

乌拉特后旗国土空间总体规划

动态维护方案（简本）

乌拉特后旗自然资源局

二〇二六年三月

目录

一 前言.....	1
二 规划实施评估结论.....	2
(一) 阶段性成效	2
(二) 问题和风险	2
(三) 动态维护建议	6
三 动态维护方案.....	8
(一) 空间管控边界维护	8
(二) 规划分区维护	24
(三) 中心城区用地用海规划布局维护	24
(四) 重点建设项目清单维护	26
四 动态维护方案可行性分析.....	28
(一) 空间管控边界维护正向优化符合性分析.....	28
(二) 规划分区维护正向优化符合性分析	30
(三) 中心城区用地用海规划布局维护正向优化符合性分析....	31
(四) 空间管控边界维护正向优化符合性分析.....	31
五 实施保障.....	33
(一) 向下指引要求	33
(二) 全生命周期监管机制	35
六 附表.....	38
附表 1 三条控制线动态维护评估指标指引表	38
附表 2 乌拉特后旗国土空间重点建设项目增补表	40

一 前言

为深入贯彻党的二十届四中全会精神，落实国家“十五五”规划及内蒙古自治区国土空间规划相关要求，对接乌拉特后旗国民经济与社会发展战略，破解当前国土空间规划实施中生态保护与产业发展冲突、用地布局不合理、重点项目落地受阻等突出矛盾，依据自然资源部、内蒙古自治区关于国土空间总体规划动态调整完善的系列政策文件及技术规范，开展本次乌拉特后旗国土空间总体规划动态调整完善工作。

本次规划动态维护以国土空间规划“一张图”为基础平台，以2024年度国土空间规划城市体检评估报告、国土变更调查数据为核心依据，严守空间安全底线，不突破总体规划确定的保护目标、空间结构与强制性内容，聚焦三条控制线、规划分区、中心城区用地布局、城市重要控制线及重点建设项目清单等核心内容开展优化调整。核心任务为通过正向优化三条控制线布局、整合零散用地空间、完善规划分区管控、优化中心城区用地结构、健全重点项目清单动态管理机制，实现国土空间布局更合理、生态安全更有保障、产业发展更具空间、民生需求更能满足，为乌拉特后旗经济社会高质量发展提供坚实的国土空间规划支撑。

本次规划动态维护范围为乌拉特后旗全域行政辖区，维护工作遵循**底线坚守、问题导向、正向优化、衔接协调、民生优先**五大原则，确保维护成果合法合规、科学可行，全面衔接“十五五”发展需求及各行业专项规划。

二 规划实施评估结论

（一）阶段性成效

乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035年）实施以来，已完成耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线的划定工作，国土空间保护开发格局初步形成。已完成三条控制线划定。

规划至2025年，耕地保有量不低于21.8248万亩，永久基本农田保护面积不低于13.7038万亩，生态保护红线面积不低于16777.7305平方千米，城镇开发边界扩展倍数控制在1.26以内，为国土空间保护开发奠定基础。自然保护地陆域面积占陆域国土空间面积比例达到5.26%，湿地保护率达到80%；基本草原面积不低于本地区划定面积，草原综合植被盖度达到19.6%；林地保有量不低于13.96万公顷，森林覆盖率达到8.19%；用水总量控制在10141万立方米以内，国土空间保护开发格局初步形成。

至2035年，国土空间安全底线更加牢固，耕地保有量不低于21.8248万亩，永久基本农田保护面积不低于13.7038万亩，生态保护红线面积不低于16777.7305平方千米。旗域国土空间治理体系全面建立，生态修复和国土综合整治的长效机制全面建成，自然保护地陆域面积占陆域国土空间面积比例达到5.26%，湿地保护率达到85%；基本草原面积不低于本地区划定面积，草原综合植被盖度达到23%；林地保有量不低于13.96万公顷，森林覆盖率达到8.19%；用水总量达到市级下达任务。

（二）问题和风险

结合国家“十五五”发展战略、内蒙古自治区区域发展趋势及乌拉特后旗发展实际，规划实施过程中仍存在诸多突出问题，成为制约经济社会高质量发展的重要因素，主要体现在以下方面：

