|  |
| --- |
| 附件1平罗县国家园林城市任务清单 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 1 | 生态宜居 | 导向指标 | 城市绿地率 | 建成区内各类绿地面积（km2）占建成区面积（km2）的百分比。 | 1.情况说明2.2019-2021年实施工程统计表、政府年度或季度工程资金会议纪要等3.2019-2021统计年报4.2019-2021年各建设工程建设资料批复、设计方案、施工、竣工验收等资料5.建成区绿地面积统计表6.建成区2019-2021年各类绿地工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等）7.建成区各类绿地现状分布图 | 县住建局 |
| 2 | 底线指标 | 城市绿化覆盖率 | 建成区内所有植被的垂直投影面积（km2）占建成区面积（km2）的百分比。 | 1.情况说明2.建成区乔灌木面积统计表3.绿地遥感调查报告4.建成区绿地照片图集5.建成区各类绿地现状分布图 | 县住建局 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 3 | 生态宜居 | 底线指标 | 人均公园绿地面积 | 建成区内城区人口人均拥有的公园绿地面积（m2/人）。（城区人口包括户籍人口和暂住人口；毗邻建成区能够满足百姓日常休闲游憩的公园绿地可纳入统计。） | 1.情况说明2.建成区公园绿地面积统计表3.建成区户籍人口和暂住人口统计表4.建成区各公园项目建设资料批复、设计方案、施工、竣工验收等资料5.建成区公园绿地工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等） | 县住建局、县公安局（人口） |
| 4 | 底线指标 | 公园绿化活动场地服务半径覆盖率 | 公园绿化活动场地服务半径覆盖的居住用地面积（km2）占居住用地总面积（km2）的百分比。（5000m2及以上公园绿化活动场地按500米服务半径测算；400—5000m2的公园绿化活动场地按300米服务半径测算。） | 1.情况说明2.建成区公园绿地及服务半径面积统计表3.建成区居住用地统计表及分布图4.建成区公园绿地现状分布及服务半径示意图 | 县住建局 |
| 5 | 导向指标 | 城市绿道服务半径覆盖率 | 建成区内绿道两侧1公里服务范围（步行15分钟或骑行5分钟）覆盖的居住用地面积占总居住用地面积的百分比。 | 1.情况说明2.建成区户籍人口和暂住人口统计表3.城市绿道建设资料批复、设计方案、施工、竣工验收等资料4.城市绿道系统规划5.城市绿道统计表（名称、类别、宽度、长度、起讫点、配套设施建设情况等）6.城市绿道工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等）7.建成区城市绿道及服务半径覆盖范围现状分布图 | 县住建局 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 6 | 生态宜居 | 导向指标 | 10万人拥有综合公园个数 | 建成区内城区人口每10万人拥有的综合公园个数（个/10万人）。（城区人口包括户籍人口和暂住人口，大于等于50万人口城市，综合公园面积应大于10公顷；小于50万人口城市，综合公园面积应大于5公顷。） | 1.情况说明2.建成区户籍人口和暂住人口统计表3.建成区内综合公园统计表4.建成区内综合公园内部游憩和配套管理服务设施建设项目清单5.综合公园建设资料批复、设计方案、施工、竣工验收、照片（工程前期、中期、后期）等资料6.建成区综合公园绿地工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等） | 县住建局 |
| 7 | 导向指标 | 城市生态廊道达标率 | 建成区内组团之间净宽度不小于100米的生态廊道长度与城市组团间应设置的净宽度不小于100米且连续贯通的生态廊道长度比率。 | 1.情况说明2.绿地系统规划及其规划生态廊道统计表3.建成区已建设生态廊道的统计表4.建成区生态廊道工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等）5.生态廊道现状照片图集 | 县住建局 |
| 8 | 导向指标 | 城市生物多样性保护达标率 | 近三年乡土适生植物应用面积占新建、改建绿地面积比例大于80%；具备连续三年的城市生物多样性监测数据。 | 1.情况说明2.2019-2021年新改扩建绿地项目统计表（包括项目实施面积、乡土适生植被种植面积、占比等）3.乡土适生植被名录4.2019-2021年实施工程统计表、政府年度或季度工程资金会议纪要等5.2019-2021年各建设工程建设资料批复、设计方案、施工、竣工验收等资料6.城市生物多样性规划文本、批复等7.2019-2021年城市生物多样性监测资料（包括种植资源普查报告、野生动植物监测报告等） | 县自然资源局 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 9 | 健康舒适 | 底线指标 | 城市林荫路覆盖率 | 建成区内城市次干路、支路的林荫路长度（km）占城市次干路、支路总长度（km）的百分比。（林荫路指绿化覆盖率达到90%以上的人行道、自行车道。） | 1.情况说明2.城市次干路、支干路及林荫路统计表3.城市次干路、支干路及林荫路分布图4.城市道路绿化建设资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料）5.道路绿化工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等） | 县住建局 |
