | 250370.97 |  | 2314.31 | 8487.44 | 166.54 | 21409.09 | 25447.35 | 308196 | 5210.05 |
| 119 | LM010402 | 黏层 | m2 | 52892.3 | 82688.79 |  |  | 73626.08 | 899.49 | 74525.57 |  | 687.24 | 2526.97 | 42.55 | 6374 | 7574.07 | 91730 | 1.73 |
| 120 | 2～2～14 ~6 | 乳化沥青沥青层黏 层 | 1000m2 | 52.8923 | 82688.79 |  |  | 73626.08 | 899.49 | 74525.57 |  | 687.24 | 2526.97 | 42.55 | 6374 | 7574.07 | 91730 | 1734.29 |
| 121 | LM010403 | 封层 | m2 | 59154.1 | 453315.81 |  | 32470.4 | 311165.72 | 83878.18 | 427514.29 |  | 5130.55 | 13853.33 | 15368.86 | 35044.64 | 44722.05 | 541634 | 9.16 |
| 122 | 2～2～14 ~17 | 乳化沥青稀浆封层 MS- 3型 | 1000m2 | 59.1541 | 453315.81 |  | 32470.4 | 311165.72 | 83878.18 | 427514.29 |  | 5130.55 | 13853.33 | 15368.86 | 35044.64 | 44722.05 | 541634 | 9156.32 |
| 123 | LM010404 | 水泥净浆 | m2 | 127634.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 382903 | 3 |
| 124 |  | 水泥净浆 | m2 | 127634.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 382903 | 3 |
| 125 | LM0105 | 沥青混凝土面层 | m2 | 51826.5 | 4271155.46 |  | 24642.79 | 3634790.24 | 608402.87 | 4267835.89 |  | 42137.93 | 129992.09 | 18690.11 | 329691.78 | 430951.3 | 5219299 | 100.71 |
| 126 | LM010502 | 中粒式沥青混凝土 面层 | m2 | 52892.3 | 2531755.26 |  | 14773.27 | 2156976.03 | 367882.32 | 2539631.61 |  | 25061.62 | 77047.18 | 11249.57 | 195432.71 | 256358.04 | 3104781 | 58.7 |
| 127 | 2～2～12 ~36 | 拌和及铺筑中粒式 沥青混凝土路面(拌 和设备生产能力  240t/h以内) | 1000m3路 面实体 | 3.1735 | 2504079.16 |  | 14773.27 | 2156976.03 | 339528.64 | 2511277.94 |  | 24745.01 | 76524.66 | 10048.54 | 193316.88 | 253432.17 | 3069345 | 967168.25 |
| 128 | 2～2～12 ~94 | 装载质量15t以内自 卸汽车运沥青混合 料3km | 1000m3路 面实体 | 3.1735 | 27676.09 |  |  |  | 28353.68 | 28353.68 |  | 316.61 | 522.53 | 1201.03 | 2115.83 | 2925.87 | 35436 | 11165.94 |
| 129 | LM010504 | 改性沥青混凝土面 层 | m2 | 51826.5 | 1739400.2 |  | 9869.52 | 1477814.2 | 240520.55 | 1728204.28 |  | 17076.3 | 52944.9 | 7440.54 | 134259.07 | 174593.26 | 2114518 | 40.8 |
| 130 | 2～2～12 ~43 | 拌和及铺筑细粒式 沥青混凝土路面(拌 和设备生产能力  240t/h以内) | 1000m3路 面实体 | 2.0731 | 1721320.7 |  | 9869.52 | 1477814.2 | 221998.41 | 1709682.14 |  | 16869.48 | 52603.56 | 6655.96 | 132876.9 | 172681.92 | 2091370 | 1008832.33 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 6 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 131 | 2～2～12 ~94 | 装载质量15t以内自 卸汽车运沥青混合 料3km | 1000m3路 面实体 | 2.0731 | 18079.51 |  |  |  | 18522.14 | 18522.14 |  | 206.83 | 341.34 | 784.58 | 1382.17 | 1911.34 | 23148 | 11166.29 |
| 132 | LM02 | 土路肩 | m2 | 22032.8 | 358146.29 |  | 85041.63 | 174564.4 | 100086.72 | 359692.76 |  | 5008.72 | 13225.38 | 36744.62 | 27927.42 | 39833.9 | 482433 | 21.9 |
| 133 | 1～4～2~ 1 | 植草护坡，挂土工 格栅 | 1000m2 | 13.2901 | 183300.12 |  | 48680.73 | 134287.34 |  | 182968.08 |  | 2675.39 | 8140.36 | 18547.36 | 14403.4 | 20406.11 | 247141 | 18595.85 |
| 134 | 1～4～2~ 5 | 植草护坡，人工撒 草籽 | 1000m2 | 22.0328 | 72591.78 |  | 32095.8 | 40277.06 |  | 72372.86 |  | 991.34 | 2510.26 | 12228.5 | 5646.13 | 8437.42 | 102187 | 4637.93 |
| 135 | 1～1～8~ 8 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 7.7701 | 17840.77 |  | 2542.66 |  | 15574.94 | 18117.59 |  | 272.96 | 594.45 | 1787.5 | 1388.15 | 1994.46 | 24155 | 3108.73 |
| 136 | 1～1～10 ~13 | 装载质量30t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 7.7701 | 57642.24 |  |  |  | 58936.87 | 58936.87 |  | 659.43 | 1088.29 | 1709.38 | 4406.74 | 6012.06 | 72813 | 9370.89 |
| 137 | 1～1～20 ~10 | 自身质量10～12t光 轮压路机碾压三、 四级公路填土方路 基 | 1000m3压 实方 | 7.7701 | 26771.39 |  | 1722.45 |  | 25574.92 | 27297.37 |  | 409.6 | 892.02 | 2471.88 | 2083.02 | 2983.85 | 36138 | 4650.87 |
| 138 | LM03 | 起终点与现状路衔 接 | m2 | 210 | 15688.11 |  | 5740.99 | 12654.09 | 1205.76 | 19600.84 |  | 211.38 | 476.66 | 2283 | 1215.11 | 2140.83 | 31178 | 148.47 |
| 139 |  | 聚酯玻纤布 | m2 | 210 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5250 | 25 |
| 140 | 2～3～1~ 8 | 铣刨机铣刨沥青混 凝土路面厚度10cm | 1000m2 | 0.07 | 330.17 |  | 96.06 |  | 237.15 | 333.21 |  | 6.76 | 10.09 | 42.46 | 25.75 | 37.64 | 456 | 6512.99 |
| 141 | 2～3～1~ 2 | 挖掘机整体挖除路 面 | 10m3 | 1.96 | 256.22 |  | 20.69 |  | 239.92 | 260.61 |  | 5.25 | 7.83 | 20.5 | 19.98 | 28.28 | 342 | 174.72 |
| 142 | 1～1～9~ 6 | 斗容量3m3以内装载 机装软石 | 1000m3天 然密实方 | 0.0266 | 53.52 |  |  |  | 55.18 | 55.18 |  | 0.73 | 1.8 | 1.72 | 4.16 | 5.72 | 69 | 2605.6 |
| 143 | 1～1～10 ~27 | 装载质量30t以内自 卸汽车运石5km | 1000m3天 然密实方 | 0.0266 | 251.08 |  |  |  | 256.72 | 256.72 |  | 2.87 | 4.74 | 7.45 | 19.2 | 26.19 | 317 | 11923.5 |
| 144 | 4～4～13 ~10 | 现浇桥头搭板混凝 土 | 10m3 | 3.6 | 14797.11 |  | 5624.24 | 12654.09 | 416.79 | 18695.11 |  | 195.77 | 452.2 | 2210.88 | 1146.02 | 2043 | 24743 | 6873.05 |
| 145 | 104 | 桥梁涵洞工程 | km | 0.222 | 3142270.16 |  | 1029068.34 | 2283528.84 | 456131.54 | 3768728.71 |  | 53712.31 | 137979.79 | 423203.52 | 247380 | 416790.39 | 5252795 | 23661237.49 |
| 146 | 10401 | 涵洞工程 | m/道 | 277 | 1887873.48 |  | 713554.58 | 1374769.08 | 221060.09 | 2309383.74 |  | 31456.94 | 82646.2 | 285583.87 | 148546.67 | 257185.57 | 3114803 | 11244.78 |
| 147 | HD01 | 管涵 | m/道 | 67 | 142589.31 |  | 59687.6 | 107661.35 | 17281.08 | 184630.04 |  | 2436.87 | 6241.56 | 24054.02 | 11224.07 | 20572.79 | 249159 | 3718.8 |
| 148 | HD0101 | 圆管涵 D1. 5 | m/道 | 67 | 142589.31 |  | 59687.6 | 107661.35 | 17281.08 | 184630.04 |  | 2436.87 | 6241.56 | 24054.02 | 11224.07 | 20572.79 | 249159 | 3718.8 |
| 149 | 4～1～1~ 5 | 起重机安装钢筋混 凝土圆管涵洞身(普  通钢筋，管径 1～2m) | 10m3实体 | 5.519 | 65170.62 |  | 36528.12 | 43948.21 | 6379.07 | 86855.4 |  | 1198.21 | 2894.23 | 14651.92 | 5139.32 | 9966.52 | 120706 | 21870.92 |
| 150 | 4～1～1~ 7 | 钢筋混凝土圆管涵 基础混凝土 | 10m3实体 | 10.418 | 33052.78 |  | 7038.23 | 37196.43 | 915.15 | 45149.82 |  | 474.12 | 1467.87 | 2790.51 | 2596.61 | 4723.1 | 57202 | 5490.69 |
| 151 | 4～1～2~ 1 | 浆砌涵洞洞口(砌石) | 10m3实体 | 1.984 | 5925.7 |  | 3329.95 | 3611.1 | 150.88 | 7091.94 |  | 105.01 | 263.16 | 1280.68 | 467.01 | 828.7 | 10036 | 5058.72 |
| 152 | 4～1～2~ 4 | 涵洞混凝土洞口八 字式 | 10m3实体 | 6.658 | 32138.37 |  | 12791.3 | 22905.61 | 3318.5 | 39015.41 |  | 542.26 | 1427.27 | 5068.96 | 2530.81 | 4372.62 | 52957 | 7953.94 |
| 153 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 2.4579 | 1816.17 |  |  |  | 1968.47 | 1968.47 |  | 65.96 | 104.34 | 124.55 | 147.4 | 216.97 | 2628 | 1069.08 |
| 154 | 4～6～1~ 24 | 容量6m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 2.4579 | 4485.67 |  |  |  | 4549.01 | 4549.01 |  | 51.32 | 84.69 | 137.41 | 342.93 | 464.88 | 5630 | 2290.67 |
| 155 | HD02 | 盖板涵 | m/道 | 210 | 1745284.17 |  | 653866.97 | 1267107.73 | 203779 | 2124753.7 |  | 29020.07 | 76404.65 | 261529.85 | 137322.6 | 236612.78 | 2865644 | 13645.92 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 7 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 156 | HD0201 | 盖板涵 1-2x2 | m/道 | 36 | 154048.1 |  | 61470.59 | 104107.65 | 19399.7 | 184977.93 |  | 2608.03 | 6728.32 | 24557.38 | 12123.13 | 20789.53 | 251784 | 6994.01 |
| 157 | 4～1～1~ 8 | 钢筋混凝土盖板涵 混凝土台、墙身 | 10m3实体 | 13.224 | 82861.68 |  | 39644.28 | 48775.42 | 7587.89 | 96007.59 |  | 1453.54 | 3679.89 | 15646.96 | 6529.24 | 11098.55 | 134416 | 10164.53 |
| 158 | 4～1～1~ 7 | 钢筋混凝土圆管涵 基础混凝土 | 10m3实体 | 8.568 | 27183.35 |  | 5788.4 | 30591.19 | 752.64 | 37132.24 |  | 389.92 | 1207.21 | 2294.98 | 2135.51 | 3884.39 | 47044 | 5490.69 |
| 159 | 4～1～2~ 1 | 浆砌涵洞洞口(砌石) | 10m3实体 | 3.356 | 10023.52 |  | 5632.72 | 6108.3 | 255.22 | 11996.24 |  | 177.62 | 445.14 | 2166.31 | 789.95 | 1401.78 | 16977 | 5058.72 |
| 160 | 4～1～2~ 4 | 涵洞混凝土洞口八 字式 | 10m3实体 | 5.416 | 26143.2 |  | 10405.18 | 18632.74 | 2699.46 | 31737.38 |  | 441.1 | 1161.02 | 4123.38 | 2058.7 | 3556.94 | 43079 | 7953.94 |
| 161 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 3.0564 | 2258.41 |  |  |  | 2447.79 | 2447.79 |  | 82.03 | 129.75 | 154.88 | 183.29 | 269.8 | 3268 | 1069.08 |
| 162 | 4～6～1~ 24 | 容量6m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 3.0564 | 5577.93 |  |  |  | 5656.7 | 5656.7 |  | 63.81 | 105.31 | 170.86 | 426.43 | 578.08 | 7001 | 2290.67 |
| 163 | HD0202 | 盖板涵 1-4x3 | m/道 | 149 | 1221979.91 |  | 457611.05 | 892553.2 | 138967.29 | 1489131.53 |  | 20294.84 | 53554.95 | 182905.94 | 96150.56 | 165783.41 | 2007821 | 13475.31 |
| 164 | 4～1～1~ 8 | 钢筋混凝土盖板涵 混凝土台、墙身 | 10m3实体 | 106.002 | 664209.33 |  | 317783.82 | 390977.91 | 60823.6 | 769585.33 |  | 11651.39 | 29497.54 | 125424.13 | 52337.58 | 88964.64 | 1077461 | 10164.53 |
| 165 | 4～1～1~ 7 | 钢筋混凝土圆管涵 基础混凝土 | 10m3实体 | 106.406 | 337590.1 |  | 71886.19 | 379912 | 9347.07 | 461145.26 |  | 4842.46 | 14992.38 | 28501.3 | 26520.93 | 48240.21 | 584243 | 5490.69 |
| 166 | 4～1～2~ 4 | 涵洞混凝土洞口八 字式 | 10m3实体 | 35.364 | 170703.12 |  | 67941.03 | 121663.28 | 17626.22 | 207230.54 |  | 2880.2 | 7580.93 | 26923.8 | 13442.39 | 23225.21 | 281283 | 7953.94 |
| 167 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 19.2976 | 14259.23 |  |  |  | 15454.96 | 15454.96 |  | 517.9 | 819.19 | 977.91 | 1157.25 | 1703.45 | 20631 | 1069.08 |
| 168 | 4～6～1~ 24 | 容量6m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 19.2976 | 35218.13 |  |  |  | 35715.44 | 35715.44 |  | 402.9 | 664.92 | 1078.8 | 2692.42 | 3649.9 | 44204 | 2290.67 |
| 169 | HD0203 | 盖板涵 1-6x5 | m/道 | 25 | 369256.17 |  | 134785.34 | 270446.88 | 45412.01 | 450644.24 |  | 6117.21 | 16121.38 | 54066.53 | 29048.91 | 50039.85 | 606038 | 24241.52 |
| 170 | 4～1～1~ 8 | 钢筋混凝土盖板涵 混凝土台、墙身 | 10m3实体 | 31.46 | 197128.6 |  | 94314.06 | 116037.11 | 18051.64 | 228402.81 |  | 3457.98 | 8754.48 | 37224.23 | 15533.11 | 26403.54 | 319776 | 10164.53 |
| 171 | 4～1～1~ 7 | 钢筋混凝土圆管涵 基础混凝土 | 10m3实体 | 34.71 | 110123.04 |  | 23449.52 | 123928.59 | 3049.04 | 150427.16 |  | 1579.63 | 4890.56 | 9297.22 | 8651.22 | 15736.12 | 190582 | 5490.69 |
| 172 | 4～1～2~ 4 | 涵洞混凝土洞口八 字式 | 10m3实体 | 8.86 | 42767.49 |  | 17021.76 | 30481.19 | 4416.03 | 51918.97 |  | 721.6 | 1899.3 | 6745.42 | 3367.82 | 5818.78 | 70472 | 7953.94 |
| 173 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 7.503 | 5544.06 |  |  |  | 6008.96 | 6008.96 |  | 201.36 | 318.51 | 380.22 | 449.94 | 662.31 | 8021 | 1069.08 |
| 174 | 4～6～1~ 24 | 容量6m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 7.503 | 13692.98 |  |  |  | 13886.34 | 13886.34 |  | 156.65 | 258.52 | 419.44 | 1046.83 | 1419.1 | 17187 | 2290.67 |
| 175 | 10402 | 小桥工程 | m2/座 | 405.36 | 1254396.67 |  | 315513.76 | 908759.76 | 235071.45 | 1459344.97 |  | 22255.38 | 55333.59 | 137619.65 | 98833.34 | 159604.82 | 2137992 | 5274.3 |
| 176 | QL01 | 基础工程 | m3 | 174.8 | 197826 |  | 24890.05 | 89273.42 | 100503.03 | 214666.5 |  | 4725.96 | 9586.65 | 15286.96 | 15740.69 | 23400.61 | 283407 | 1621.32 |