1. 耕地和永久基本农田

(1) 零星破碎地块 3649.64 亩，布局零散，不利于规模化经营与管理；

(2) 河道管理范围内基本农田 2037.74 亩，影响河道生态保护与行洪安全；

(3) 地力等级较低地块 107.13 亩，耕作条件差，难以发挥粮食生产保障功能；

(4) 合法建设用地 5.06 亩因划定偏差误划入，导致用地手续与规划管控冲突；

(5) 城镇村周边基本农田 848.86 亩，受建设发展影响保护形态不稳定；

(6) 基本农田范围内非耕地 322.06 亩，违背基本农田耕地属性要求；

(7) 遥感影像与规划划定不符地块 199.61 亩，实际情况无法核实；

(8) 计划办理设施农用地的基本农田 0.37 亩，不符合设施农用地占用相关规定。

2. 生态保护红线

(1) 城镇村现状建成区域 (0.0006 平方千米)，与生态保护红线管控存在冲突，限制城镇发展与居民生产生活；

(2) 渡阴山旅游项目规划用地 (0.0270 平方千米)，需落地推动文旅融合发展，符合区域经济布局；

(3) 建详矿业尾矿库用地 (0.4632 平方千米)，违反红线内尾矿库布设禁令，存在生态环境安全隐患；

(4) 内蒙古银额盆地吉祥区块石油开采区 (35.5707 平方千米)，

属省级及以上重大能源项目，需保障国家能源安全；

（5）内蒙古银额盆地如意区块石油开采区（10.7668 平方千米），为省级及以上重大能源项目，需统筹能源开发与生态保护；

（6）旧队部区域（0.0127 平方千米），已纳入全覆盖拆除，属闲置低效用地，造成无效管控；

（7）苏木雅危房新建用地（0.0006 平方千米），为保障群众居住安全的民生工程，与红线管控存在矛盾；

（8）图布信危房新建用地（0.0006 平方千米），属危房改造民生工程，需破解红线管控限制；

（9）朱军涛危房新建用地（0.0006 平方千米），为个人危房改造民生项目，需保障居住安全需求；

（10）朱五危房新建用地（0.0006 平方千米），属个人危房改造项目，需平衡生态保护与民生权益；

（11）巴雅尔预留宅基地新建用地（0.0006 平方千米），为个人住房保障项目，需落实农村民生政策；

（12）误划入红线区域（0.5372 平方千米），因技术误差等导致，不具备核心生态特征，不符合划定标准；

（13）新能源项目用地区域（1057.4609 平方千米），属省级及以上重大能源项目，需支撑“双碳”目标与能源结构转型；

（14）宝日汗图已批回用地（0.0061 平方千米），用地性质明确且审批完成，与红线管控存在冲突；

（15）预留产业发展用地（0.0179 平方千米），符合区域产业规划，需保障产业发展空间；

（16）预留队部用地（0.0260 平方千米），为基层治理必需用地，需化解红线管控与办公需求矛盾；

(17) 预留队部扩建用地(0.0092 平方千米), 为提升基层服务能力的必要举措, 需突破红线管控限制;

(18) 预留宅基地(0.0010 平方千米), 用于保障群众住房需求, 需落实农村宅基地管理政策;

(19) 乌拉特后旗宝日汗图草原科普基地项目用地(0.0061 平方千米), 为生态科普教育项目, 需推动生态保护与科普融合。

3. 城镇开发边界

(1) 新增指标不足。乌拉特后旗工业园区是自治区级工业园区, 基础设施配套完善, 但是上级部分下达新增用地指标不足, 导致企业落地困难。

(2) 工业园区用地零散, 难以满足产业成片开发需求, 城镇开发边界内的工业园区剩余新增用地指标存在地块分布零散、地块面积小、可利用地较少的问题, 与产业功能布局要求不符, 不能满足新入驻产业成片开发的需求。

(3) 工业园区、巴音宝力格镇和获各琦苏木道路连通、城镇基础设施和民生工程等零星用地均不在城镇开发边界内。

(4) 部分城中村位于城镇开发边界内, 管理困难。

4. “城市控制线” 动态维护存在问题

(1) 部分“四线”管控技术规范不完善, 如蓝线、黄线缺乏统一的划定标准, 导致部分区域边界不够清晰;

(2) 动态调整机制不健全, 新增历史建筑、基础设施等需纳入“四线”管控时, 更新流程较长;

