**建设用地项目呈报材料**

**“一书三方案”**

**编 制 机 关（公章）： 揭西县自然资源局**

**主要负责人（签字）：**

**编 制 时 间： 2022年10月10日**

**中华人民共和国自然资源部监制**

**一、建设用地项目呈报说明书**

计量单位：公顷、万元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请用地单位 | | | 揭西县人民政府 | | |
| 建设用地项目名称 | | | 揭西县2022年度第一批次城镇建设用地 | | |
| 申请用地总面积 | | | 0.8353 | 新增建设用地面积 | 0.8353 |
| 土  地  利  用  现  状 | 权　属  地 类 | | 合 计 | 其 中 | |
| 国有土地 | 集体土地 |
| 总计 | | 0.8353 |  | 0.8353 |
| （一）农用地 | | 0.8353 |  | 0.8353 |
| 其  中 | 耕地 | 0.0173 |  | 0.0173 |
| 其中：基本农田 |  |  |  |
| 林地 | 0.8022 |  | 0.8022 |
| 园地 | 0.0158 |  | 0.0158 |
| 养殖水面 |  |  |  |
| 其他农用地  （不含养殖水面） |  |  |  |
| （二）建设用地 | |  |  |  |
| （三）未利用地 | |  |  |  |
| 分批次城市\镇建设用地 | 拟开发地块名称 | | 地块编号 | 用地面积 | 开发用途 |
| 金和镇金和粮库围墙外地段 | | 地块1 | 0.8353 | 工矿仓储用地 |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |

续一：

|  |  |
| --- | --- |
| 县（市、区）人民政府审核意见 | （公章）  主管领导（签字）： 年 月 日 |
| 市（地、州）人  民 政 府 土 地  行 政 主 管 部  门 审 查 意 见 | （公章）  主管领导（签字）： 年 月 日 |
| 市（地、州）  人 民 政 府  审 核 意 见 | （公章）  主管领导（签字）： 年 月 日 |
| 备 注 |  |

制表人： 陈驱

**二、农用地转用方案**

计量单位：公顷

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地 类 | | 转 用 面 积 | 其 中 | | |
| 国有土地 | | 集体土地 |
| 农 用 地 | | 0.8353 |  | | 0.8353 |
| 其中：耕地  （含带K地类） | | 0 |  | | 0 |
| 土 地 利 用 总 体 规 划 | | | | | |
| 符 合 规 划 | | | 需 调 整 规 划 | | |
| 规划级别 | 国 家 级 |  | 规划级别 | 国 家 级 |  |
| 省 级 |  | 省 级 |  |
| 市 级 |  | 市 级 |  |
| 县 级 | 符合 | 县 级 |  |
| 镇 级 | 符合 | 镇 级 |  |
| 农 用 地 转 用 计 划 | | | | | |
| 拟使用年度计划指标 | | | 本项目拟使用计划指标 | | |
| 本年度计划指标 | | 结转计划指标 | 农用地 | | 其中：耕地 |
| 0.8353 | | 0 | 0.8353 | | 0 |
| 该批次用地为揭西县骨干粮库建设整改项目，涉及新增建设用地0.8353公顷、农用地转用0.8353公顷（耕地0.0173公顷，含可调整地类）需转为建设用地，按规定安排使用我市2022年度土地利用计划指标（新增建设用地指标0.8353公顷、农转用指标0.8353公顷、耕地指标0.0173公顷）。 | | | | | |

填表人：张文海

**三、补充耕地方案**

计量单位：公顷、公斤、万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 占用耕地面积 | | 0.0173 | | | | | | | | | |
| 含25度以上坡耕地 | |  | | | 其他情况需补充耕地面积 | | | | | | 0 |
| 补充耕地义务单位 | | 揭西县人民政府 | | | | | | | | | |
| 补充耕地责任单位 | | 揭西县自然资源局 | | | | | | | | | |
| 补充耕地费用情况 | | 义务单位缴纳耕开垦费总额 | | | | 0 | | 平均缴费标准 | | 18元/平方米 | |
| 实际补充  耕地总费用 | | | |  | | 平均缴费标准 | |  | |
| 补充耕地确认信息编号 | | 440000202211884817 | | | | | | | | | |
| **补充耕地情况** | | | | | | | | | | | |
|  | | | 需补充情况 | | | | | | 已补充情况 | | |
| 补充耕地数量 | | | 0.0173 | | | | | | 0.0173 | | |
| 补充水田规模 | | | 0 | | | | | | 0 | | |
| 补充标准粮食产能 | | | 259.5000 | | | | | | 259.5000 | | |
| **承诺补充耕地情况** | | | | | | | | | | | |
| 承诺补充耕地面积 | 挂钩的土地整治项目备案号 | | | 挂钩补充耕地数量 | | | 所在县（市、区） | | | 完成时限 | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
| 承诺补充水田规模 | 挂钩的土地整治项目备案号 | | | 挂钩水田规模 | | | 所在县（市、区） | | | 完成时限 | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
| 承诺补充标准粮食产能 | 挂钩的土地整治项目备案号 | | | 挂钩标准粮食产能 | | | 所在县（市、区） | | | 完成时限 | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | |

**四、征收土地方案**

计量单位：公顷、万元、人

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被征用土地  涉及的权属单位 | | | 乡（镇） | | 金和镇 | | | |
| 社（村） | | 新厝村、石牛埔村、莲池村和上埔村经济联合社 | | | |
| 权 属  状 况 | | | 地类、面积准确，无权属争议 | | | | | |
| 征  地  补  偿  费  用  标  准 | 地 类 | | | 面 积 | | 前三年平均年产值 | 土地补偿费倍 数 | 安置补助费倍 数 |
| 耕  地 | 水　田 | |  | |  |  |  |
| 水浇地 | |  | |  |  |  |
| 旱　地 | | 0.0173 | | 2.94 | 12.2449 | 18.3674 |
|  | |  | |  |  |  |
|  | |  | |  |  |  |
|  | |  | |  |  |  |
| 地 类 | | | 面 积 | | 费 用 标 准 | | |
| 林 地 | | | 0.8022 | | 90 | | |
| 园 地 | | | 0.0158 | | 90 | | |
| 养 殖 水 面 | | |  | |  | | |
| 其他农用地  （不含养殖水面） | | |  | |  | | |
| 建 设 用 地 | | |  | |  | | |
| 未 利 用 地 | | |  | |  | | |
|  | | |  | |  | | |

续一：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 其  它  费  用 | 名 称 | 费　用　标　准 | | |
| 青苗补偿费 | 0.0779 | | |
| 地上附着物补偿费 | 3.6810 | | |
|  |  | | |
|  |  | | |
| 征地总费用 | | 78.9359 | 征地费用综合标准 | 94.5 |
| 需要安置的农业人口数 | |  | 需要安置的劳力人数 |  |
| 征地前人均耕地 | |  | 征地后人均耕地 |  |
| 安  置  途  径 | 货币安置 |  | | |
| 农业安置 |  | | |
| 留地安置 | 新厝村、石牛埔村、莲池村和上埔村经济联合社留用地按实际征地面积的10%折算成货币补偿，面积为0.0835公顷，补偿标准为144万元/公顷，补偿总额为12.0240万元。 | | |
| 备  注 |  | | | |

填表人：张文海