| 177 | QL0102 | 桩基础 | m3/m | 174.8 | 197826 |  | 24890.05 | 89273.42 | 100503.03 | 214666.5 |  | 4725.96 | 9586.65 | 15286.96 | 15740.69 | 23400.61 | 283407 | 1621.32 |
| 178 | QL010202 | 桥墩 | m3 | 66.3 | 197826 |  | 24890.05 | 89273.42 | 100503.03 | 214666.5 |  | 4725.96 | 9586.65 | 15286.96 | 15740.69 | 23400.61 | 283407 | 4274.62 |
| 179 | 4～2～19 ~12 | 回旋、潜水钻成孔 (桩径150cm以内)输 送泵灌注桩混凝土 | 10m3实体 | 6.63 | 28382.78 |  | 4969.03 | 30454.7 | 1026.91 | 36450.64 |  | 560.69 | 1630.59 | 1941.2 | 2268.6 | 3856.65 | 46708 | 7045 |
| 180 | 1～1～9~ 3 | 斗容量3m3以内装载 机装土（泥浆外运 ) | 1000m3天 然密实方 | 0.0729 | 99.31 |  |  |  | 102.38 | 102.38 |  | 1.52 | 3.31 | 3.2 | 7.73 | 10.63 | 129 | 1765.53 |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 8 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 181 | 1～1～10 ~9 | 装载质量15t以内自 卸汽车运土3km（弃 方） | 1000m3天 然密实方 | 0.0729 | 660.76 |  |  |  | 676.94 | 676.94 |  | 7.56 | 12.48 | 28.67 | 50.52 | 69.85 | 846 | 11600.36 |
| 182 | 4～2～15 ~250 | 在水中平台上回旋  钻机钻孔桩径 140cm以内孔深 40m以内粘土 | 10m | 4 | 20405.59 |  | 3563.28 | 990.52 | 17145.33 | 21699.13 |  | 721.23 | 1172.3 | 2542.44 | 1654.6 | 2501.07 | 30291 | 7572.7 |
| 183 | 4～2～15 ~254 | 在水中平台上回旋  钻机钻孔桩径 140cm以内孔深 40m以内软石 | 10m | 6 | 80931.45 |  | 11427.08 | 2118.2 | 73775.17 | 87320.45 |  | 2896.34 | 4649.51 | 8216.13 | 6565.02 | 9868.27 | 119516 | 19919.29 |
| 184 | 4～2～20 ~7 | 水中埋设钢护筒水 深5m以内 | 1t | 10.16 | 52167.46 |  | 3968.21 | 43784.33 | 4550.86 | 52303.4 |  | 408.02 | 1650.06 | 1989.97 | 4023.53 | 5433.75 | 65809 | 6477.24 |
| 185 | 4～5～1~ 13 | 集中加工现浇混凝 土灌注桩钢筋  （HRB400） | 1t钢筋 | 3.3166 | 13280.61 |  | 945.27 | 11911.2 | 1291.16 | 14147.62 |  | 104.02 | 420.07 | 477.53 | 1024.31 | 1455.62 | 17629 | 5315.43 |
| 186 | 4～5～1~ 32 | 平板拖车运输钢筋 笼4km | 100t钢筋 | 0.0332 | 277.53 |  | 17.17 | 14.47 | 250.05 | 281.69 |  | 3.03 | 5.24 | 27.03 | 21.21 | 30.44 | 369 | 11114.73 |
| 187 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 0.663 | 489.9 |  |  |  | 530.98 | 530.98 |  | 10.62 | 21.76 | 33.6 | 38.75 | 57.21 | 693 | 1045.13 |
| 188 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 0.663 | 1130.62 |  |  |  | 1153.27 | 1153.27 |  | 12.93 | 21.35 | 27.2 | 86.44 | 117.11 | 1418 | 2139.2 |
| 189 | QL02 | 下部结构 | m3 | 694.09 | 480147.48 |  | 123013.44 | 373564.3 | 70974.06 | 567551.8 |  | 9169.62 | 22911.39 | 51298.82 | 38007.36 | 62004.51 | 750943 | 1081.91 |
| 190 | QL0201 | 桥台 | m3 | 664.7 | 443025.32 |  | 115033.7 | 344589.41 | 66239.61 | 525862.72 |  | 8629.15 | 21414.06 | 47894.68 | 35101.69 | 57501.21 | 696403 | 1047.7 |
| 191 | 4～3～2~ 2 | 梁板桥U形混凝土桥 台高度10m以内 | 10m3实体 | 66.47 | 291720.04 |  | 92618.77 | 238160.53 | 35367.85 | 366147.14 |  | 7166.14 | 16741.68 | 37319.47 | 23419.59 | 40571.46 | 491365 | 7392.29 |
| 192 | 4～5～1~ 16 | 集中加工现浇混凝 土墩台钢筋 | 1t钢筋 | 29.7025 | 132575.83 |  | 22261.31 | 106299.46 | 11749.23 | 140310 |  | 1199.73 | 4193.37 | 9723.93 | 10237.3 | 14909.79 | 180574 | 6079.42 |
| 193 | 4～5～1~ 32 | 平板拖车运输钢筋 笼4km | 100t钢筋 | 0.297 | 2482.73 |  | 153.62 | 129.43 | 2236.88 | 2519.93 |  | 27.12 | 46.87 | 241.76 | 189.71 | 272.29 | 3298 | 11102.38 |
| 194 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 6.647 | 4911.55 |  |  |  | 5323.42 | 5323.42 |  | 106.48 | 218.12 | 336.84 | 388.52 | 573.6 | 6947 | 1045.13 |
| 195 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 6.647 | 11335.18 |  |  |  | 11562.24 | 11562.24 |  | 129.68 | 214.01 | 272.68 | 866.57 | 1174.07 | 14219 | 2139.2 |
| 196 | QL0202 | 桥墩 | m3 | 29.39 | 37122.16 |  | 7979.74 | 28974.89 | 4734.45 | 41689.08 |  | 540.47 | 1497.33 | 3404.14 | 2905.67 | 4503.3 | 54540 | 1855.73 |
| 197 | 4～3～2~ 2 | 梁板桥U形混凝土桥 台高度10m以内 | 10m3实体 | 2.939 | 12898.53 |  | 4095.18 | 10530.37 | 1563.81 | 16189.36 |  | 316.85 | 740.24 | 1650.1 | 1035.51 | 1793.89 | 21726 | 7392.29 |
| 198 | 4～5～1~ 16 | 集中加工现浇混凝 土墩台钢筋 | 1t钢筋 | 4.0105 | 17900.69 |  | 3005.77 | 14352.8 | 1586.41 | 18944.98 |  | 161.99 | 566.2 | 1312.95 | 1382.26 | 2013.15 | 24382 | 6079.47 |
| 199 | 4～5～1~ 16 | 集中加工现浇混凝 土墩台钢筋 | 1t钢筋 | 1.137 | 5174.07 |  | 852.15 | 4069.28 | 449.76 | 5371.19 |  | 46.48 | 163.66 | 372.23 | 399.51 | 571.78 | 6925 | 6090.55 |
| 200 | 4～5～1~ 32 | 平板拖车运输钢筋 笼4km | 100t钢筋 | 0.0515 | 430.51 |  | 26.64 | 22.44 | 387.88 | 436.96 |  | 4.7 | 8.13 | 41.92 | 32.9 | 47.22 | 572 | 11108.84 |
| 201 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 0.2939 | 217.17 |  |  |  | 235.38 | 235.38 |  | 4.71 | 9.64 | 14.89 | 17.18 | 25.36 | 307 | 1045.13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 9 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 202 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 0.2939 | 501.19 |  |  |  | 511.23 | 511.23 |  | 5.73 | 9.46 | 12.06 | 38.32 | 51.91 | 629 | 2139.19 |
| 203 | QL03 | 上部构造 | m3 | 89.66 | 223546.43 |  | 42566.35 | 170711.8 | 27018.13 | 240296.28 |  | 3324.6 | 9395.2 | 20247.19 | 17530.95 | 26171.48 | 316966 | 3535.2 |
| 204 | QL0305 | 预应力混凝土T梁 | m3 | 89.66 | 223546.43 |  | 42566.35 | 170711.8 | 27018.13 | 240296.28 |  | 3324.6 | 9395.2 | 20247.19 | 17530.95 | 26171.48 | 316966 | 3535.2 |
| 205 | 4～4～4~ 3 | 预制、安装钢筋混 凝土T形梁上部构造 预应力钢筋泵送 | 10m3实体 | 8.966 | 90451.35 |  | 27257.79 | 63422.45 | 10951.49 | 101631.73 |  | 2173.69 | 5196.43 | 12281.96 | 7258.35 | 11568.79 | 140111 | 15626.92 |
| 206 | 4～5～2~ 5 | 后张法制作、张拉 预应力钢绞线束长 20m以内7孔每  t8. 12束 | 1t钢绞线 | 1.982 | 20654.25 |  | 2071.28 | 17073.12 | 1527.34 | 20671.74 |  | 165.19 | 653.29 | 1035.47 | 1593.28 | 2170.71 | 26290 | 13264.22 |
| 207 | 4～5～2~ 5 | 后张法制作、张拉 预应力钢绞线束长 20m以内6孔每  t10. 825束 | 1t钢绞线 | 1.982 | 22094.75 |  | 2410.84 | 17739.36 | 1969.52 | 22119.72 |  | 183.85 | 698.86 | 1242.56 | 1704.93 | 2335.49 | 28285 | 14271.14 |
| 208 | 4～5～1~ 31 | 集中加工预制混凝 土梁钢筋 | 1t钢筋 | 16.0538 | 70090.75 |  | 8642.66 | 57857.16 | 8216.11 | 74715.93 |  | 613.11 | 2216.97 | 4474.41 | 5410.73 | 7868.8 | 95300 | 5936.29 |
| 209 | 4～5～1~ 31 | 集中加工预制混凝 土梁钢筋 | 1t钢筋 | 4.0564 | 18063.84 |  | 2183.79 | 14619.7 | 2076.01 | 18879.5 |  | 156.91 | 571.36 | 1130.57 | 1394.38 | 1991.94 | 24125 | 5947.37 |
| 210 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 0.8966 | 662.51 |  |  |  | 718.06 | 718.06 |  | 14.36 | 29.42 | 45.44 | 52.41 | 77.37 | 937 | 1045.13 |
| 211 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 0.8966 | 1528.98 |  |  |  | 1559.61 | 1559.61 |  | 17.49 | 28.87 | 36.78 | 116.89 | 158.37 | 1918 | 2139.2 |
| 212 | QL04 | 桥面铺装 | m2 | 288 | 52060.3 |  | 11259.66 | 41296.02 | 3847.4 | 56403.08 |  | 540.31 | 1617.33 | 4739.42 | 4022.97 | 6059.08 | 73382 | 254.8 |
| 213 | 4～4～13 ~4 | 行车道桥面铺装防 水混凝土垫层 | 10m3实体 | 2.88 | 11255.52 |  | 3192.13 | 10867.79 | 337.03 | 14396.95 |  | 135.71 | 343.97 | 1269.48 | 870.75 | 1531.52 | 18548 | 6440.41 |
| 214 | 2～2～12 ~71 | 拌和及铺筑中粒式 改性沥青混凝土路 面(拌和设备生产能 力320t/h以内) | 1000m3路 面实体 | 0.0031 | 2803.48 |  | 11.98 | 2498.84 | 330.15 | 2840.97 |  | 27.05 | 85.67 | 8.5 | 216.38 | 286.07 | 3465 | 1110459.94 |
| 215 | 2～2～12 ~76 | 拌和及铺筑细粒式 改性沥青混凝土路 面(拌和设备生产能 力320t/h以内) | 1000m3路 面实体 | 0.0021 | 2293.61 |  | 8.34 | 2180.78 | 223.92 | 2413.03 |  | 21.56 | 70.09 | 5.85 | 176.99 | 241.88 | 2929 | 1408359.13 |
| 216 | 2～2～14 ~6 | 乳化沥青沥青层黏 层 | 1000m2 | 0.052 | 81.29 |  |  | 72.38 | 0.88 | 73.27 |  | 0.68 | 2.48 | 0.04 | 6.27 | 7.45 | 90 | 1734.27 |
| 217 | 2～2～12 ~96 | 装载质量20t以内自 卸汽车运沥青混合 料3km | 1000m3路 面实体 | 0.0288 | 223.32 |  |  |  | 228.48 | 228.48 |  | 2.56 | 4.22 | 8.02 | 17.07 | 23.43 | 284 | 9853.13 |
| 218 | 4～4～13 ~9 | 桥面防水剂 | 1000m2 | 0.288 | 5009.72 |  | 82.08 | 4916.92 | 10.56 | 5009.56 |  | 42.12 | 153.1 | 31.97 | 386.21 | 506.07 | 6129 | 21281.34 |
| 219 | 3～1～6~ 4 | 钢筋网 | 1t | 5.76 | 29689.42 |  | 7965.14 | 20759.32 | 1984.76 | 30709.21 |  | 300.41 | 939.08 | 3389.15 | 2294.93 | 3386.95 | 41020 | 7121.48 |
| 220 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 0.288 | 212.81 |  |  |  | 230.65 | 230.65 |  | 4.61 | 9.45 | 14.6 | 16.83 | 24.85 | 301 | 1045.14 |
| 221 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 0.288 | 491.13 |  |  |  | 500.97 | 500.97 |  | 5.62 | 9.27 | 11.81 | 37.55 | 50.87 | 616 | 2139.2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 10 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 222 | QL05 | 桥梁附属结构 | 项 | 1 | 279207.42 |  | 108499.22 | 233914.22 | 16022.86 | 358436.3 |  | 4056.74 | 11098.64 | 42925.91 | 21841.72 | 39452.34 | 682812 | 682811.64 |
| 223 | QL0501 | 支座 | 个 | 28 | 9954.97 |  | 1174.88 | 8396.55 | 249.54 | 9820.97 |  | 75.23 | 314.88 | 493.24 | 767.61 | 1032.47 | 12504 | 446.59 |
| 224 | QL050103 | 板式支座 | 个 | 28 | 9954.97 |  | 1174.88 | 8396.55 | 249.54 | 9820.97 |  | 75.23 | 314.88 | 493.24 | 767.61 | 1032.47 | 12504 | 446.59 |
| 225 | 4～4～27 ~1 | 安装板式橡胶支座 | 1dm3 | 54.6 | 3163.42 |  | 576.36 | 2583.13 |  | 3159.48 |  | 25.73 | 100.06 | 219.59 | 244.06 | 337.4 | 4086 | 74.84 |
| 226 | 4～4～27 ~2 | 安装四氟板式橡胶 组合支座 | 1dm3 | 56.7 | 6791.56 |  | 598.53 | 5813.42 | 249.54 | 6661.48 |  | 49.5 | 214.82 | 273.65 | 523.55 | 695.07 | 8418 | 148.47 |
| 227 | QL0502 | 伸缩缝 | m | 9 | 10293.88 |  | 855.04 | 8790.23 | 678.89 | 10324.15 |  | 78.51 | 325.6 | 405.4 | 793.79 | 1073.47 | 13001 | 1444.55 |
| 228 | 4～4～27 ~34 | 安装模数式伸缩缝 伸缩量480mm以内 | 1m | 9 | 10293.88 |  | 855.04 | 8790.23 | 678.89 | 10324.15 |  | 78.51 | 325.6 | 405.4 | 793.79 | 1073.47 | 13001 | 1444.55 |
| 229 | QL0503 | 护栏与护网 | m | 90 | 43038.72 |  | 11485.39 | 35999.07 | 462.63 | 47947.1 |  | 480.28 | 1555.92 | 4450.21 | 3344.56 | 5200.03 | 62978 | 699.76 |
| 230 | QL050304 | 桥梁混凝土防撞护 栏 | m | 90 | 43038.72 |  | 11485.39 | 35999.07 | 462.63 | 47947.1 |  | 480.28 | 1555.92 | 4450.21 | 3344.56 | 5200.03 | 62978 | 699.76 |
| 231 | 5～1～1~ 4 | 现浇钢筋混凝土防 撞护栏混凝土 | 10m3实体 | 3.13 | 15227.32 |  | 5385.57 | 12940.28 | 392.65 | 18718.5 |  | 238.94 | 676.25 | 2126.17 | 1197.77 | 2066.19 | 25024 | 7994.83 |
| 232 | 5～1～1~ 5 | 现浇钢筋混凝土防 撞护栏钢筋 HRB400 | 1t | 5.6376 | 24359.54 |  | 5355.95 | 20246.64 | 61.45 | 25664.03 |  | 211.56 | 770.49 | 2040.62 | 1880.35 | 2751.03 | 33318 | 5909.98 |
| 233 | 5～1～1~ 5 | 现浇钢筋混凝土防 撞护栏钢筋 | 1t | 0.783 | 3451.87 |  | 743.88 | 2812.15 | 8.54 | 3564.57 |  | 29.77 | 109.18 | 283.42 | 266.44 | 382.8 | 4636 | 5921.05 |
| 234 | QL0505 | 桥头搭板 | m3 | 44.8 | 45989.77 |  | 10408.05 | 38093.72 | 3395.89 | 51897.66 |  | 473.61 | 1422.76 | 4230.82 | 3553.15 | 5542.02 | 67120 | 1498.21 |
| 235 | 4～4～13 ~10 | 现浇桥头搭板混凝 土 | 10m3 | 4.48 | 18414.18 |  | 6999.05 | 15747.31 | 518.67 | 23265.03 |  | 243.62 | 562.74 | 2751.32 | 1426.16 | 2542.4 | 30791 | 6873.05 |