(3) 公众参与度不足, 部分居民对“四线”管控要求知晓率不高, 存在违规占用绿地、河道的行为。

(4) 乌拉特后旗地广人稀, 生态保护红线内原住牧民存在危房重

建、分户建房、生产生活附属设施建设需求，且急需新增卫生院、兽医站等公共服务设施，但用地审批受红线管控限制，缺乏灵活调整依据。

(5)城市四线调整与重大项目建设衔接不足，如道路建设等基础设施项目需在生态保护红线内设置拌合站等临时用地，现行政策要求参照永久基本农田临时用地管理，不予批准，导致项目推进受阻，需明确红线内必要临时用地的审批标准。

5. 重点项目清单编制及落地问题

新能源、矿产开发等重点产业项目与三条线管控存在冲突，光伏治沙、风电场升级改造、硅基新材料配套矿区开发等项目因不符合生态保护红线管控要求，难以纳入重点项目清单，缺乏政策支持保障落地。

重点项目清单动态更新机制不健全，部分已建成但受红线管控制约的项目（如老旧风电场）、民生急需项目（牧民住房及公共服务设施）如何纳入清单、争取用地指标，缺乏明确指导标准。

（三）动态维护建议

针对规划实施中的突出问题和潜在风险，结合乌拉特后旗“十五五”发展需求，从四大方面提出规划动态维护建议：

1. 强化重大战略空间落实

对接自治区“十五五”产业发展规划，为新能源光伏治沙、风电场升级、硅基新材料配套矿区开发等重大产业项目预留空间；衔接乡村振兴战略，保障牧区公共服务设施、牧民住房建设等民生项目用地需求。

2. 优化空间管控边界布局

按照正向优化标准开展三条控制线调整，调出永久基本农田中难

以利用地块并足额补划，明确生态保护红线内有限人为活动清单，调整城镇开发边界纳入产业配套及基础设施用地，实现“底线坚守与发展保障”相协调。

3. 提升国土空间利用品质

整合县域零散用地，优化规划分区管控规则，提升中心城区居住、公共服务、绿地空间的布局合理性，完善城市“四线”管控标准和动态调整机制，提高国土空间节约集约利用效率。

4. 健全规划传导支撑体系

建立重点建设项目清单与规划管控的衔接机制，健全清单动态更新流程；依托国土空间规划“一张图”，实现规划编制、审批、实施、监督全链条数据联动，强化规划实施的监测与监管。

针对“三条控制线”等具体措施如下：**永久基本农田**：调出零星破碎地块，将符合条件的永久基本农田储备区内的高标准农田纳入永久基本农田。**生态保护红线**：明确红线内有限人为活动清单，优化风电场、光伏治沙项目准入条件，建立民生设施用地灵活调整机制。**城镇开发边界**：调整边界纳入工业园区配套用地及基础设施用地，整合零散地块，保障产业成片开发。**重点建设项目清单**：建立项目与规划管控衔接机制，明确冲突项目解决方案，健全清单动态更新流程。

三 动态维护方案

(一) 空间管控边界维护

空间管控边界包含耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线，以及历史文化保护线、洪涝风险控制线等其他空间管控边界。

1. 耕地和永久基本农田

(1) 总体原则

本次耕地和永久基本农田动态维护工作，严格立足耕地保护红线和永久基本农田特殊保护要求，在全面、有效落实全旗耕地及永久基本农田保护刚性任务、确保保护总量不减少、质量不降低的基础上，以进一步优化永久基本农田布局、提高永久基本农田中优质耕地占比、强化永久基本农田生产功能和保护效能为核心目标，规范开展动态维护各项工作，维护过程中严格遵循以下原则：

