广水市自然资源和规划局2023年全市重点项目“店小二”用地包保服务清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目单位 | 建设 地点 | 主要建设内容 | 建设用地（亩） | | | 存在的问题 | 主要措施 | 进展情况 | 用地单位联系人、联系电话 | 包保人 |
| 总用地 面积 | 已有 土地 | 新增用 地需求 |
| 1 | 随信高铁 | 湖北铁路集团 | 广水市 | 约107公里高速铁路建设。 | 谋划阶段 |  |  | 暂无问题 | 待项目单位确定选址后，加快后办理征地手续。 | 项目可研论证阶段 | 杨延兵13308666278 | 刘永强  13886857506 |
| 2 | 随州至信阳高速公路 | 湖北随信高速公路项目管理有限公司 | 广水市 高新区 | 路线全长约47.518公里，桥梁17174米/34座，隧道1590米/1座，枢纽互通1处，一般互通4处，服务区1处，养护工区1处，监控管理分中心1处，按设计速度100公里/小时、路基宽26.0米的双向四车道高速公路标准建设。 | 4524.00 | 4524.00 |  | 暂无问题 | 该项目用地手续已于2023年2月获得自然资源部审批通过 | 组织相关供地手续 | 李大元 13972989881 | 刘永强  13886857506 |
| 3 | 广水市化工产业园基础设施建设项目 | 广水市创新创业投资有限公司 | 广水 | 用地面积2150亩，主要建设园区道路、工业污水管线、污水处理厂、供水、供热、供电、大气监测等基础设施及孵化中心。 |  |  |  | 暂无问题 | 已于2022年7月获得省政府批准 | 组织相关供地手续 | 张恺 13886899257 | 杨济权13607284788 |
| 4 | 三利谱液晶显示光学膜及高分子聚合物项目 | 深圳市三利谱光电科技有限公司 | 广水 | 新建无尘恒温恒湿生产车间，总建筑面积20000㎡，安装9条光学级生产涂布线，年产光学功能膜1.3亿㎡；安装25T釜4套，10T釜4套，5T釜4套，500kg中式釜1套的年产6万吨高分子聚合物生产线。 | 150.00 | / | 150.00 | 暂无问题 | 项目正在选址，用地手续已批回 | 正在洽谈供地 | 冯大清15826715000 | 张猛13972989680 |
| 5 | 昌宏纺织二期项目 | 湖北昌宏纺织有限公司 | 广水 | 建设20000㎡厂房，购进德国、意大利等国际先进水平智能化缝纫线生产设备200余台套。 | 25.00 | / | 25.00 | 暂无问题 | 使用存量用地 |  | 石劲松13117263539 | 瞿振华13487011028 |
| 6 | 广水市黄土关乡村振兴产业发展项目 | 广水市黄土关生态农文旅公司 | 广水 | 以黄土寨旧址为核心，打造关隘文化展示区、共享乡村生活区、研学营地乐园区、森林康养度假区、美丽乡村样板整治区五大板块。主要包括恢复龙卧寨、黄土关、黄土寨等原址；新建时光社区游客服务中心、詹王厨师学校、特色民宿，打造智慧农场；新建时光研学青少年文化教研基地、自然科普基地、户外拓展营地、亲子酒店；新建时光森林医养度假基地、油茶种植基地、红色文化科普教育基地等建设内容。 | 150.00 | / | 150.00 | 暂无问题 | 该项目暂无用地需求 |  | 姜华明13972988353 | 杨书高13972985575 |
| 7 | 中农储·广水国际农贸城 | 中农储实业发展有限公司 | 广水 | 以广水特色农业为重点，建设集蔬菜、水果、粮油、禽蛋、水产、茶叶、中药材、农业生产资料等为一体的综合性交易市场。 | 190.00 | / | 190.00 | 暂无问题 | 项目选址已确定，土地征收成片方案已编制备案完成 | 已启动征地程序 | 余国武13872851396 黄明满13997890537 | 王卓13872855557 |
| 8 | 风光储新能源项目 | 华润风电（广水）有限公司 | 广水 | 建设100万千瓦风光储新能源基地，配套建设28MW/56MWh的化学储能站1座、220kV升压站4座及相关配套设施。 | 75.00 | / | 75.00 | 暂无问题 | 项目选址已确定，已通过省厅预审，目前正在进行可研和初步设计 |  | 马霄林15997872066 | 程东波13972985939 |
| 9 | 花山抽水蓄能项目 | 华润风电（广水）有限公司 | 广水 | 项目位于郝店镇北部，总装机规模36万千瓦，上水库正常蓄水位527m，死水位502m，调节库容362.7万m³，采用混凝土面板堆石坝。下水库正常蓄水位258m，死水位241m，调节库容358万m³，采用混凝土面板堆石坝。电站额定水头265m，距高比4.85。 | 1116.98 | / | 1116.98 | 暂无问题 | 项目选址已确定，已通过省厅预审，目前正在进行可研和初步设计 |  | 马霄林15997872066 | 裴东兵13972982918 |
| 10 | 中国风谷创业创新产业园（二期） | 广水市创业创新投资有限公司 | 广水 | 平整土地面积1120亩，主要建设配套道路、给排水、供配电、绿化、照明、消防等基础设施及产业孵化中心。优化完善工业园区生活配套保障设施，包括医院、学校、商圈员工宿舍、停车场、公共食堂、油气电综合服务站、酒店、体育场等。 | 386.00 | / | 386.00 | 暂无问题 | 项目选址已确定，土地征收成片方案已编制备案完成 | 已启动征地程序 | 刘学全13597828901 | 杨旺安13972986236 |
| 11 | 316国道广水市平林至曾都区淅河段改扩建工程 | 广水市公路管理局 | 广水 | 采用一级公路标准建设,全长30.015公里，建设大桥2座，中桥4座，养护及服务区1处。 | 1786.00 | / | 1786.00 | 暂无问题 | 该项目已通过自然资源部用地预审 | 目前正在办理先行用地 | 毛以力13339890549 | 熊本勇15335777059 |
| 12 | 320省道广水市桃源至南兴段改建工程 | 广水市交通运输局 | 广水 | 项目起于广水与大悟交界处廖家沟附近交叉路口，沿北侧山脚向西，依次经讨江家桃源、陈家骋湾、彭家湾、南湾，沿大城寨观景台后侧下穿大城寨步道，跨过河流后沿河东岸转向西南，过李家大明再次跨过河流，后接入既有老路南悟公路，沿南悟公路向西，下穿京广铁路高架桥，在南新店附近接107国道。线路全长7.912km，公路等级为二级公路，设计速度为60 km/小时。 | 147.59 | / | 147.59 | 暂无问题 | 项目的二期建设已通过随州市局预审 | 目前已启动征地程序 | 胡高佩13886895955 | 韩厚宝13872858509 |
| 13 | Ｓ211李店至太平段改扩建工程 | 广水市公路管理局 | 广水 | 道路全长16.644公里，双向两车道二级公路标准，路基宽度10米，路面宽度8.5米。 | 450.00 | / | 450.00 | 暂无问题 | 加快组卷和相关资料收集 | 目前已启动征地程序 | 罗均 13972982232 | 韩厚宝13872858509 |