| 236 | 4～5～1~ 21 | 集中加工桥头搭板 钢筋 | 1t钢筋 | 6.272 | 25956.45 |  | 3376.57 | 22319.09 | 1266.92 | 26962.57 |  | 208.34 | 821 | 1387.37 | 2002.35 | 2824.35 | 34206 | 5453.76 |
| 237 | 4～5～1~ 32 | 平板拖车运输钢筋 笼4km | 100t钢筋 | 0.0627 | 524.13 |  | 32.43 | 27.33 | 472.23 | 531.99 |  | 5.73 | 9.9 | 51.04 | 40.05 | 57.48 | 696 | 11099.79 |
| 238 | 4～6～1~ 16 | 生产能力90m3/h以 内混凝土搅拌站(楼 )拌和 | 100m3 | 0.448 | 331.03 |  |  |  | 358.79 | 358.79 |  | 7.18 | 14.7 | 22.7 | 26.19 | 38.66 | 468 | 1045.13 |
| 239 | 4～6～1~ 26 | 容量8m3以内混凝土 搅拌运输车运输混 凝土3km | 100m3 | 0.448 | 763.98 |  |  |  | 779.28 | 779.28 |  | 8.74 | 14.42 | 18.38 | 58.41 | 79.13 | 958 | 2139.2 |
| 240 | QL0506 | 装饰性挂板 | m3 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 200000 | 2500 |
| 241 |  | 装饰性挂板 | m3 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 200000 | 2500 |
| 242 | QL0508 | 排水设施 | m | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5000 | 50 |
| 243 |  | 泄水管 | m | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5000 | 50 |
| 244 | QL0509 | 桥台锥坡及护脚 | m3 | 243.3 | 169930.08 |  | 84575.86 | 142634.65 | 11235.91 | 238446.42 |  | 2949.12 | 7479.49 | 33346.25 | 13382.62 | 26604.35 | 322208 | 1324.32 |
| 245 | 1～4～3~ 2 | 预制、铺砌混凝土 预制块护坡 | 10m3 | 24.33 | 165084.78 |  | 84496.24 | 123072.12 | 11143.92 | 218712.27 |  | 2907.39 | 7331.42 | 33308.57 | 13009.01 | 24774.18 | 300043 | 12332.22 |
| 246 | 1～2～8~ 2 | 地基砂砾垫层 | 1000m3 | 0.0811 | 4845.3 |  | 79.62 | 19562.54 | 91.99 | 19734.15 |  | 41.73 | 148.07 | 37.67 | 373.61 | 1830.17 | 22165 | 273309.45 |
| 247 | QL06 | 其他工程 | m3 | 3005 | 21609.04 |  | 5285.04 |  | 16705.98 | 21991.01 |  | 438.15 | 724.38 | 3121.35 | 1689.65 | 2516.81 | 30481 | 10.14 |
| 248 | QL0601 | 挖方 | m3 | 325.6 | 12744.21 |  | 5086.81 |  | 7836.58 | 12923.39 |  | 327.43 | 522.19 | 2620.72 | 1008.66 | 1566.22 | 18969 | 58.26 |
| 249 | 4～2～3~ 8 | 机械开挖基坑卷扬 机配抓斗挖土方 | 1000m3 | 0.3256 | 7300.47 |  | 5086.81 |  | 2259.56 | 7346.37 |  | 265.15 | 419.41 | 2384.49 | 592.49 | 990.71 | 11999 | 36850.8 |
| 250 | 1～1～10 ~9 | 装载质量15t以内自 卸汽车运土12km | 1000m3天 然密实方 | 0.3256 | 5443.74 |  |  |  | 5577.02 | 5577.02 |  | 62.28 | 102.78 | 236.24 | 416.17 | 575.5 | 6970 | 21406.59 |
| 251 | QL0602 | 填方 | m3 | 324.4 | 8864.83 |  | 198.23 |  | 8869.4 | 9067.62 |  | 110.72 | 202.19 | 500.63 | 680.99 | 950.59 | 11513 | 35.49 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 11 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 252 | 1～1～8~ 8 | 斗容量2. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 0.386 | 886.29 |  | 126.31 |  | 773.73 | 900.04 |  | 13.56 | 29.53 | 88.8 | 68.96 | 99.08 | 1200 | 3108.44 |
| 253 | 1～1～10 ~9 | 装载质量15t以内自 卸汽车运土12km | 1000m3天 然密实方 | 0.386 | 6453.58 |  |  |  | 6611.58 | 6611.58 |  | 73.83 | 121.84 | 280.06 | 493.37 | 682.26 | 8263 | 21404.59 |
| 254 | 1～1～20 ~4 | 自身质量15t以内振 动压路机碾压高速 、一级公路填土方 路基 | 1000m3压 实方 | 0.3244 | 1524.96 |  | 71.91 |  | 1484.1 | 1556.01 |  | 23.33 | 50.81 | 131.77 | 118.65 | 169.25 | 2050 | 6318.83 |
| 255 | 107 | 交通工程及沿线设 施 | 公路公里 | 6.7 | 3607238.48 | 140508.29 | 636908.68 | 3480962.3 | 194439.35 | 4312310.33 | 2130308.29 | 43421.57 | 145489.08 | 261427.88 | 281674.27 | 645716.83 | 8136228 | 1214362.43 |
| 256 | 10701 | 交通安全设施 | 公路公里 | 6.7 | 2240455.31 |  | 251662.3 | 2063750.58 | 63718.33 | 2379131.21 |  | 18236.48 | 77172.81 | 102589.57 | 173321.15 | 247540.61 | 3019592 | 450685.35 |
| 257 | JA01 | 护栏 | m | 6600 | 1711055.6 |  | 204356.96 | 1593299.13 | 31248.5 | 1828904.59 |  | 13752.91 | 58597.37 | 81555.42 | 132328.72 | 190362.51 | 2305502 | 349.32 |
| 258 | JA0105 | 钢护栏 | m | 6600 | 1711055.6 |  | 204356.96 | 1593299.13 | 31248.5 | 1828904.59 |  | 13752.91 | 58597.37 | 81555.42 | 132328.72 | 190362.51 | 2305502 | 349.32 |
| 259 | JA010501 | 波形钢板护栏 | m | 6600 | 1711055.6 |  | 204356.96 | 1593299.13 | 31248.5 | 1828904.59 |  | 13752.91 | 58597.37 | 81555.42 | 132328.72 | 190362.51 | 2305502 | 349.32 |
| 260 | 5～1～2~ 1 | 波型钢板护栏基础 混凝土 | 10m3 | 95.04 | 350287.73 |  | 150486.34 | 315297.67 |  | 465784.01 |  | 5672.09 | 15556.28 | 57335.29 | 27566.49 | 51472.27 | 623386 | 6559.2 |
| 261 | 借部  2018预  5～1～4~ 2 | 标志牌基础钢筋 | 1t | 5.852 | 25035.57 |  | 5374.31 | 21016.62 |  | 26390.94 |  | 167.5 | 791.88 | 2047.61 | 1928.83 | 2819.41 | 34146 | 5834.95 |
| 262 | 5～1～2~ 3 | 打入波型钢板护栏 钢管立柱 | 1t | 89.1 | 542633.07 |  | 44205.36 | 472027.69 | 27237.78 | 543470.83 |  | 3400.67 | 17163.48 | 20210.69 | 41789.24 | 56343.14 | 682378 | 7658.56 |
| 263 | 5～1～2~ 5 | 安装波型钢板护栏 单面面板波型钢板 | 1t | 135.498 | 793099.23 |  | 4290.95 | 784957.15 | 4010.71 | 793258.82 |  | 4512.65 | 25085.73 | 1961.82 | 61044.16 | 79727.69 | 965591 | 7126.24 |
| 264 | JA03 | 标志牌 | 块 | 87 | 386165.92 |  | 28266.86 | 368221.25 | 8682.29 | 405170.4 |  | 2357.45 | 12214.43 | 11640.88 | 29734.74 | 41500.61 | 502619 | 5777.22 |
| 265 | JA0301 | 铝合金标志牌 | 块 | 87 | 386165.92 |  | 28266.86 | 368221.25 | 8682.29 | 405170.4 |  | 2357.45 | 12214.43 | 11640.88 | 29734.74 | 41500.61 | 502619 | 5777.22 |
| 266 | JA030101 | 单柱式铝合金标志 牌 | 块 | 63 | 211322.49 |  | 20615.87 | 197335.99 | 6963.91 | 224915.77 |  | 1325.7 | 6684.13 | 8569.17 | 16274.46 | 23199.23 | 280968 | 4459.82 |
| 267 | 5～1～7~ 1 | 安装单柱式铝合金 标志牌 | 10处 | 6.3 | 211322.49 |  | 20615.87 | 197335.99 | 6963.91 | 224915.77 |  | 1325.7 | 6684.13 | 8569.17 | 16274.46 | 23199.23 | 280968 | 44598.17 |
| 268 | JA030103 | 单悬臂铝合金标志 牌 | 块 | 8 | 163893.14 |  | 7363.87 | 160289.81 | 1651.01 | 169304.68 |  | 968.26 | 5183.94 | 2957.18 | 12617.36 | 17192.83 | 208224 | 26028.03 |
| 269 | 5～1～7~ 3 | 安装单悬臂铝合金 标志牌 | 10处 | 0.8 | 163893.14 |  | 7363.87 | 160289.81 | 1651.01 | 169304.68 |  | 968.26 | 5183.94 | 2957.18 | 12617.36 | 17192.83 | 208224 | 260280.31 |
| 270 | JA030106 | 附着式铝合金标志 牌 | 块 | 16 | 10950.29 |  | 287.12 | 10595.45 | 67.37 | 10949.95 |  | 63.49 | 346.36 | 114.54 | 842.92 | 1108.55 | 13426 | 839.11 |
| 271 | 5～1～7~ 6 | 安装附着式铝合金 标志牌 | 10处 | 1.6 | 10950.29 |  | 287.12 | 10595.45 | 67.37 | 10949.95 |  | 63.49 | 346.36 | 114.54 | 842.92 | 1108.55 | 13426 | 8391.13 |
| 272 | JA04 | 标线 | m2 | 3018 | 137161.08 |  | 16834.29 | 97576.07 | 23609.02 | 138019.38 |  | 2030.09 | 6091.32 | 8537.07 | 10779.96 | 14891.2 | 180349 | 59.76 |
| 273 | JA0401 | 路面标线 | m2 | 3118 | 102842.77 |  | 10711.81 | 73511.87 | 19317.05 | 103540.73 |  | 1518.77 | 4567.25 | 5854.51 | 8082.52 | 11120.74 | 134685 | 43.2 |
| 274 | JA040101 | 热熔标线 | m2 | 3018 | 101505.8 |  | 10194.56 | 73511.87 | 18470.44 | 102176.87 |  | 1489.79 | 4507.87 | 5583.44 | 7976.76 | 10956.13 | 132691 | 43.97 |
| 275 | 5～1～9~ 4 | 沥青路面热熔标线 | 100m2 | 30.18 | 101505.8 |  | 10194.56 | 73511.87 | 18470.44 | 102176.87 |  | 1489.79 | 4507.87 | 5583.44 | 7976.76 | 10956.13 | 132691 | 4396.65 |
| 276 | JA040102 | 标线擦除 | m2 | 100 | 1336.97 |  | 517.24 |  | 846.61 | 1363.85 |  | 28.99 | 59.38 | 271.07 | 105.76 | 164.61 | 1994 | 19.94 |
| 277 | 5～1～12 ~13 | 机械铲除标线 | 100m2 | 1 | 1336.97 |  | 517.24 |  | 846.61 | 1363.85 |  | 28.99 | 59.38 | 271.07 | 105.76 | 164.61 | 1994 | 1993.66 |
| 278 | JA0403 | 减速带 | m/处 | 290 | 34318.31 |  | 6122.48 | 24064.2 | 4291.97 | 34478.65 |  | 511.32 | 1524.08 | 2682.57 | 2697.45 | 3770.47 | 45665 | 157.46 |
| 279 | 5～1～9~ 10 | 橡胶减速带 | 1m | 290 | 34318.31 |  | 6122.48 | 24064.2 | 4291.97 | 34478.65 |  | 511.32 | 1524.08 | 2682.57 | 2697.45 | 3770.47 | 45665 | 157.46 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 12 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 280 | JA05 | 里程牌、百米桩、 界碑 | 个 | 142 | 4861.24 |  | 1997.3 | 3650.95 | 178.52 | 5826.78 |  | 79.47 | 215.89 | 777.37 | 382.62 | 655.39 | 7938 | 55.9 |
| 281 | JA0501 | 混凝土里程牌、百 米桩、界碑 | 个 | 142 | 4861.24 |  | 1997.3 | 3650.95 | 178.52 | 5826.78 |  | 79.47 | 215.89 | 777.37 | 382.62 | 655.39 | 7938 | 55.9 |
| 282 | JA050101 | 混凝土里程牌 | 个 | 7 | 575.75 |  | 249.76 | 386.87 | 36.97 | 673.6 |  | 9.69 | 25.57 | 98.45 | 45.34 | 76.74 | 929 | 132.77 |
| 283 | 5～1～10 ~1 | 预制混凝土里程碑 | 100块 | 0.07 | 575.75 |  | 249.76 | 386.87 | 36.97 | 673.6 |  | 9.69 | 25.57 | 98.45 | 45.34 | 76.74 | 929 | 13276.83 |
| 284 | JA050102 | 混凝土百米桩 | 个 | 67 | 606.18 |  | 261.68 | 368.88 | 18.09 | 648.66 |  | 9.99 | 26.92 | 101.32 | 47.72 | 75.12 | 910 | 13.58 |
| 285 | 5～1～10 ~2 | 预制混凝土百米桩 | 100块 | 0.67 | 606.18 |  | 261.68 | 368.88 | 18.09 | 648.66 |  | 9.99 | 26.92 | 101.32 | 47.72 | 75.12 | 910 | 1357.79 |
| 286 | JA050103 | 混凝土界碑 | 个 | 68 | 3679.32 |  | 1485.86 | 2895.2 | 123.46 | 4504.52 |  | 59.79 | 163.4 | 577.6 | 289.57 | 503.54 | 6098 | 89.68 |
| 287 | 5～1～10 ~3 | 预制混凝土界碑 | 100块 | 0.68 | 3679.32 |  | 1485.86 | 2895.2 | 123.46 | 4504.52 |  | 59.79 | 163.4 | 577.6 | 289.57 | 503.54 | 6098 | 8968.25 |
| 288 | JA06 | 轮廓标 | 个 | 280 | 1211.48 |  | 206.9 | 1003.17 |  | 1210.07 |  | 16.57 | 53.8 | 78.83 | 95.11 | 130.89 | 1585 | 5.66 |
| 289 | JA0603 | 栏式轮廓标 | 个 | 280 | 1211.48 |  | 206.9 | 1003.17 |  | 1210.07 |  | 16.57 | 53.8 | 78.83 | 95.11 | 130.89 | 1585 | 5.66 |
| 290 | 5～1～8~ 3 | 制作栏式轮廓标 | 100块 | 2.8 | 1211.48 |  | 206.9 | 1003.17 |  | 1210.07 |  | 16.57 | 53.8 | 78.83 | 95.11 | 130.89 | 1585 | 566.17 |
| 291 | JA07 | 道口标柱 | 个 | 108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21600 | 200 |
| 292 |  | 道口标柱 | 个 | 108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21600 | 200 |
| 293 | 10703 | 监控系统 | 公路公里 | 6.7 | 150391.56 | 12016.37 | 77405.71 | 53084.41 | 31950.67 | 162440.79 | 1171816.37 | 3993.08 | 8937.34 | 31848.52 | 12118.49 | 125203.91 | 1609859 | 240277.39 |
| 294 | 1070301 | 监控中心、分中心 | 公路公里 | 6.7 | 98624.07 | 12016.37 | 56400.71 | 18876.39 | 23702.99 | 98980.09 | 1171816.37 | 3121.47 | 6710.11 | 23240.66 | 8047.41 | 118072.45 | 1461989 | 218207.25 |
| 295 | 107030101 | 监控中心、分中心 设备安装 | 公路公里 | 6.7 | 98624.07 | 12016.37 | 56400.71 | 18876.39 | 23702.99 | 98980.09 | 12016.37 | 3121.47 | 6710.11 | 23240.66 | 8047.41 | 13690.45 | 197807 | 29523.37 |
| 296 | 1070301010  1 | 环境球机 | 台 | 8 | 12358.64 |  | 7684.77 | 594.18 | 4191.75 | 12470.7 |  | 473.38 | 969.66 | 3265.73 | 1024.09 | 1638.32 | 19842 | 2480.23 |
| 297 | 5～2～5~ 3 | 安装CCD彩色摄像 机收费广场、主线 | 1套 | 8 | 12358.64 |  | 7684.77 | 594.18 | 4191.75 | 12470.7 |  | 473.38 | 969.66 | 3265.73 | 1024.09 | 1638.32 | 19842 | 2480.23 |
| 298 | 1070301010  2 | 光纤收发器 | 对 | 27 | 3975.51 |  | 1995.08 | 51.3 | 1916.8 | 3963.18 |  | 153.9 | 311.92 | 760.13 | 329.55 | 496.68 | 6015 | 222.79 |
| 299 | 5～2～3~ 20 | 安装光纤收发器 | 1套 | 27 | 3975.51 |  | 1995.08 | 51.3 | 1916.8 | 3963.18 |  | 153.9 | 311.92 | 760.13 | 329.55 | 496.68 | 6015 | 222.79 |