1) 以质量生态有提升、布局更优化作为优化导向，确保规划确定的耕地保有量，永久基本农田不低于规划明确的保护任务；

2) 经批准的耕地保护和国土绿化规划中的林地保有量、森林覆盖率不低于规划明确的保护任务；

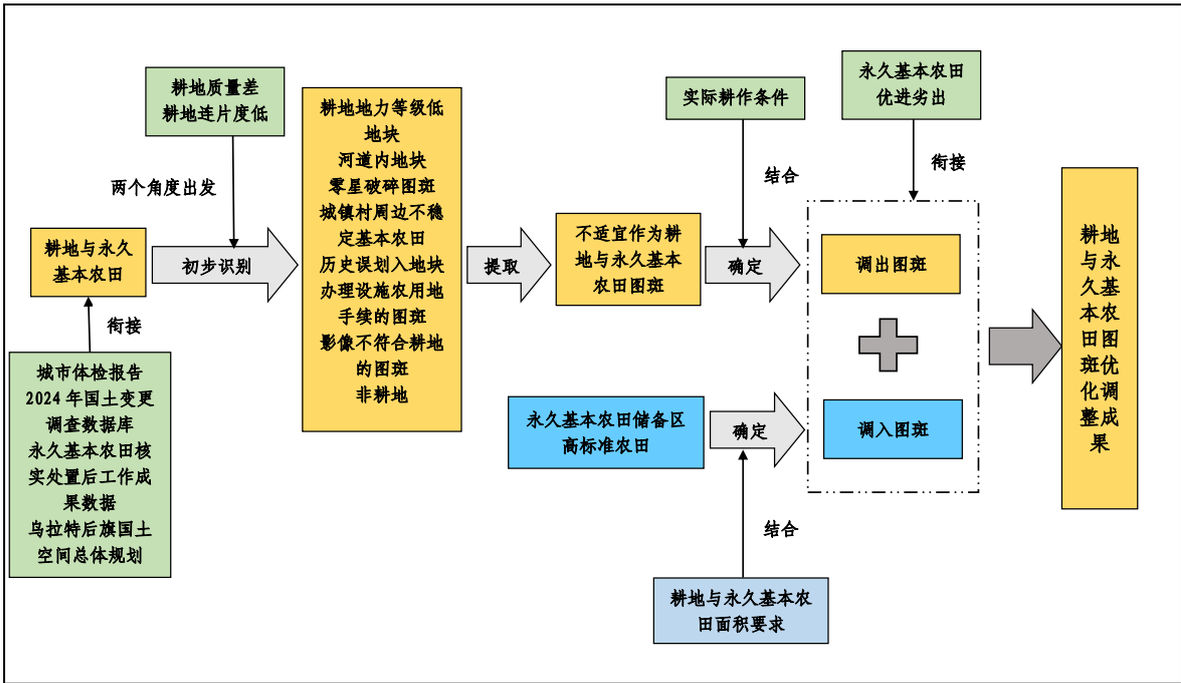
3) 水田水浇地占耕地面积比例不减少、永久基本农田范围内坡度15度以上的耕地面积有减少；

4) 永久基本农田中高标准农田建设面积占永久基本农田比例有增加；

5) 耕地连片度有提升；

6) 平原地区5亩以下，山地丘陵地区3亩以下永久基本农田碎图斑个数有减少。

(2) 工作路径



(3) 现状情况

根据 2024 年国土变更调查数据库，乌拉特后旗耕地面积 234995 亩。根据永久基本农田核实处置成果，乌拉特后旗永久基本农田面积 140247 亩，其中水浇地 139255 亩、旱地 665 亩、非耕地 327 亩。

(4) 优化调整情况

永久基本农田调整前 140247 亩。拟调出 7234.68 亩，优化调入 7251.52 亩，调入主要为现状高标准农田且与现状永农保持集中连片的稳定耕地。调整后永久基本农田 140264 亩。

调出情况：

1) 永久基本农田范围内有零星破碎地块 3649.64 亩，图斑破碎、布局零散，不利于统一经营管理，无法实现农业规模化、集约化生产，需优化调整。通过对零星破碎地块优化调整，可整合形成集中连片的农田格局，降低经营管理成本，便于开展统一灌溉、耕种、施肥等田间作业，助力实现农业规模化、集约化生产，充分释放永久基本农田的粮食生产潜力，提升农田利用效率和产出效益。

2) 河道管理范围内有基本农田 2037.74 亩，既不利于河道生态保

护，又会阻碍行洪、危害行泄安全，不符合协同保护要求。本次将河道范围内的基本农田调出，可有效消除农田耕种对河道岸线的破坏，助力河道生态环境修复和水质保护，同时清除行洪障碍，保障河道行泄安全，实现河道保护与土地利用的协同发展，降低汛期洪水灾害风险。