| 10 | 导向指标 | 城市道路绿化达标率 | 建成区内道路绿化达到《城市道路绿化设计标准》的长度（km）占城市道路总长度（km）的百分比。 | 1.情况说明2.城市道路红线宽度及绿化合格道路化统计表3.城市道路绿化建设资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料）4.道路绿化工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等） | 县住建局、县交通局 |
| 11 | 导向指标 | 立体绿化实施率 | 建成区内实施立体绿化的项目数量（个）占项目总数量（个）的百分比。（考核项目为近三年新建、改建的公共建筑、工业建筑和市政交通设施。） | 1.情况说明2.2019-2021年新建、改扩建公共建筑、工业建筑和市政交通设施统计表3.2019-2021年新建改扩建公共设施立体绿化统计表及分布图4.2019-2021年立体绿化建设及管养资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料）5.立体绿化工程建设照片图集（工程建设前中后期、方案汇报、会议等） | 县教体局、县住建局 |
| 12 | 导向指标 | 园林式居住区（单位）达标率 | 建成区内园林式居住区（单位）的数量（个）占建成区内居住区（单位）总数量（个）的百分比。 | 1.情况说明2.建成区居住区（单位）统计表及分布图3.建成区园林式居住单位统计表及分布图4.园林式居住单位评定资料包括通知文件及评定、挂牌各类档案资料5.园林式居住单位照片图集 | 县自然资源局 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 13 | 安全韧性 | 导向指标 | 建成区蓝绿空间占比 | 建成区各类绿地和水域总面积（km2）占建成区总面积km2）的百分比。 | 1.情况说明2.建成区各类绿地和水域统计表3.建成区各类绿地及水域分布图4.建成区内各类水域包括湿地建设资料5.建成区各类绿地及水域照片图集 | 县住建局、县水务局 |
| 14 | 导向指标 | 防灾避险绿地设施达标率 | 建成区达到《城市绿地防灾避险设计导则》设施要求的防灾避险绿地数量（个）占纳入城市防灾避险体系全部防灾避险绿地数量（个）的百分比。 | 1.情况说明2.城市绿地系统防灾避险规划或防灾避险专章3.防灾避险绿地及设施统计表4.达到《城市绿地防灾避险设计导则》设施要求的防灾避险绿地统计表及检查验收资料5.防灾避险绿地设施建设资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料以及维护维修资金投资等资料）6.防灾避险设施照片图集 | 县应急局、住建局 |
| 15 | 导向指标 | 城市湿地保护实施率 | 建成区内实施保护的城市湿地面积（km2）占建成区内城市湿地总面积（km2）的百分比。 | 1.情况说明2.建成区湿地保护面积统计表3.城市湿地保护规划或城市湿地保护项目可研、初设、方案等资料4.建成区湿地保护项目建设资料5.建成区湿地保护项目实施前、中、后的对比照片图集 | 县自然资源局、水务局 |
| **序号** | **目标** | **指标类型** | **新指标（建成〔2022〕2号）** | **指标释义** | **支撑材料** | **责任单位** |
| 16 | 风貌特色 | 导向指标 | 具有历史价值的公园保护率 | 建立具有历史价值的公园保护名录，按照名录和保护要求实施保护的具有历史价值的公园数量（个）占纳入名录具有历史价值的公园总数量的百分比。 | 1.情况说明2.具有历史价值的公园保护名录3.具有历史价值公园保护项目的规划、可研、初设、方案等资料4.具有历史价值公园保护项目工程建设资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料）5.具有历史价值公园以及保护项目照片图集 | 县文广局 |
| 17 | 导向指标 | 古树名木及后备资源保护率 | 建成区内受到保护的古树名木及后备资源（棵）占建成区内古树名木及后备资源总量（棵）的百分比。 | 1.情况说明2.古树名木及后备资源保护统计表3.古树名木及后备资源档案资料4.古树名木及后备资源保护项目工程建设资料（批复、设计方案、施工、竣工验收等资料）5.古树名木及后备资源照片图集 | 县自然资源局 |
| 18 | 导向指标 | 园林绿化工持证上岗率 | 园林绿化工程中持证人员数量（人）占该工程技术工种上岗人员总数量(人）的百分比。 | 1.情况说明2.园林绿化管理单位专业人员统计表3.城市园林绿化工程单位及持证人员统计表4.城市园林绿化工程单位及持证人员的各类证件资料 | 县住建局 |