| 300 | 1070301010  3 | 信号灯 | 套 | 30 | 8596.78 |  | 5700.24 | 933.57 | 1984.22 | 8618.03 |  | 323.27 | 674.5 | 2425.17 | 711.92 | 1147.76 | 13901 | 463.35 |
| 301 | 5～2～9~ 3 | 安装机动车道信号 灯 | 1套 | 30 | 8596.78 |  | 5700.24 | 933.57 | 1984.22 | 8618.03 |  | 323.27 | 674.5 | 2425.17 | 711.92 | 1147.76 | 13901 | 463.35 |
| 302 | 1070301010  4 | 信号控制机 | 台 | 2 | 712.22 |  | 464.46 | 3.8 | 251.01 | 719.27 |  | 27.63 | 55.88 | 194.66 | 59.04 | 95.08 | 1152 | 575.78 |
| 303 | 5～2～9~ 2 | 安装信号灯控制机 | 1套 | 2 | 712.22 |  | 464.46 | 3.8 | 251.01 | 719.27 |  | 27.63 | 55.88 | 194.66 | 59.04 | 95.08 | 1152 | 575.78 |
| 304 | 1070301010  5 | 信号灯倒计时器 | 套 | 8 | 2783 |  | 1857.86 | 248.95 | 686.99 | 2793.8 |  | 105.27 | 218.35 | 788.28 | 230.51 | 372.26 | 4508 | 563.56 |
| 305 | 5～2～9~ 5 | 安装信号灯倒计时 器 | 1套 | 8 | 2783 |  | 1857.86 | 248.95 | 686.99 | 2793.8 |  | 105.27 | 218.35 | 788.28 | 230.51 | 372.26 | 4508 | 563.56 |
| 306 | 1070301010  6 | 电缆线 | m | 3600 | 30189 |  | 16188.68 | 13601.89 | 310.33 | 30100.9 |  | 523.11 | 1340.69 | 6199.74 | 2378.32 | 3648.85 | 44192 | 12.28 |
| 307 | 5～6～2~ 1 | 敷设铜芯水平电缆 电缆截面面积  35mm2以内 | 1000m | 3.6 | 30189 |  | 16188.68 | 13601.89 | 310.33 | 30100.9 |  | 523.11 | 1340.69 | 6199.74 | 2378.32 | 3648.85 | 44192 | 12275.45 |
| 308 | 1070301010  7 | 稳压电源 | 个 | 10 | 3104.52 |  | 950.04 | 1989 | 159 | 3098.04 |  | 97.63 | 243.58 | 361.97 | 255.67 | 365.12 | 4422 | 442.2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 13 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 309 | 5～2～10 ~3 | 安装交、直流稳压 电源规格10kVA以 | 1套 | 10 | 3104.52 |  | 950.04 | 1989 | 159 | 3098.04 |  | 97.63 | 243.58 | 361.97 | 255.67 | 365.12 | 4422 | 442.2 |
| 310 | 1070301010  8 | 电子警察抓拍单元 | 台 | 9 | 13903.47 |  | 8645.36 | 668.46 | 4715.71 | 14029.53 |  | 532.56 | 1090.87 | 3673.95 | 1152.1 | 1843.11 | 22322 | 2480.23 |
| 311 | 5～2～5~ 3 | 安装CCD彩色摄像 机收费广场、主线 | 1套 | 9 | 13903.47 |  | 8645.36 | 668.46 | 4715.71 | 14029.53 |  | 532.56 | 1090.87 | 3673.95 | 1152.1 | 1843.11 | 22322 | 2480.23 |
| 312 | 1070301010  9 | 卡口抓拍单元 | 台 | 10 | 15448.3 |  | 9605.96 | 742.73 | 5239.68 | 15588.37 |  | 591.73 | 1212.07 | 4082.16 | 1280.11 | 2047.9 | 24802 | 2480.23 |
| 313 | 5～2～5~ 3 | 安装CCD彩色摄像 机收费广场、主线 | 1套 | 10 | 15448.3 |  | 9605.96 | 742.73 | 5239.68 | 15588.37 |  | 591.73 | 1212.07 | 4082.16 | 1280.11 | 2047.9 | 24802 | 2480.23 |
| 314 | 1070301011  0 | 补光灯 | 套 | 30 | 153.04 | 12016.37 | 152.01 |  |  | 152.01 | 12016.37 | 5.95 | 12.01 | 57.91 | 12.69 | 1103.12 | 13360 | 445.34 |
| 315 | 5～5～7~ 24 | 安裝LED灯 | 100套 | 0.3 | 153.04 | 12016.37 | 152.01 |  |  | 152.01 | 12016.37 | 5.95 | 12.01 | 57.91 | 12.69 | 1103.12 | 13360 | 44533.54 |
| 316 | 1070301011  1 | 控制主机 | 台 | 2 | 712.22 |  | 464.46 | 3.8 | 251.01 | 719.27 |  | 27.63 | 55.88 | 194.66 | 59.04 | 95.08 | 1152 | 575.78 |
| 317 | 5～2～9~ 2 | 安装信号灯控制机 | 1套 | 2 | 712.22 |  | 464.46 | 3.8 | 251.01 | 719.27 |  | 27.63 | 55.88 | 194.66 | 59.04 | 95.08 | 1152 | 575.78 |
| 318 | 1070301011  2 | 工业以太网交换机 | 台 | 3 | 3231.83 |  | 1425.06 | 5.7 | 1806.02 | 3236.78 |  | 125.52 | 253.57 | 576.73 | 267.93 | 401.45 | 4862 | 1620.66 |
| 319 | 5～2～1~ 8 | 安装以太网交换机 1000M以上 | 1套 | 3 | 3231.83 |  | 1425.06 | 5.7 | 1806.02 | 3236.78 |  | 125.52 | 253.57 | 576.73 | 267.93 | 401.45 | 4862 | 1620.66 |
| 320 | 1070301011  3 | 机柜、机箱 | 套 | 10 | 3455.56 |  | 1266.72 | 33 | 2190.5 | 3490.22 |  | 133.9 | 271.12 | 659.58 | 286.46 | 435.72 | 5277 | 527.7 |
| 321 | 5～2～10 ~11 | 安装标准机柜2m左 右 | 1台 | 10 | 3455.56 |  | 1266.72 | 33 | 2190.5 | 3490.22 |  | 133.9 | 271.12 | 659.58 | 286.46 | 435.72 | 5277 | 527.7 |
| 322 | 1070301011  4 | 其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 32000 |  |
| 323 |  | 光纤租赁费 | 项 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10000 | 10000 |
| 324 |  | 零配件及辅材 | 批 | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 22000 | 1000 |
| 325 | 107030102 | 监控中心、分中心 设备费 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |  |  | 1159800 |  |  |  |  | 104382 | 1264182 | 188683.88 |
| 326 |  | 环境球机 | 台 | 8 |  |  |  |  |  |  | 144000 |  |  |  |  | 12960 | 156960 | 19620 |
| 327 |  | 光纤收发器 | 套 | 27 |  |  |  |  |  |  | 135000 |  |  |  |  | 12150 | 147150 | 5450 |
| 328 |  | 车行灯 | 套 | 10 |  |  |  |  |  |  | 28000 |  |  |  |  | 2520 | 30520 | 3052 |
| 329 |  | 人行灯 | 套 | 20 |  |  |  |  |  |  | 44000 |  |  |  |  | 3960 | 47960 | 2398 |
| 330 |  | 信号控制机 | 套 | 2 |  |  |  |  |  |  | 70000 |  |  |  |  | 6300 | 76300 | 38150 |
| 331 |  | 信号灯倒计时器 | 套 | 8 |  |  |  |  |  |  | 8000 |  |  |  |  | 720 | 8720 | 1090 |
| 332 |  | 稳压电源 | 个 | 5 |  |  |  |  |  |  | 3000 |  |  |  |  | 270 | 3270 | 654 |
| 333 |  | 电源防雷器 | 个 | 5 |  |  |  |  |  |  | 2500 |  |  |  |  | 225 | 2725 | 545 |
| 334 |  | 环境球机 | 套 | 3 |  |  |  |  |  |  | 45000 |  |  |  |  | 4050 | 49050 | 16350 |
| 335 |  | 电子抓拍单元 | 套 | 9 |  |  |  |  |  |  | 162000 |  |  |  |  | 14580 | 176580 | 19620 |
| 336 |  | 环保卡口抓拍单元 | 套 | 10 |  |  |  |  |  |  | 180000 |  |  |  |  | 16200 | 196200 | 19620 |
| 337 |  | 电子警擦控制主机 | 套 | 2 |  |  |  |  |  |  | 60000 |  |  |  |  | 5400 | 65400 | 32700 |
| 338 |  | 工业以太网交换机 | 套 | 3 |  |  |  |  |  |  | 27000 |  |  |  |  | 2430 | 29430 | 9810 |
| 339 |  | 机柜 | 个 | 10 |  |  |  |  |  |  | 32000 |  |  |  |  | 2880 | 34880 | 3488 |
| 340 |  | 光纤 | 批 | 19 |  |  |  |  |  |  | 95000 |  |  |  |  | 8550 | 103550 | 5450 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 14 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 341 |  | 电子警察杆件（横 臂4. 5米） | 根 | 3 |  |  |  |  |  |  | 14400 |  |  |  |  | 1296 | 15696 | 5232 |
| 342 |  | 电子警察杆件（横 臂6米） | 根 | 3 |  |  |  |  |  |  | 16500 |  |  |  |  | 1485 | 17985 | 5995 |
| 343 |  | 电子警察杆件（横 臂9米） | 根 | 1 |  |  |  |  |  |  | 8900 |  |  |  |  | 801 | 9701 | 9701 |
| 344 |  | 电子警察杆件（横 臂12米） | 根 | 1 |  |  |  |  |  |  | 11500 |  |  |  |  | 1035 | 12535 | 12535 |
| 345 |  | 红绿灯信号检测器 | 个 | 2 |  |  |  |  |  |  | 11000 |  |  |  |  | 990 | 11990 | 5995 |
| 346 |  | 485RVSP信号线 | 批 | 2 |  |  |  |  |  |  | 12000 |  |  |  |  | 1080 | 13080 | 6540 |
| 347 |  | 24盘位云存储存储 主机 | 台 | 1 |  |  |  |  |  |  | 50000 |  |  |  |  | 4500 | 54500 | 54500 |
| 348 | 1070303 | 监控系统配电工程 | 公路公里 | 6.7 | 51767.49 |  | 21005 | 34208.02 | 8247.68 | 63460.7 |  | 871.61 | 2227.23 | 8607.86 | 4071.08 | 7131.46 | 147870 | 22070.14 |
| 349 | 107030301 | 挖沟槽 | m3 | 241 | 1171.39 |  | 1017.6 | 45.79 | 103.44 | 1166.83 |  | 24.04 | 49.8 | 391.64 | 92.4 | 155.22 | 1880 | 7.8 |
| 350 | 5～6～1~ 1 | 人工开挖电缆沟普 通土 | 10m3 | 24.1 | 1077.56 |  | 1017.6 | 45.79 | 7.23 | 1070.62 |  | 22.92 | 47.85 | 387.71 | 85.21 | 145.29 | 1760 | 73.01 |
| 351 | 1～1～9~ 3 | 斗容量3m3以内装载 机装土 | 1000m3天 然密实方 | 0.009 | 12.26 |  |  |  | 12.64 | 12.64 |  | 0.19 | 0.41 | 0.4 | 0.95 | 1.31 | 16 | 1766.44 |
| 352 | 1～1～10 ~9 | 装载质量15t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 0.009 | 81.58 |  |  |  | 83.57 | 83.57 |  | 0.93 | 1.54 | 3.54 | 6.24 | 8.62 | 104 | 11605 |
| 353 | 107030302 | 土方回填 | m3 | 232 | 3533.09 |  | 127.35 |  | 3483.21 | 3610.56 |  | 45.94 | 87.36 | 231.31 | 272.05 | 382.25 | 4629 | 19.95 |
| 354 | 1～1～8~ 5 | 斗容量1. 0m3以内挖 掘机挖装普通土 | 1000m3天 然密实方 | 0.232 | 630.92 |  | 75.92 |  | 565.29 | 641.21 |  | 9.65 | 21.02 | 66.25 | 49.09 | 70.85 | 858 | 3698.57 |
| 355 | 1～1～10 ~9 | 装载质量15t以内自 卸汽车运土5km | 1000m3天 然密实方 | 0.232 | 2102.83 |  |  |  | 2154.31 | 2154.31 |  | 24.06 | 39.7 | 91.25 | 160.76 | 222.31 | 2692 | 11605.12 |
| 356 | 1～1～20 ~10 | 自身质量10～12t光 轮压路机碾压三、 四级公路填土方路 基 | 1000m3压 实方 | 0.232 | 799.34 |  | 51.43 |  | 763.62 | 815.05 |  | 12.23 | 26.63 | 73.81 | 62.2 | 89.09 | 1079 | 4650.87 |
| 357 | 107030303 | 预埋过路管 | m | 300 | 22231.04 |  | 5298.06 | 16910.12 | 345.46 | 22553.63 |  | 321.63 | 987.28 | 2064.17 | 1746.67 | 2490.6 | 30164 | 100.55 |
| 358 | 5～7～1~ 4 | 地埋敷设钢管(管径 φ100mm以内) | 1000m | 0.3 | 22231.04 |  | 5298.06 | 16910.12 | 345.46 | 22553.63 |  | 321.63 | 987.28 | 2064.17 | 1746.67 | 2490.6 | 30164 | 100546.61 |
| 359 | 107030304 | 过路顶PE管 | m | 200 | 18542.59 |  | 11189.36 | 14418.39 | 4250.91 | 29858.66 |  | 371.02 | 823.48 | 4629.13 | 1464.49 | 3343.21 | 40490 | 202.45 |
| 360 | 5～7～1~ 20 | 顶管敷设  DN100mm以下、 | 1根 | 10 | 18542.59 |  | 11189.36 | 3218.39 | 4250.91 | 18658.66 |  | 371.02 | 823.48 | 4629.13 | 1464.49 | 2335.21 | 28282 | 2828.2 |
| 361 | SLG | PE管 DN100 厚8 | m | 200 |  |  |  | 11200 |  | 11200 |  |  |  |  |  | 1008 | 12208 | 61.04 |
| 362 | 107030305 | 电缆线 | m | 750 | 6289.38 |  | 3372.64 | 2833.73 | 64.65 | 6271.02 |  | 108.98 | 279.31 | 1291.61 | 495.48 | 760.18 | 9207 | 12.28 |
| 363 | 5～6～2~ 1 | 敷设铜芯水平电缆 电缆截面面积  35mm2以内 | 1000m | 0.75 | 6289.38 |  | 3372.64 | 2833.73 | 64.65 | 6271.02 |  | 108.98 | 279.31 | 1291.61 | 495.48 | 760.18 | 9207 | 12275.45 |
| 364 | 107030306 | 手井及基础 | 座 | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 42000 | 1200 |
| 365 |  | 手井及基础 | 座 | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 42000 | 1200 |
| 366 | 107030307 | 井盖 | 个 | 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19500 | 500 |
| 367 |  | 井盖 | 个 | 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19500 | 500 |
| 368 | 10706 | 供电及照明系统 | km | 6.7 | 1216391.6 | 128491.92 | 307840.66 | 1364127.31 | 98770.35 | 1770738.33 | 958491.92 | 21192.01 | 59378.94 | 126989.79 | 96234.62 | 272972.3 | 3506778 | 523399.69 |
| 369 | 1070602 | 照明系统设备与安 装 | 公路公里 | 6.7 | 1216391.6 | 128491.92 | 307840.66 | 1364127.31 | 98770.35 | 1770738.33 | 958491.92 | 21192.01 | 59378.94 | 126989.79 | 96234.62 | 272972.3 | 3506778 | 523399.69 |
| 370 | 107060201 | 场区照明安装 | 公路公里 | 6.7 | 1216391.6 | 128491.92 | 307840.66 | 1364127.31 | 98770.35 | 1770738.33 | 128491.92 | 21192.01 | 59378.94 | 126989.79 | 96234.62 | 198272.3 | 2602078 | 388369.84 |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 15 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 371 | 5～5～7~ 8 | 安装立灯杆高度 10m以内 | 1根 | 324 | 68351.19 |  | 37621.58 | 10710.94 | 19987.27 | 68319.79 |  | 2532.2 | 5362.83 | 16158.13 | 5657.47 | 8822.74 | 106853 | 329.79 |
| 372 | 5～5～7~ 15 | 安装高杆灯具(单弧 灯具)杆高10m以内 | 1套 | 324 | 80970.94 | 128491.92 | 23941.01 | 18027.36 | 39271.65 | 81240.02 | 128491.92 | 2937.95 | 6352.98 | 13551.98 | 6697.43 | 21534.51 | 260807 | 804.96 |
| 373 | 5～5～6~ 1 | 安装角钢接地极制 作 | 1根 | 339 | 28653.3 |  | 7156.97 | 20213.55 | 1233.96 | 28604.48 |  | 425.74 | 1272.49 | 2726.81 | 2252.08 | 3175.34 | 38457 | 113.44 |
| 374 | 5～5～6~ 4 | 敷设镀锌扁钢暗接 地母线 | 10m | 72.3 | 6276.07 |  | 1526.4 | 4388.61 | 350.66 | 6265.66 |  | 93.63 | 278.72 | 581.56 | 493.31 | 694.16 | 8407 | 116.28 |