3) 基本农田范围内存在 107.13 亩地力等级较低的基本农田，该部分农田土壤肥力不足、耕作条件较差，无法有效发挥基本农田的粮食生产保障功能。调出地力等级较低、难以改良的地块，可优化永久基本农田结构，提高整体质量等级，确保永久基本农田均具备良好的耕作条件和粮食生产能力，切实守住基本农田质量底线，强化粮食安全保障功能。

4) 因前期规划划定过程中手续认定存在偏差，导致 5.06 亩合法建设用地被误划入基本农田范围，造成用地手续与规划管控出现矛盾，影响了建设用地的合法合规使用。本次调出纠正规划划定偏差，将误划入的合法建设用地调出，可有效化解用地手续与规划管控的矛盾，保障建设用地合法合规使用，同时维护基本农田划定的准确性和严肃性，规范土地利用规划管理秩序。

5) 城镇村周边有 848.86 亩永久基本农田，受建设发展影响、保护形态不稳定，为保障保护长效性，本次调出城镇村周边保护形态不稳定的永久基本农田，可优化永久基本农田整体布局，避免基本农田被违规占用，确保永久基本农田保护的真实性、稳定性和长效性，实现城镇建设与基本农田保护的协调推进。

6) 基本农田范围内存在 322.06 亩非耕地，不符合基本农田耕地属性要求，违背保护初衷，本次将非耕地从基本农田范围内调出，可严格规范基本农田管理，确保基本农田范围内均为符合要求的耕地，

坚守基本农田“耕地属性”底线，还原基本农田保护的核心初衷，保障基本农田总量的真实性和准确性。

7) 根据乌拉特后旗最新遥感影像比对核查，发现存在 199.61 亩基本农田影像与规划划定信息不符，无法核实实际情况，本次调出影像与规划划定不符的地块，可确保基本农田规划数据与实际现状保持一致，提升基本农田管理的精准度，为后续农田保护、核查监管工作奠定坚实基础，同时通过进一步核实整改，及时纠正管理偏差。

8) 存在 0.37 亩基本农田，计划办理设施农用地手续，按照规定设施农用地不得占用基本农田，本次将计划办理设施农用地的基本农田调出，可严格遵守基本农田保护相关规定，确保设施农用地办理合法合规，既满足农业生产附属设施建设需求，又坚守基本农田保护红线，实现农业生产与农田保护的良性衔接。

调入情况:

本次调入工作全面落实耕地和永久基本农田保护刚性任务，在确保全旗耕地及永久基本农田保护总量达标、管控要求落地的基础上，以提升永久基本农田整体质量、优化空间布局为核心目标，实现了多重优化效益。本次调入区全部从永久基本农田储备区选，调入面积 7251.52 亩，调入区全不为水浇地且几乎都是高标准农田，调入后，提升基本农田的连片度，质量提升、一方面，通过纳入优质稳定耕地，显著提高了永久基本农田中优质耕地的占比，进一步夯实了粮食生产安全的物质基础；另一方面，有效整合了土地资源，大幅减少了零散碎小图斑数量，推动永久基本农田形成集中连片的布局格局，不仅降低了田间管理成本，更有利于开展规模化、集约化、标准化的农业生产经营，切实提升永久基本农田的保护效能与利用效益。

(5) 总结

永久基本农田面积有增加：优化后永久基本农田面积净增 5 亩。永久基本农田中水浇地面积有增加：优化后永久基本农田中水浇地面积净增加 423 亩。集中连片度有提高：平原地区 5 亩以下、山地丘陵地区 3 亩以下永久基本农田碎图斑个数由 158 个减少到 10 个。永久基本农田连片度有提升：永久基本农田连片度由（224 亩/个）增加至 667（亩/个）。通过优化调整，乌拉特后旗永久基本农田更趋集中连片，图斑形态更加规整，耕地及永久基本农田质量有提升。

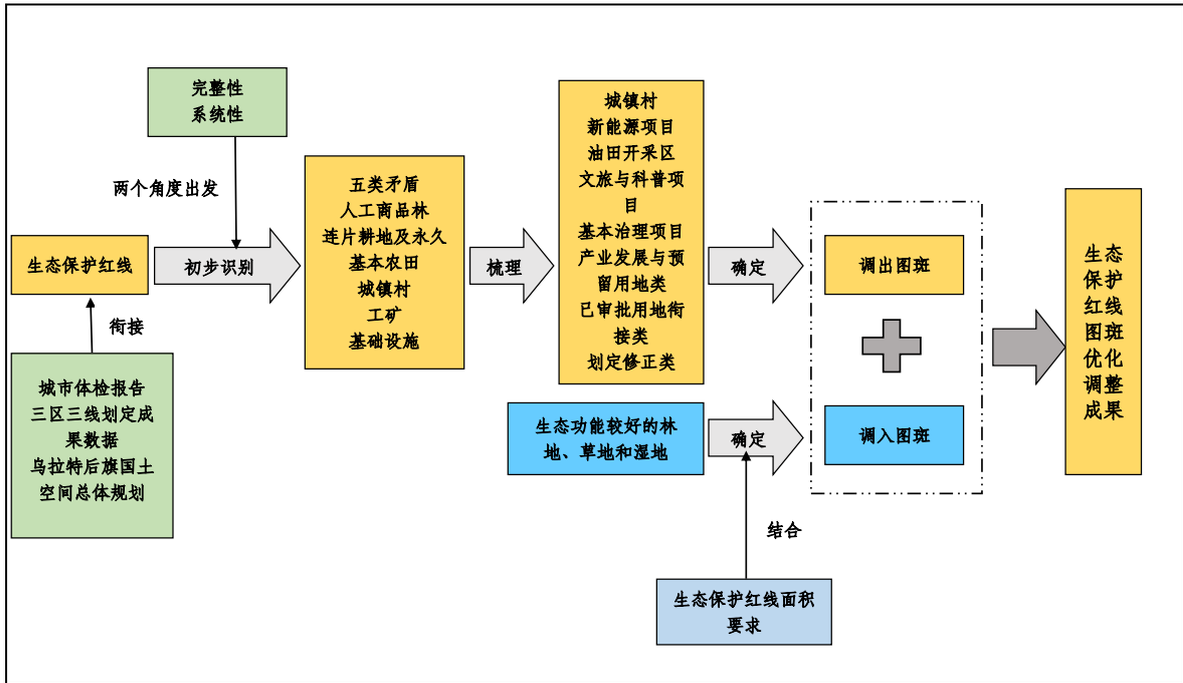
2. 生态保护红线

（1）总体原则

本次生态保护红线动态维护工作，要严格遵循生态保护红线优化的总体要求，以巩固和强化总体规划确立的生态保护格局为核心导向，通过科学优化、精准调整，进一步提升生态系统的空间连通性、结构完整性与功能稳定性，筑牢区域生态安全屏障，确保生态保护红线生态功能不降低、面积不减少、性质不改变，为区域生态保护与高质量发展提供坚实保障。生态保护红线动态维护过程中严格遵循以下原则：

- 1) 以功能有提升、布局更完善作为优化导向，确保县域生态保护红线面积不减少；
- 2) 生态保护红线范围内生态功能用地面积有增加；
- 3) 生态保护红线内耕地面积不增加；
- 4) 面积小于 1 平方公里的生态保护图斑数量不增加。

（2）工作路径



(3) 现状情况

根据乌拉特后旗生态保护红线划定成果，生态保护红线面积 6782.8712 平方公里。生态保护红线内涉及 XXXX 个自然保护地，分别为 XXXX、XXXX 和 XXXX。生态保护红线内自然保护地共计 XXXX 平方公里。生态保护红线范围内耕地 XXX 公顷。草地 XXXX 平方千米；林地 XXXX 平方千米；湿地 XXXX 平方千米；陆地水域 XXXX 平方千米。

(4) 优化调整情况

生态保护红线调整前 16782.8712 平方千米。拟调出 XXXX 平方千米，优化调入 XXXX 平方千米，调入主要为现状连片的林地、草地、湿地和陆地水域。调整后生态保护红线 XXXX 平方千米。

调出情况:

本次生态红线调出工作严格遵循“生态优先、统筹发展、科学调整、规范有序”的原则，调出区域主要涵盖民生保障、能源开发、产业发展、基层治理等多个领域，均符合生态空间管控区域调整的相关规定。调出工作既解决了生态红线管控与经济社会发展、民生保障之间的矛盾，释放了合理发展空间，又通过明确各类调出区域的生态保