| 375 | 5～6～2~ 3 | 敷设铜芯水平电缆 电缆截面面积  240mm2以内 | 1000m | 8.381 | 447827.1 |  | 95458.95 | 727633.46 | 25787.06 | 848879.48 |  | 6553.08 | 19888 | 38658.57 | 35190.7 | 85425.28 | 1034595 | 123445.3 |
| 376 | 5～6～2~ 3 | 敷设铜芯水平电缆 电缆截面面积  240mm2以内 | 1000m | 2 | 106867.22 |  | 22779.85 | 341238.22 | 6153.7 | 370171.76 |  | 1563.79 | 4745.97 | 9225.29 | 8397.73 | 35469.41 | 429574 | 214786.98 |
| 377 | 5～6～2~ 1 | 敷设铜芯水平电缆 电缆截面面积  35mm2以内 | 1000m | 3.305 | 144947.5 |  | 14862.11 | 17594.51 | 284.9 | 32741.52 |  | 1888.2 | 6437.12 | 5691.71 | 11372.84 | 5231.82 | 63363 | 19171.92 |
| 378 | 5～5～1~ 14 | 组合型成套箱式变 电站安装(不带高压 开关柜变压器)容量 100kV ·A以内 | 1台 | 5 | 7521 |  | 3114.02 | 2159.11 | 2285.47 | 7558.6 |  | 267.16 | 590.1 | 1433.79 | 621.67 | 942.42 | 11414 | 2282.75 |
| 379 | 5～7～1~ 4 | 地埋敷设钢管(管径 φ100mm以内) | 1000m | 2.212 | 163916.88 |  | 39064.34 | 124683.94 | 2547.18 | 166295.45 |  | 2371.51 | 7279.55 | 15219.79 | 12878.74 | 18364.06 | 222409 | 100546.61 |
| 380 | 5～7～1~ 14 | 明敷PVC阻燃塑料 管(管径φ70mm以 | 1000m | 8.381 | 160517.61 |  | 61840.42 | 97468.12 | 813.46 | 160122 |  | 2537.76 | 7128.59 | 23561.2 | 12627.65 | 18537.95 | 224515 | 26788.59 |
| 381 | 5～2～1~ 25 | 安装KVM控制器 | 1套 | 5 | 542.81 |  | 475.02 | 9.5 | 55.05 | 539.57 |  | 20.98 | 42.59 | 180.98 | 44.99 | 74.62 | 904 | 180.75 |
| 382 |  | 热缩头 | 只 | 324 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 48600 | 150 |
| 383 |  | 穿刺线夹 | 只 | 1074 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 75180 | 70 |
| 384 |  | 接线手井 | 个 | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 42000 | 1200 |
| 385 |  | UPVC75排水管 | m | 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 35000 | 50 |
| 386 | 107060202 | 场区照明系统设备 费 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |  |  | 830000 |  |  |  |  | 74700 | 904700 | 135029.85 |
| 387 |  | 单臂路灯灯杆 | 杆 | 324 |  |  |  |  |  |  | 648000 |  |  |  |  | 58320 | 706320 | 2180 |
| 388 |  | 单臂路灯灯架 | 个 | 324 |  |  |  |  |  |  | 162000 |  |  |  |  | 14580 | 176580 | 545 |
| 389 | 002 | 箱变80kv | 台 | 4 |  |  |  |  |  |  | 20000 |  |  |  |  | 1800 | 21800 | 5450 |
| 390 | 108 | 绿化及环境保护工 程 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 252000 | 37611.94 |
| 391 | 10801 | 主线绿化及环境保 护 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 252000 | 37611.94 |
| 392 | LH09 | 隔声窗 | m2 | 315 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 252000 | 800 |
| 393 |  | 隔声窗 | m2 | 315 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 252000 | 800 |
| 394 | 109 | 其他工程 | 公路公里 | 6.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 68000 | 10149.25 |
| 395 | 10901 | 管线工程 | km | 6.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 68000 | 10149.25 |
| 396 |  | 新建球墨铸铁给水 管 DN500 | m | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 34000 | 850 |
| 397 |  | 新建燃气钢管 DN300 | m | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 18000 | 450 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-7** **建筑安装工程费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 16 页共 16 页 03表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项编号** | **工程名称** | **单位** | **工程量** | **定额直接** **费(元）** | **定额设备**  **购置费**  **（元）** | **直接费（元）** | | | | **设备购置费** | **措施费** | **企业管理费** | **规费** | **利润** **(元)** | **税金** **(元)** | **金额合计（元）** | |
| **人工费** | **材料费** | **施工机械使** **用费** | **合计** |
| **费率（%）**  **7.** **42%** | **税率（%）**  **9.** **0%** | **合计** | **单价** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 398 |  | 现状给水管废除 DN300 | m | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 | 100 |
| 399 |  | 现状燃气管废除 DN300 | m | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 | 100 |
| 400 |  | 现状污水井改建 | 座 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 | 2000 |
| 401 |  | 现状燃气井改建 | 座 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 | 2000 |
| 402 | 110 | 专项费用 | 元 |  |  |  |  |  |  | 2911587 |  |  |  |  |  |  | 2911587 |  |
| 403 | 11001 | 施工场地建设费 | 元 |  |  |  |  |  |  | 1807899 |  |  |  |  |  |  | 1807899 |  |
| 404 | 11002 | 安全生产费 | 元 |  |  |  |  |  |  | 1103688 |  |  |  |  |  |  | 1103688 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **合计** | | | | 6.7 | 45449823.6 | 140508.29 | 7259354.6 | 26266428.04 | 19758086.77 | 56195456.4 | 2130308.29 | 603485.98 | 1518172.83 | 3645429.03 | 3529804 | 5823996.26 | 74682886 | 11146699.36 |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-8** **综合费率计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 1 页 04表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工程类别** | **措施费（%）** | | | | | | | | | | | **企业管理费（%）** | | | | | | **规费（%）** | | | | | |
| **冬季施**  **工增加**  **费** | **雨季施**  **工增加**  **费** | **夜间施**  **工增加**  **费** | **高原地** **区施工** **增加费** | **风沙地** **区施工** **增加费** | **沿海地** **区施工** **增加费** | **行车干** **扰施工** **增加费** | **施工辅** **助费** | **工地转** **移费** | **综合费率** | | **基本费** **用** | **主副食**  **运费补**  **贴** | **职工探** **亲路费** | **职工取** **暖补贴** | **财务费** **用** | **综合费** **率** | **养老保** **险费** | **失业保** **险费** | **医疗保** **险费** | **工伤保** **险费** | **住房公** **积金** | **综合费** **率** |
| **Ⅰ** | **Ⅱ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** |
| 01 | 土方 |  | 0.7 |  |  |  |  |  | 0.521 | 0.309 | 1.009 | 0.521 | 2.747 | 0.122 | 0.192 |  | 0.271 | 3.332 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 02 | 石方 |  | 0.667 |  |  |  |  |  | 0.47 | 0.22 | 0.887 | 0.47 | 2.792 | 0.108 | 0.204 |  | 0.259 | 3.363 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 03 | 运输 |  | 0.781 |  |  |  |  |  | 0.154 | 0.209 | 0.99 | 0.154 | 1.374 | 0.118 | 0.132 |  | 0.264 | 1.888 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 04 | 路面 | 0.073 | 0.71 |  |  |  |  |  | 0.818 | 0.447 | 1.23 | 0.818 | 2.427 | 0.066 | 0.159 |  | 0.404 | 3.056 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 04-1 | 路面（隧道路面） | 0.073 |  |  |  |  |  |  | 0.818 | 0.447 | 0.52 | 0.818 | 2.427 | 0.066 | 0.159 |  | 0.404 | 3.056 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 05 | 隧道 |  |  |  |  |  |  |  | 1.195 | 0.361 | 0.361 | 1.195 | 3.569 | 0.096 | 0.266 |  | 0.513 | 4.444 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 06 | 构造物Ⅰ | 0.115 | 0.491 |  |  |  |  |  | 1.201 | 0.361 | 0.967 | 1.201 | 3.587 | 0.114 | 0.274 |  | 0.466 | 4.441 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 06-1 | 构造物Ⅰ(绿化) |  | 0.491 |  |  |  |  |  | 1.201 | 0.361 | 0.852 | 1.201 | 3.587 | 0.114 | 0.274 |  | 0.466 | 4.441 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 07 | 构造物Ⅱ | 0.165 | 0.565 | 0.903 |  |  |  |  | 1.537 | 0.462 | 2.095 | 1.537 | 4.726 | 0.126 | 0.348 |  | 0.545 | 5.745 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 08 | 构造物Ⅲ(一般) | 0.292 | 1.164 | 1.702 |  |  |  |  | 2.729 | 0.865 | 4.023 | 2.729 | 5.976 | 0.225 | 0.551 |  | 1.094 | 7.846 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 08-1 | 构造物Ⅲ(室内) | 0.292 |  | 1.702 |  |  |  |  | 2.729 | 0.865 | 2.859 | 2.729 | 5.976 | 0.225 | 0.551 |  | 1.094 | 7.846 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 08-2 | 构造物Ⅲ(桥梁) | 0.292 | 1.164 | 1.702 |  |  |  |  | 2.729 | 0.865 | 4.023 | 2.729 | 5.976 | 0.225 | 0.551 |  | 1.094 | 7.846 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 08-3 | 构造物Ⅲ(设备安装) | 0.292 |  |  |  |  |  |  | 2.729 | 0.865 | 1.157 | 2.729 | 5.976 | 0.225 | 0.551 |  | 1.094 | 7.846 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 09 | 技术复杂大桥 | 0.17 | 0.689 | 0.928 |  |  |  |  | 1.677 | 0.538 | 2.325 | 1.677 | 4.143 | 0.101 | 0.208 |  | 0.637 | 5.089 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 10 | 钢材及钢结构(一般) |  |  | 0.874 |  |  |  |  | 0.564 | 0.486 | 1.36 | 0.564 | 2.242 | 0.104 | 0.164 |  | 0.653 | 3.163 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 10-1 | 钢材及钢结构(桥梁) |  |  | 0.874 |  |  |  |  | 0.564 | 0.486 | 1.36 | 0.564 | 2.242 | 0.104 | 0.164 |  | 0.653 | 3.163 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
| 10-2 | 钢材及钢结构(金属标志牌等) |  |  |  |  |  |  |  | 0.564 | 0.486 | 0.486 | 0.564 | 2.242 | 0.104 | 0.164 |  | 0.653 | 3.163 | 20 | 1.1 | 8 | 1 | 8 | 38.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-11** **专项费用计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 1 页 06表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工程或费用名称** | **说明及计算式** | **金额(元)** | **备注** |
| 11001 | 施工场地建设费 | {公路工程2019施工场地建设费} | 1807899 | 1807899 |
| 11002 | 安全生产费 | ({A} - {A}DESCDⅡ)\*1 . 5% | 1103688 | 1103688 |
|  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-12** **土地使用及拆迁补偿费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页共 1 页 07表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **费用名称** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额(元)** | **说明及计算式** | **备注** |
| 201 | 土地使用费 | 亩 | 324.85 | 85092.36 | 27642253 |  |  |
| 20101 | 永久征用土地 | 亩 | 324.85 | 78347.98 | 25451342 |  |  |
| 2010101 | 土地补偿费 | 亩 | 324.85 | 49674.87 | 16136882 |  | 皖政【2020】32号文 |
| 201010101 | 征地补偿费及安置补助费（东流镇） | 亩 | 324.85 | 48800 | 15852680 |  |  |
| 201010102 | 青苗补偿费 | 亩 | 2.56 | 920.31 | 2356 |  |  |
| 201010104 | 耕地占用税 | 亩 | 211.28 | 1333.99 | 281846 |  |  |
| 2010103 | 耕地开垦费 | 亩 | 2.56 | 16000 | 40960 |  |  |
| 2010104 | 森林植被恢复费 | 亩 | 120.65 | 8000 | 965200 |  |  |
| 2010105 | 失地农民养老保险费 | 亩 | 211.28 | 24400 | 5155232 |  |  |
| 2010106 | 新增建设用地土地有偿使用费 | 亩 | 295.6 | 10666.67 | 3153068 |  |  |
| 20102 | 临时用地 | 亩 | 42.68 | 51333.43 | 2190911 |  |  |
| 2010201 | 临时征地使用费 | 亩 | 42.68 | 30000 | 1280400 |  |  |
| 2010202 | 复耕费 | 亩 | 42.68 | 21333.43 | 910511 |  |  |
| 202 | 拆迁补偿费 | 公路公里 | 6.7 | 592388.06 | 3969000 |  |  |
|  | 简易房屋 | m2 | 1205 | 1800 | 2169000 | 1205(m2) \* 1800 |  |
|  | 10kV电力杆 | 座 | 18 | 100000 | 1800000 | 18(座) \* 100000 |  |
| 203 | 其他补偿费 | 公路公里 | 6.7 | 46112.39 | 308953 |  |  |
| 20401 | 地方水利建设基金 | 亩 | 260.21 | 500 | 130105 |  |  |
| 20402 | 水土保持补偿费 | 亩 | 260.21 | 533.6 | 138848 |  |  |
| 20403 | 土地登记费 | 宗 | 1 | 40000 | 40000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-13** **工程建设其他费计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 1 页 08表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **费用名称及项目** | **说明及计算式** | **金额(元)** | **备注** |
| 3 | 第三部分 工程建设其他费 |  | 8935110 |  |
| 301 | 建设项目管理费 |  | 3753080 |  |
| 30101 | 建设单位（业主）管理费 | {部颁2018建设单位（业主）管理费} | 2031679 | 1653150+(64774735. 01-50000000)\*0. 02562\*1. 0 |
| 30102 | 建设项目信息化费 | {部颁2018建设项目信息化费} | 237108 | 195000+(64774735. 01-50000000)\*0. 00285\*1. 0 |
| 30103 | 工程监理费 | {部颁2018工程监理费} | 1396630 | 1110000+(64774735. 01-50000000)\*0. 0194\*1. 0 |
| 30104 | 设计文件审查费 | {部颁2018设计文件审查费} | 49138 | 38500+(64774735. 01-50000000)\*0. 00072\*1. 0 |
| 30105 | 竣（交）工验收试验检测费 |  | 38525 |  |
|  | 竣（交）工验收试验检测费（道路工程） | 6. 7(km) \* 5750 | 38525 |  |
| 303 | 建设项目前期工作费 |  | 2644108 |  |
|  | 设计费 | (建安工程费-50000000)/30000000\*(2496000-1639000)+1639000 | 2344108 | (74682890-50000000)/30000000\*(2496000-1639000)+1639000 |
|  | 勘察费 | 200000 | 200000 | 200000 |
|  | 跟踪审计费 | 100000 | 100000 | 100000 |
| 304 | 专项评价（估）费 | 1000000 | 1000000 | 1000000 |
| 306 | 生产准备费 |  | 19430 |  |
| 30602 | 办公和生活用家具购置费 | 6. 7(公路公里) \* 2900 | 19430 |  |
| 308 | 工程保险费 | (建安工程费-设备费)\*0. 4% | 289443 | (74682890-2322036. 04)\*0. 4% |
| 309 | 其他相关费用 |  | 1229049 |  |
| 30901 | 水保、环保增加费 | 6. 7(公路公里) \* 150000 | 1005000 |  |
| 30902 | 第三方检测费 | 建安工程费\*0. 3% | 224049 | 74682890\*0. 3% |
| 4 | 第四部分 预备费 |  | 5776910 |  |
| 401 | 基本预备费 | (建安工程费+第二部分 土地使用及拆迁补偿费+第三部分 工程建设 其他费)\*5% | 5776910 | (74682890+31920206+8935110)\*5% |
|  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-14** **人工、材料、施工机械台班单价汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 4 页 09表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |  | **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |
| 1 | 人工 | 工日 | 1001001 | 105.56 |  | 31 | U形锚钉 | kg | 2009034 | 4.27 |  |
| 2 | 机械工 | 工日 | 1051001 | 105.56 |  | 32 | 石油沥青 | t | 3001001 | 3829.61 |  |
| 3 | HPB300钢筋 | t | 2001001 | 3476 |  | 33 | 改性沥青SBS、SBR、SR复合 | t | 3001002 | 4427.38 |  |
| 4 | HRB400钢筋 | t | 2001002 | 3475.85 |  | 34 | 乳化沥青阳离子类乳化沥青、阳离子类乳化 改性沥青、阴离子类乳化改性沥青 | t | 3001005 | 3000 |  |
| 5 | 钢绞线普通，无松弛 | t | 2001008 | 4786.32 |  | 35 | 重油 | kg | 3003001 | 3.59 |  |
| 6 | 钢丝绳股丝6-7×19，绳径7. 1～9mm；股丝 6×37，绳径14. 1～15. 5mm | t | 2001019 | 5970.09 |  |
| 36 | 汽油92号 | kg | 3003002 | 8.98 |  |
| 7 | 8～12号铁丝镀锌铁丝 | kg | 2001021 | 5.61 |  | 37 | 柴油0号,－10号,－20号 | kg | 3003003 | 7.77 |  |
| 8 | 20～22号铁丝镀锌铁丝 | kg | 2001022 | 5.61 |  | 38 | 电 | kW·h | 3005002 | 1.16 |  |
| 9 | 型钢工字钢,角钢 | t | 2003004 | 3343.6 |  | 39 | 水 | m3 | 3005004 | 2.72 |  |
| 10 | 钢板Q235，δ=5～40mm | t | 2003005 | 3277.33 |  | 40 | 原木混合规格 | m3 | 4003001 | 1283.19 |  |
| 11 | 钢管无缝钢管 | t | 2003008 | 3410.3 |  | 41 | 锯材中板δ=19～35mm,中方混合规格 | m3 | 4003002 | 1504.42 |  |
| 12 | 镀锌钢管外径15mm～20mm，壁厚 2 . 7mm～4 . 5mm | t | 2003009 | 4642.7 |  | 42 | 枕木硬 | m3 | 4003003 | 1442.48 |  |
| 43 | 草籽 | kg | 4013001 | 70.8 |  |
| 13 | 镀锌钢板δ=1mm，δ=1 . 5mm，δ=3mm | t | 2003012 | 4538.46 |  |
| 44 | 草皮 | m2 | 4013002 | 3.1 |  |
| 14 | 钢管立柱 | t | 2003015 | 5128.21 |  |
| 45 | PVC阻燃塑料管 | m | 5001016 | 5.98 |  |
| 15 | 波形钢板镀锌(包括端头板、撑架) | t | 2003017 | 5299.15 |  |
| 16 | 钢护筒 | t | 2003022 | 4273.5 |  | 46 | 塑料打孔波纹管(Φ100mm) | m | 5001031 | 15.38 |  |
| 47 | 塑料波纹管SBG- 60Y | m | 5001036 | 5.13 |  |
| 17 | 钢模板各类定型大块钢模板 | t | 2003025 | 5384.62 |  |
| 48 | 塑料编织袋袋装砂井用 | 个 | 5001052 | 1.45 |  |
| 18 | 组合钢模板 | t | 2003026 | 4700.85 |  |
| 49 | 压浆料 | t | 5003003 | 1709.4 |  |
| 19 | 铁皮26号镀锌铁皮 | m2 | 2003044 | 22.91 |  |
| 50 | 硝铵炸药1号、2号岩石硝铵炸药 | kg | 5005002 | 11.97 |  |
| 20 | 空心钢钎优质碳素工具钢 | kg | 2009003 | 6.84 |  |
| 21 | Φ50mm以内合金钻头Φ43mm | 个 | 2009004 | 31.88 |  | 51 | 非电毫秒雷管导爆管长3～7m | 个 | 5005008 | 3.16 |  |
| 52 | 导爆索爆速6000～7000m/s | m | 5005009 | 2.05 |  |
| 22 | 电焊条结422(502、506、507)3. 2/4. 0/5. 0 | kg | 2009011 | 5.73 |  |
| 53 | 土工布宽4～5m | m2 | 5007001 | 4.27 |  |
| 23 | 钢筋连接套筒φ16mm~φ40mm | 个 | 2009012 | 5.98 |  |
| 54 | 土工格栅宽6m,聚乙烯单向、双向拉伸、聚 丙烯双向、玻璃纤维 | m2 | 5007003 | 8.29 |  |
| 24 | 螺栓混合规格 | kg | 2009013 | 7.35 |  |
| 25 | 镀锌螺栓混合规格 | kg | 2009014 | 11.88 |  | 55 | 油漆 | kg | 5009002 | 15.38 |  |
| 26 | 膨胀螺栓混合规格 | 套 | 2009015 | 4.79 |  | 56 | 桥面防水涂料聚合物渗透水性桥面防水涂料 | kg | 5009005 | 10.26 |  |
| 27 | 铁件铁件 | kg | 2009028 | 4.53 |  | 57 | 热熔涂料 | kg | 5009008 | 4.1 |  |
| 28 | 镀锌铁件 | kg | 2009029 | 5.73 |  | 58 | 油毛毡400g,0. 915m×21. 95m | m2 | 5009012 | 3.42 |  |
| 29 | 铁钉混合规格 | kg | 2009030 | 4.7 |  | 59 | 黏土堆方 | m3 | 5501003 | 11.65 |  |
| 30 | 铸铁管 | kg | 2009033 | 3.42 |  | 60 | 种植土 | m3 | 5501007 | 11.65 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-14** **人工、材料、施工机械台班单价汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 2 页 共 4 页 09表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |  | **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |
| 61 | 砂路面用堆方 | m3 | 5503004 | 185 |  | 91 | 橡胶减速带 | m | 6007013 | 68.38 |  |
| 62 | 中（粗）砂混凝土、砂浆用堆方 | m3 | 5503005 | 211 |  | 92 | 电线6～25mm2BLX铝芯500V | m | 7001004 | 1.97 |  |
| 63 | 路面用机制砂 | m3 | 5503006 | 215 |  | 93 | 裸铝（铜）线35mm2钢芯铝绞成 | m | 7001005 | 3.42 |  |
| 64 | 砂砾堆方 | m3 | 5503007 | 195 |  | 94 | 120/20 聚乙烯绝缘电力电缆规格120/20 | m | 7001009 | 14.02 |  |
| 65 | 天然砂砾 | m3 | 5503008 | 18.45 |  | 95 | 其他材料费 | 元 | 7801001 | 1 |  |
| 66 | 天然级配堆方 | m3 | 5503009 | 60.19 |  | 96 | 设备摊销费 | 元 | 7901001 | 1 |  |
| 67 | 矿粉粒经＜0. 0074cm,重量比＞70% | t | 5503013 | 155.34 |  | 97 | 模数式伸缩装置40型 | m | 6003001001 | 940.17 |  |
| 68 | 路面用石屑 | m3 | 5503015 | 106.8 |  | 98 | VV- 1kv 5x25 | m | 7001001003 | 84.49 |  |
| 69 | 片石码方 | m3 | 5505005 | 63.11 |  | 99 | BVV-0. 4/0. 75kv 5x2. 535mm2三芯铅芯连地 | m | 7001001006 | 3.5 |  |
| 70 | 大卵石粒径＞8cm码方 | m3 | 5505008 | 64.08 |  | 100 | VV- 1kv 5x50 | m | 70010010030  01 | 167.46 |  |
| 71 | 碎石（2cm）最大粒径2cm堆方 | m3 | 5505012 | 150 |  |
| 101 | PE管 DN100 厚8 | m | SLG | 56 |  |
| 72 | 碎石（4cm）最大粒径4cm堆方 | m3 | 5505013 | 150 |  |
| 102 | 功率75kW以内履带式推土机TY100 | 台班 | 8001002 | 900.91 |  |
| 73 | 碎石（8cm）最大粒径8cm堆方 | m3 | 5505015 | 150 |  |
| 103 | 功率90kW以内履带式推土机T120A | 台班 | 8001003 | 1066.93 |  |
| 74 | 碎石未筛分碎石统料堆方 | m3 | 5505016 | 150 |  |
| 104 | 功率105kW以内履带式推土机T140- 1带松土 器 | 台班 | 8001004 | 1203.72 |  |
| 75 | 路面用碎石（1. 5cm）最大粒经1. 5cm堆方 | m3 | 5505017 | 165 |  |
| 105 | 斗容量0 . 6m3履带式单斗挖掘机WY60液压 | 台班 | 8001025 | 843.37 |  |
| 76 | 路面用碎石（2. 5cm）最大粒经2. 5cm堆方 | m3 | 5505018 | 165 |  |
| 106 | 斗容量1 . 0m3履带式单斗挖掘机WY100液压 | 台班 | 8001027 | 1218.29 |  |
| 77 | 玄武岩碎石堆方 | m3 | 5505024 | 354.1 |  |
| 107 | 斗容量2 . 0m3履带式单斗挖掘机WY200A液压 | 台班 | 8001030 | 1530.13 |  |
| 78 | 块石码方 | m3 | 5505025 | 132.92 |  |
| 108 | 斗容量1 . 0m3履带式单斗挖掘机WK100机械 | 台班 | 8001035 | 1072.1 |  |
| 79 | 粗料石实方 | m3 | 5505029 | 190.58 |  |
| 109 | 斗容量1 . 0m3轮胎式装载机ZL20 | 台班 | 8001045 | 601.2 |  |
| 80 | 青（红）砖240mm×115mm×53mm | 千块 | 5507003 | 391.26 |  |
| 110 | 斗容量2 . 0m3轮胎式装载机ZL40 | 台班 | 8001047 | 1016.48 |  |
| 81 | 32. 5级水泥 | t | 5509001 | 301 |  |
| 111 | 斗容量3 . 0m3轮胎式装载机ZL50 | 台班 | 8001049 | 1288.39 |  |
| 82 | 42. 5级水泥 | t | 5509002 | 367.52 |  |
| 112 | 功率120kW以内平地机F155 | 台班 | 8001058 | 1215.49 |  |
| 83 | 钢筋混凝土电杆(7m) | 根 | 5511002 | 264.1 |  |
| 113 | 功率150kW以内平地机F205 | 台班 | 8001060 | 1504.43 |  |
| 84 | 四氟板式橡胶组合支座GJZF4系列、 GYZF4系列 | dm3 | 6001002 | 59.83 |  |
| 114 | 机械自身质量6～8t光轮压路机2Y-6/8 | 台班 | 8001078 | 366.63 |  |
| 85 | 板式橡胶支座GJZ系列、GYZ系列 | dm3 | 6001003 | 47.01 |  |
| 115 | 机械自身质量8～10t光轮压路机2Y-8/10 | 台班 | 8001079 | 403.42 |  |
| 86 | 钢绞线群锚(6孔)包括夹片、锚垫板和螺旋筋 | 套 | 6005008 | 123.08 |  | 116 | 机械自身质量10～12t光轮压路机3Y-10/12 | 台班 | 8001080 | 523.1 |  |
| 87 | 钢绞线群锚(7孔)包括夹片、锚垫板和螺旋筋 | 套 | 6005009 | 143.59 |  | 117 | 机械自身质量12～15t光轮压路机3Y-12/15 | 台班 | 8001081 | 599.57 |  |
| 118 | 机械自身质量0. 6t手扶式振动碾YZS06B | 台班 | 8001085 | 164.94 |  |
| 88 | 铝合金标志包括板面、垫板及其他金属附件 | t | 6007002 | 16666.67 |  |
| 119 | 机械自身质量15t以内振动压路机CA25PD | 台班 | 8001089 | 1101.12 |  |
| 89 | 反光玻璃珠JT/T280-- 1995 1、2号(A类) | kg | 6007003 | 3.33 |  |
| 120 | 机械自身质量20t以内振动压路机 YZ18A,YZJ19A | 台班 | 8001090 | 1499.89 |  |
| 90 | 反光膜 | m2 | 6007004 | 170.94 |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-14** **人工、材料、施工机械台班单价汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 3 页 共 4 页 09表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |  | **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |
| 121 | 生产能力400t/h以内稳定土厂拌设备WBC- 400 | 台班 | 8003012 | 1733.92 |  | 150 | 装载质量20t以内自卸汽车BJ374 | 台班 | 8007019 | 1146.44 |  |
| 151 | 装载质量30t以内自卸汽车 | 台班 | 8007020 | 1386.67 |  |
| 122 | 容量4000L以内液态沥青运输车LYZ-4000 | 台班 | 8003031 | 424.25 |  |
| 152 | 装载质量20t以内平板拖车组 | 台班 | 8007024 | 964.79 |  |
| 123 | 容量4000L以内沥青洒布车LS-3500 | 台班 | 8003038 | 611.15 |  |
| 153 | 装载质量40t以内平板拖车组 | 台班 | 8007026 | 1428.55 |  |
| 124 | 容量8000L以内沥青洒布车LS-7500 | 台班 | 8003040 | 850.3 |  |
| 125 | 生产能力240t/h以内沥青混合料拌和设备 LB3000 | 台班 | 8003052 | 47969.23 |  | 154 | 容量6000L以内洒水汽车YGJ5102GSSEQ | 台班 | 8007041 | 721.35 |  |
| 155 | 容量10000L以内洒水汽车YGJ5170GSSJN | 台班 | 8007043 | 1122.38 |  |
| 126 | 生产能力320t/h以内沥青混合料拌和设备 H40000 | 台班 | 8003053 | 63424.05 |  |
| 156 | 装载质量1. 0t以内机动翻斗车F10A | 台班 | 8007046 | 215.05 |  |
| 127 | 最大摊铺宽度12. 5m以内沥青混合料摊铺机 (带自动找平)S2000 | 台班 | 8003060 | 3843.22 |  |
| 157 | 提升质量20t以内轮胎式起重机QLY16A | 台班 | 8009020 | 1149.1 |  |
| 128 | 摊铺宽度2 . 5～3 . 5m稀浆封层机RF80 47kW | 台班 | 8003062 | 2996.6 |  |
| 158 | 提升质量5t以内汽车式起重机QY5 | 台班 | 8009025 | 654.18 |  |
| 129 | 机械自身质量15t以内双钢轮振动压路机 YZC- 15 | 台班 | 8003065 | 1665.17 |  |
| 159 | 提升质量8t以内汽车式起重机QY8 | 台班 | 8009026 | 722.07 |  |
| 130 | 机械自身质量16～20t轮胎式压路机YL20 | 台班 | 8003067 | 778.79 |  | 160 | 提升质量12t以内汽车式起重机QY12 | 台班 | 8009027 | 858.13 |  |
| 131 | 机械自身质量20～25t轮胎式压路机YL27 | 台班 | 8003068 | 969.65 |  | 161 | 提升质量16t以内汽车式起重机QY16 | 台班 | 8009028 | 1035.65 |  |
| 132 | 热熔标线设备(含热熔釜标线车BJ-130、油涂 抹器动力等) | 台班 | 8003070 | 822.8 |  | 162 | 提升质量20t以内汽车式起重机QY20 | 台班 | 8009029 | 1221.93 |  |
| 163 | 提升质量25t以内汽车式起重机QY25 | 台班 | 8009030 | 1370.23 |  |
| 133 | 标线清除机 | 台班 | 8003074 | 460.06 |  |
| 134 | 铣刨宽度2000mm以内路面铣刨机LX200 | 台班 | 8003094 | 4475.95 |  | 164 | 提升质量30t以内汽车式起重机QY30 | 台班 | 8009031 | 1468.54 |  |
| 135 | 出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机 JD250 | 台班 | 8005002 | 193.94 |  | 165 | 提升质量40t以内汽车式起重机QY40 | 台班 | 8009032 | 2242.69 |  |
| 166 | 提升质量75t以内汽车式起重机QY75 | 台班 | 8009034 | 3505.47 |  |
| 136 | 出料容量400L以内灰浆搅拌机UJ325 | 台班 | 8005010 | 143.74 |  |
| 167 | 最大作业高度10m以内高空作业车 QYJ5040JGKZ10 | 台班 | 8009046 | 521.12 |  |
| 137 | 容量6m3以内混凝土搅拌运输车MR45 | 台班 | 8005031 | 1331.49 |  |
| 168 | 最大作业高度15m以内高空作业车 QYJ5060JGKZ15 | 台班 | 8009047 | 707.64 |  |
| 138 | 容量8m3以内混凝土搅拌运输车 | 台班 | 8005032 | 1705.36 |  |
| 139 | 排量60m3/h以内混凝土输送泵 BSA1406,HBT60 | 台班 | 8005051 | 1374.84 |  | 169 | 牵引力30kN以内单筒慢动电动卷扬机JJ M-3 | 台班 | 8009080 | 164.6 |  |
| 170 | 牵引力50kN以内单筒慢动电动卷扬机JJ M-5 | 台班 | 8009081 | 188.52 |  |
| 140 | 生产能力90m3/h以内混凝土搅拌站HZS90 | 台班 | 8005061 | 2311.58 |  |
| 141 | 智能张拉系统LX-MSP型 | 台班 | 8005079 | 657.32 |  | 171 | 牵引力100kN以内单筒慢动电动卷扬机JJ M- 10 | 台班 | 8009083 | 292.11 |  |
| 142 | 智能压浆系统HJZJ-2型 | 台班 | 8005084 | 726.45 |  |
| 172 | 提升质量4t以内内燃叉车CPC40A | 台班 | 8009122 | 486.25 |  |
| 143 | 装载质量2t以内载货汽车 | 台班 | 8007001 | 355.45 |  | 173 | 提升质量200kg以内液压千斤顶 | 台班 | 8009151 | 6.6 |  |
| 144 | 装载质量4t以内载货汽车CA10B | 台班 | 8007003 | 493.33 |  | 174 | 提升质量300kg以内液压升降机提升高度9m | 台班 | 8009153 | 134.84 |  |
| 145 | 装载质量6t以内载货汽车CA141K, CA1091K | 台班 | 8007005 | 505.11 |  | 175 | 激振力300kN以内振动打拔桩锤DZ30 | 台班 | 8011012 | 596.59 |  |
| 146 | 装载质量10t以内载货汽车JN161, JN162 | 台班 | 8007007 | 684.35 |  | 176 | 钻孔直径1500mm以内回旋钻机GPS- 15,ZJ150-1 | 台班 | 8011035 | 1520.88 |  |
| 147 | 装载质量5t以内自卸汽车CA340 | 台班 | 8007012 | 602.84 |  |
| 177 | 泥浆分离器ZX-200 | 台班 | 8011056 | 444.97 |  |
| 148 | 装载质量8t以内自卸汽车QD351 | 台班 | 8007014 | 696.42 |  |
| 178 | 容量100～150L泥浆搅拌机 | 台班 | 8011057 | 127.03 |  |
| 149 | 装载质量15t以内自卸汽车SH361, T815 | 台班 | 8007017 | 949.47 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **2-14** **人工、材料、施工机械台班单价汇总表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 4 页 共 4 页 09表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **单位** | **代号** | **预算单价**  **(元)** | **备注** |  |
| 179 | 出水口直径150mm以内电动单级离心清水泵 IS200-150 | 台班 | 8013003 | 190.55 |  |
| 180 | 数控钢筋弯箍机 | 台班 | 8015006 | 811.43 |  |
| 181 | 数控立式钢筋弯曲中心 | 台班 | 8015007 | 947.4 |  |
| 182 | 全自动钢筋笼滚焊机 | 台班 | 8015008 | 1082.95 |  |
| 183 | d≤45mm钢筋挤压连接机 | 台班 | 8015009 | 41.74 |  |
| 184 | 容量32kV ·A以内交流电弧焊机BX1- 330 | 台班 | 8015028 | 210.05 |  |
| 185 | 容量42kV ·A以内交流电弧焊机BX2- 500 | 台班 | 8015029 | 269.45 |  |
| 186 | 容量100kV ·A以内交流对焊机UN1 - 100 | 台班 | 8015048 | 458.18 |  |
| 187 | 排气量3m3/min以内机动空气压缩机CV-3/8- 1 | 台班 | 8017047 | 305.42 |  |
| 188 | 排气量9m3/min以内机动空气压缩机VY-9/7 | 台班 | 8017049 | 739.01 |  |
| 189 | 功率88kW以内内燃拖轮 | 台班 | 8019002 | 1085.68 |  |
| 190 | 功率147kW以内内燃拖轮 | 台班 | 8019003 | 1645.36 |  |
| 191 | 装载质量100t以内工程驳船 | 台班 | 8019021 | 133.81 |  |
| 192 | 装载质量200t以内工程驳船 | 台班 | 8019023 | 219.93 |  |
| 193 | 光纤测试仪 | 台班 | 8021001 | 283.97 |  |
| 194 | 网络分析仪10MHz～110GHz | 台班 | 8021007 | 165.16 |  |
| 195 | 功率90kW以内工程修理车EQ- 141 | 台班 | 8025004 | 744.83 |  |
| 196 | 小型机具使用费 | 元 | 8099001 | 1 |  |
| 197 | 定额基价 | 元 | 1999 | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **3-6** **施工机械台班单价计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 1 页 共 4 页 24表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **代号** | **机械名称** | **台班单**  **价（元** **)** | **不变费用(元)** | | **可变费用（元）** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **调整系数：**  1.0 | | **机械工** | | **重油** | | **汽油** | | **柴油** | | **煤** | | **电** | | **水** | | **木柴** | | **车船税** | **合计** |
| 105. 56元/工日 | | 3. 59元/kg | | 8. 98元/kg | | 7. 77元/kg | | --元/t | | 1. 16元/kw. h | | --元/m3 | | --元/kg | |
| **定额** | **调整值** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** |
| 1 | 8001002 | 功率75kW以内履带式 推土机 | 900.91 | 262.67 | 262.67 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 54.97 | 427.12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 638.24 |
| 2 | 8001003 | 功率90kW以内履带式 推土机 | 1066.93 | 347.89 | 347.89 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 65.37 | 507.92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 719.04 |
| 3 | 8001004 | 功率105kW以内履带式 推土机 | 1203.72 | 398.04 | 398.04 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 76.52 | 594.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 805.68 |
| 4 | 8001025 | 斗容量0. 6m3履带式单 斗挖掘机 | 843.37 | 341.26 | 341.26 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 37.45 | 290.99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 502.11 |
| 5 | 8001027 | 斗容量1. 0m3履带式单 斗挖掘机 | 1218.29 | 425.12 | 425.12 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 74.91 | 582.05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 793.17 |
| 6 | 8001030 | 斗容量2. 0m3履带式单 斗挖掘机 | 1530.13 | 604.71 | 604.71 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 91.93 | 714.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 925.42 |
| 7 | 8001035 | 斗容量1. 0m3履带式单 斗挖掘机 | 1072.10 | 358.34 | 358.34 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 64.69 | 502.64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 713.76 |
| 8 | 8001045 | 斗容量1. 0m3轮胎式装 载机 | 601.20 | 114.16 | 114.16 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 49.03 | 380.96 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.52 | 487.04 |
| 9 | 8001047 | 斗容量2. 0m3轮胎式装 载机 | 1016.48 | 188.38 | 188.38 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 92.86 | 721.52 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.02 | 828.1 |
| 10 | 8001049 | 斗容量3. 0m3轮胎式装 载机 | 1288.39 | 286.79 | 286.79 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 115.15 | 894.72 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.32 | 1001.6 |
| 11 | 8001058 | 功率120kW以内平地机 | 1215.49 | 365.13 | 365.13 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 82.13 | 638.15 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.09 | 850.36 |
| 12 | 8001060 | 功率150kW以内平地机 | 1504.43 | 454.6 | 454.6 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 107.8 | 837.61 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.1 | 1049.83 |
| 13 | 8001078 | 机械自身质量6～8t光轮 压路机 | 366.63 | 111.89 | 111.89 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 19.2 | 149.18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 254.74 |
| 14 | 8001079 | 机械自身质量8～10t光 轮压路机 | 403.42 | 117.6 | 117.6 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 23.2 | 180.26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 285.82 |
| 15 | 8001080 | 机械自身质量10～12t光 轮压路机 | 523.10 | 156.47 | 156.47 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 33.6 | 261.07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 366.63 |
| 16 | 8001081 | 机械自身质量12～15t光 轮压路机 | 599.57 | 183.21 | 183.21 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 40 | 310.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 416.36 |
| 17 | 8001085 | 机械自身质量0. 6t手扶 式振动碾 | 164.94 | 34.52 | 34.52 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 3.2 | 24.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 130.42 |
| 18 | 8001089 | 机械自身质量15t以内振 动压路机 | 1101.12 | 318.13 | 318.13 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 73.6 | 571.87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 782.99 |
| 19 | 8001090 | 机械自身质量20t以内振 动压路机 | 1499.89 | 468.26 | 468.26 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 105.6 | 820.51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1031.63 |
| 20 | 8003012 | 生产能力400t/h以内稳 定土厂拌设备 | 1733.92 | 608.6 | 608.6 | 3 | 316.68 |  |  |  |  |  |  |  |  | 697.1 | 808.64 |  |  |  |  |  | 1125.32 |
| 21 | 8003031 | 容量4000L以内液态沥 青运输车 | 424.25 | 318.16 | 318.16 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.53 | 106.09 |
| 22 | 8003038 | 容量4000L以内沥青洒 布车 | 611.15 | 197.33 | 197.33 | 1 | 105.56 |  |  | 34.28 | 307.83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.43 | 413.82 |
| 23 | 8003040 | 容量8000L以内沥青洒 布车 | 850.30 | 360.29 | 360.29 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 49.37 | 383.6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.85 | 490.01 |
| 24 | 8003052 | 生产能力240t/h以内沥 青混合料拌和设备 | 47969.23 | 6012.39 | 6012.39 | 3 | 316.68 | 10340.35 | 37121.86 |  |  |  |  |  |  | 3895.09 | 4518.3 |  |  |  |  |  | 41956.84 |
| 25 | 8003053 | 生产能力320t/h以内沥 青混合料拌和设备 | 63424.05 | 7636.18 | 7636.18 | 3 | 316.68 | 13787.14 | 49495.83 |  |  |  |  |  |  | 5151.17 | 5975.36 |  |  |  |  |  | 55787.87 |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **3-6** **施工机械台班单价计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 2 页 共 4 页 24表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **代号** | **机械名称** | **台班单**  **价（元** **)** | **不变费用(元)** | | **可变费用（元）** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **调整系数：**  1.0 | | **机械工** | | **重油** | | **汽油** | | **柴油** | | **煤** | | **电** | | **水** | | **木柴** | | **车船税** | **合计** |
| 105. 56元/工日 | | 3. 59元/kg | | 8. 98元/kg | | 7. 77元/kg | | --元/t | | 1. 16元/kw. h | | --元/m3 | | --元/kg | |
| **定额** | **调整值** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** |
| 26 | 8003060 | 最大摊铺宽度12. 5m以 内沥青混合料摊铺机 (带自动找平) | 3843.22 | 2468.03 | 2468.03 | 3 | 316.68 |  |  |  |  | 136.23 | 1058.51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1375.19 |
| 27 | 8003062 | 摊铺宽度2. 5～3. 5m稀浆 封层机 | 2996.60 | 1979.33 | 1979.33 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 103.54 | 804.51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.64 | 1017.27 |
| 28 | 8003065 | 机械自身质量15t以内双 钢轮振动压路机 | 1665.17 | 826.23 | 826.23 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 80.8 | 627.82 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 838.94 |
| 29 | 8003067 | 机械自身质量16～20t轮 胎式压路机 | 778.79 | 343.78 | 343.78 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 42.4 | 329.45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 435.01 |
| 30 | 8003068 | 机械自身质量20～25t轮 胎式压路机 | 969.65 | 472.48 | 472.48 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 50.4 | 391.61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 497.17 |
| 31 | 8003070 | 热熔标线设备(含热熔 釜标线车BJ-130、油涂 抹器动力等) | 822.80 | 204.62 | 204.62 | 2 | 211.12 |  |  | 45.33 | 407.06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 618.18 |
| 32 | 8003074 | 标线清除机 | 460.06 | 130 | 130 | 1 | 105.56 |  |  | 25 | 224.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 330.06 |
| 33 | 8003094 | 铣刨宽度2000mm以内 路面铣刨机 | 4475.95 | 2784.96 | 2784.96 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 190.46 | 1479.87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1690.99 |
| 34 | 8005002 | 出料容量250L以内强制 式混凝土搅拌机 | 193.94 | 25.51 | 25.51 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 54.2 | 62.87 |  |  |  |  |  | 168.43 |
| 35 | 8005010 | 出料容量400L以内灰浆 搅拌机 | 143.74 | 13.23 | 13.23 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 21.51 | 24.95 |  |  |  |  |  | 130.51 |
| 36 | 8005031 | 容量6m3以内混凝土搅 拌运输车 | 1331.49 | 795.09 | 795.09 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 55.32 | 429.84 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 536.4 |
| 37 | 8005032 | 容量8m3以内混凝土搅 拌运输车 | 1705.36 | 817.35 | 817.35 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 100.57 | 781.43 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.02 | 888.01 |
| 38 | 8005051 | 排量60m3/h以内混凝土 输送泵 | 1374.84 | 837.96 | 837.96 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 371.83 | 431.32 |  |  |  |  |  | 536.88 |
| 39 | 8005061 | 生产能力90m3/h以内混 凝土搅拌站 | 2311.58 | 1005 | 1005 | 3 | 316.68 |  |  |  |  |  |  |  |  | 853.36 | 989.9 |  |  |  |  |  | 1306.58 |
| 40 | 8005079 | 智能张拉系统 | 657.32 | 272.09 | 272.09 | 3 | 316.68 | 1 | 3.59 |  |  |  |  |  |  | 56 | 64.96 |  |  |  |  |  | 385.23 |
| 41 | 8005084 | 智能压浆系统 | 726.45 | 316.97 | 316.97 | 3 | 316.68 |  |  |  |  |  |  |  |  | 80 | 92.8 |  |  |  |  |  | 409.48 |
| 42 | 8007001 | 装载质量2t以内载货汽 车 | 355.45 | 68.87 | 68.87 | 1 | 105.56 |  |  | 20.14 | 180.86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.16 | 286.58 |
| 43 | 8007003 | 装载质量4t以内载货汽 车 | 493.33 | 79.56 | 79.56 | 1 | 105.56 |  |  | 34.29 | 307.92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.29 | 413.77 |
| 44 | 8007005 | 装载质量6t以内载货汽 车 | 505.11 | 94.22 | 94.22 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 39.24 | 304.89 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.44 | 410.89 |
| 45 | 8007007 | 装载质量10t以内载货汽 车 | 684.35 | 187.31 | 187.31 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 50.29 | 390.75 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.73 | 497.04 |
| 46 | 8007012 | 装载质量5t以内自卸汽 车 | 602.84 | 120.53 | 120.53 | 1 | 105.56 |  |  | 41.91 | 376.35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.4 | 482.31 |
| 47 | 8007014 | 装载质量8t以内自卸汽 车 | 696.42 | 205.99 | 205.99 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 49.45 | 384.23 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.64 | 490.43 |
| 48 | 8007017 | 装载质量15t以内自卸汽 车 | 949.47 | 315.4 | 315.4 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 67.89 | 527.51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 634.07 |
| 49 | 8007019 | 装载质量20t以内自卸汽 车 | 1146.44 | 440.54 | 440.54 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 77.11 | 599.14 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.2 | 705.9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **3-6** **施工机械台班单价计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 3 页 共 4 页 24表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **代号** | **机械名称** | **台班单**  **价（元** **)** | **不变费用(元)** | | **可变费用（元）** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **调整系数：**  1.0 | | **机械工** | | **重油** | | **汽油** | | **柴油** | | **煤** | | **电** | | **水** | | **木柴** | | **车船税** | **合计** |
| 105. 56元/工日 | | 3. 59元/kg | | 8. 98元/kg | | 7. 77元/kg | | --元/t | | 1. 16元/kw. h | | --元/m3 | | --元/kg | |
| **定额** | **调整值** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** |
| 50 | 8007020 | 装载质量30t以内自卸汽 车 | 1386.67 | 579.59 | 579.59 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 90.1 | 700.08 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.44 | 807.08 |
| 51 | 8007024 | 装载质量20t以内平板拖 车组 | 964.79 | 400.45 | 400.45 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 45.26 | 351.67 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.55 | 564.34 |
| 52 | 8007026 | 装载质量40t以内平板拖 车组 | 1428.55 | 783.98 | 783.98 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 55.54 | 431.55 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.9 | 644.57 |
| 53 | 8007041 | 容量6000L以内洒水汽 车 | 721.35 | 307.39 | 307.39 | 1 | 105.56 |  |  | 34.29 | 307.92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.48 | 413.96 |
| 54 | 8007043 | 容量10000L以内洒水汽 车 | 1122.38 | 605.76 | 605.76 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 52.8 | 410.26 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.8 | 516.62 |
| 55 | 8007046 | 装载质量1. 0t以内机动 翻斗车 | 215.05 | 39.48 | 39.48 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 9 | 69.93 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.08 | 175.57 |
| 56 | 8009020 | 提升质量20t以内轮胎式 起重机 | 1149.10 | 604.77 | 604.77 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 42.74 | 332.09 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.12 | 544.33 |
| 57 | 8009025 | 提升质量5t以内汽车式 起重机 | 654.18 | 211.28 | 211.28 | 2 | 211.12 |  |  | 25.74 | 231.15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.63 | 442.9 |
| 58 | 8009026 | 提升质量8t以内汽车式 起重机 | 722.07 | 288.76 | 288.76 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 28.5 | 221.45 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.74 | 433.31 |
| 59 | 8009027 | 提升质量12t以内汽车式 起重机 | 858.13 | 408.05 | 408.05 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 30.59 | 237.68 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.28 | 450.08 |
| 60 | 8009028 | 提升质量16t以内汽车式 起重机 | 1035.65 | 546.16 | 546.16 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 35.62 | 276.77 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.6 | 489.49 |
| 61 | 8009029 | 提升质量20t以内汽车式 起重机 | 1221.93 | 709.36 | 709.36 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 38.55 | 299.53 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.92 | 512.57 |
| 62 | 8009030 | 提升质量25t以内汽车式 起重机 | 1370.23 | 841.18 | 841.18 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 40.65 | 315.85 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.08 | 529.05 |
| 63 | 8009031 | 提升质量30t以内汽车式 起重机 | 1468.54 | 929.54 | 929.54 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 41.91 | 325.64 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.24 | 539 |
| 64 | 8009032 | 提升质量40t以内汽车式 起重机 | 2242.69 | 1650.99 | 1650.99 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 48.61 | 377.7 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.88 | 591.7 |
| 65 | 8009034 | 提升质量75t以内汽车式 起重机 | 3505.47 | 2803.99 | 2803.99 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 62.44 | 485.16 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5.2 | 701.48 |
| 66 | 8009046 | 最大作业高度10m以内 高空作业车 | 521.12 | 146.95 | 146.95 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 20.95 | 162.78 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.27 | 374.17 |
| 67 | 8009047 | 最大作业高度15m以内 高空作业车 | 707.64 | 287.69 | 287.69 | 2 | 211.12 |  |  |  |  | 26.82 | 208.39 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.44 | 419.95 |
| 68 | 8009080 | 牵引力30kN以内单筒慢 动电动卷扬机 | 164.60 | 16.78 | 16.78 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 36.43 | 42.26 |  |  |  |  |  | 147.82 |
| 69 | 8009081 | 牵引力50kN以内单筒慢 动电动卷扬机 | 188.52 | 19.57 | 19.57 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 54.65 | 63.39 |  |  |  |  |  | 168.95 |
| 70 | 8009083 | 牵引力100kN以内单筒 慢动电动卷扬机 | 292.11 | 77.37 | 77.37 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 94.12 | 109.18 |  |  |  |  |  | 214.74 |
| 71 | 8009122 | 提升质量4t以内内燃叉 车 | 486.25 | 132.05 | 132.05 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 32 | 248.64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 354.2 |
| 72 | 8009151 | 提升质量200kg以内液 压千斤顶 | 6.60 | 6.6 | 6.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 8009153 | 提升质量300kg以内液 压升降机 | 134.84 | 29.28 | 29.28 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 105.56 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：

**表A.** **0.** **3-6** **施工机械台班单价计算表**

建设项目名称：东至县舜城新区尧渡河沿东岸(陶公路-G206 段)旅游发展基础设施配套项目

编制范围：K0+000-K6+700 第 4 页 共 4 页 24表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **代号** | **机械名称** | **台班单**  **价（元** **)** | **不变费用(元)** | | **可变费用（元）** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **调整系数：**  1.0 | | **机械工** | | **重油** | | **汽油** | | **柴油** | | **煤** | | **电** | | **水** | | **木柴** | | **车船税** | **合计** |
| 105. 56元/工日 | | 3. 59元/kg | | 8. 98元/kg | | 7. 77元/kg | | --元/t | | 1. 16元/kw. h | | --元/m3 | | --元/kg | |
| **定额** | **调整值** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** | **定额** | **费用** |
| 74 | 8011012 | 激振力300kN以内振动 打拔桩锤 | 596.59 | 238.65 | 238.65 | 2 | 211.12 |  |  |  |  |  |  |  |  | 126.57 | 146.82 |  |  |  |  |  | 357.94 |
| 75 | 8011035 | 钻孔直径1500mm以内 回旋钻机 | 1520.88 | 652.55 | 652.55 | 2 | 211.12 |  |  |  |  |  |  |  |  | 566.56 | 657.21 |  |  |  |  |  | 868.33 |
| 76 | 8011056 | 泥浆分离器 | 444.97 | 178.17 | 178.17 | 2 | 211.12 |  |  |  |  |  |  |  |  | 48 | 55.68 |  |  |  |  |  | 266.8 |
| 77 | 8011057 | 容量100～150L泥浆搅拌 机 | 127.03 | 9.29 | 9.29 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 10.5 | 12.18 |  |  |  |  |  | 117.74 |
| 78 | 8013003 | 出水口直径150mm以内 电动单级离心清水泵 | 190.55 | 17.98 | 17.98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 148.77 | 172.57 |  |  |  |  |  | 172.57 |
| 79 | 8015006 | 数控钢筋弯箍机 | 811.43 | 264.94 | 264.94 | 1 | 105.56 | 48 | 172.32 |  |  |  |  |  |  | 231.56 | 268.61 |  |  |  |  |  | 546.49 |
| 80 | 8015007 | 数控立式钢筋弯曲中心 | 947.40 | 367.09 | 367.09 | 1 | 105.56 | 56 | 201.04 |  |  |  |  |  |  | 235.96 | 273.71 |  |  |  |  |  | 580.31 |
| 81 | 8015008 | 全自动钢筋笼滚焊机 | 1082.95 | 149.15 | 149.15 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 714 | 828.24 |  |  |  |  |  | 933.8 |
| 82 | 8015009 | d≤45mm钢筋挤压连接 机 | 41.74 | 24.8 | 24.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14.6 | 16.94 |  |  |  |  |  | 16.94 |
| 83 | 8015028 | 容量32kV ·A以内交流 电弧焊机 | 210.05 | 5.17 | 5.17 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 85.62 | 99.32 |  |  |  |  |  | 204.88 |
| 84 | 8015029 | 容量42kV ·A以内交流 电弧焊机 | 269.45 | 5.42 | 5.42 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 136.61 | 158.47 |  |  |  |  |  | 264.03 |
| 85 | 8015048 | 容量100kV ·A以内交流 对焊机 | 458.18 | 18.13 | 18.13 | 1 | 105.56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 288.35 | 334.49 |  |  |  |  |  | 440.05 |
| 86 | 8017047 | 排气量3m3/min以内机 动空气压缩机 | 305.42 | 118.94 | 118.94 |  |  |  |  |  |  | 24 | 186.48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 186.48 |
| 87 | 8017049 | 排气量9m3/min以内机 动空气压缩机 | 739.01 | 270.17 | 270.17 |  |  |  |  |  |  | 60.34 | 468.84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 468.84 |
| 88 | 8019002 | 功率88kW以内内燃拖 | 1085.68 | 260.63 | 260.63 | 3 | 316.68 |  |  |  |  | 65.37 | 507.92 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.45 | 825.05 |
| 89 | 8019003 | 功率147kW以内内燃拖 轮 | 1645.36 | 437.37 | 437.37 | 4 | 422.24 |  |  |  |  | 101.03 | 785 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.75 | 1207.99 |
| 90 | 8019021 | 装载质量100t以内工程 驳船 | 133.81 | 133.16 | 133.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.65 | 0.65 |
| 91 | 8019023 | 装载质量200t以内工程 驳船 | 219.93 | 218.63 | 218.63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1.3 | 1.3 |
| 92 | 8021001 | 光纤测试仪 | 283.97 | 283.27 | 283.27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.6 | 0.7 |  |  |  |  |  | 0.7 |
| 93 | 8021007 | 网络分析仪 | 165.16 | 164.58 | 164.58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.5 | 0.58 |  |  |  |  |  | 0.58 |
| 94 | 8025004 | 功率90kW以内工程修 理车 | 744.83 | 239.26 | 239.26 | 1 | 105.56 |  |  |  |  | 51.43 | 399.61 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.4 | 505.57 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

编制： 复核：