护责任，确保生态保护红线的核心生态功能不受影响。调出后，一方面能够有效保障民生工程、重大能源项目、产业发展和基层治理工作的有序推进，带动地方经济发展、提升群众生活质量、保障国家能源安全；另一方面能够优化生态红线管控布局，提升生态保护的精准性和有效性，集中资源保护生态功能极重要、生态极脆弱的核心区域，实现生态保护与经济社会高质量发展的协同推进，为区域可持续发展奠定坚实基础。

1) 城镇村

调出城镇村现状建成区域面积 0.0006 平方千米，有效解决城镇村发展与生态保护红线管控之间的矛盾，避免红线管控对居民正常生产生活造成不必要限制，保障城镇村合理发展空间。同时，减少红线管控范围内人为活动干扰，推动生态保护资源向核心生态区域集中配置，进一步提升生态保护的针对性与有效性，实现生态保护与城镇村高质量发展协调共进。

2) 渡阴山旅游项目调出矢量

调出渡阴山旅游项目规划用地 0.0270 平方千米。该项目符合区域经济发展布局，经科学论证，项目建设过程中可采取完备生态保护措施，不会对周边生态环境造成系统性破坏。为推动地方文化旅游产业健康发展，促进生态保护与文旅融合发展，按照生态空间管控区域调整相关规定调出，有利于助力地方文旅产业培育壮大，带动周边群众就业增收，推动区域经济多元化发展。同时，通过压实项目生态保护主体责任，督促项目在建设与运营全过程落实生态保护措施，实现生态保护+文旅发展双赢，切实解决合理文旅项目落地受限问题。

3) 建详矿业调出数据（尾矿库）

调出建详矿业尾矿库用地 0.4632 平方千米。根据《中华人民共

和《中华人民共和国矿产资源法》及尾矿污染防治相关法律法规，尾矿库严禁在生态保护红线范围内布设。该尾矿库属于生态保护红线划定后不符合管控要求的设施。为破解矿业发展用地难题，规范尾矿库建设运营管理，消除生态环境安全隐患，保障矿业企业合法合规运行，将该区域调出生态保护红线，有效解决企业“矿合法、地不合法”的现实困境，保障企业正常生产经营，推动矿业产业规范有序发展。同时，便于对尾矿库实施规范化管理与系统性生态修复，落实污染防治措施，降低尾矿堆放对周边生态环境的影响与破坏，有效防范生态环境风险，实现矿业开发与生态保护协同推进。

4) 内蒙古银额盆地吉祥区块石油开采区

调出内蒙古银额盆地吉祥区块石油开采规划区域 35.5707 平方千米。该区域属于省级及以上重大能源项目用地，符合生态空间管控区域调整中“省级及以上规划明确的矿产资源勘查开采项目”可调出的相关规定。为保障国家能源安全，推动石油资源合理开发利用，统筹生态保护与能源产业发展，将该区域调出生态保护红线，保障石油开采项目合法合规实施，助力提升国家能源安全保障能力，带动区域能源产业发展与地方经济增长。同时，督促石油开采企业严格落实生态保护主体责任，执行边开采、边复垦等生态保护与修复措施，最大限度降低开采活动对生态环境的影响，实现能源开发与生态保护统筹协调、良性互动。

5) 内蒙古银额盆地如意区块石油开采区

调出内蒙古银额盆地如意区块石油开采规划区域 10.7668 平方千米。该区域属于省级及以上重大能源项目用地，符合生态空间管控区域调整中关于省级及以上规划明确的矿产资源勘查开采项目可调出的相关规定。为保障国家能源安全，推动石油资源依法有序开发利用，

统筹生态保护与能源产业发展需求，将该区域调出生态保护红线，保障石油开采项目顺利推进、合法运营，助力国家能源安全保障，带动区域能源产业发展和经济社会发展。同时，督促企业严格落实生态保护主体责任，在开采全过程采取生态保护与修复治理措施，最大限度减轻对生态环境的影响，实现能源开发与生态保护协同发展。

6) 旧队部，全覆盖拆除

调出旧队部区域 0.0127 平方千米，该区域已纳入全覆盖拆除工程实施范围。结合生态保护红线管控优化要求，为避免无效管控、提升红线管理效能，将该区域调出生态保护红线，减少红线范围内闲置低效用地，推动生态保护资源向核心生态区域集中布局，进一步优化生态保护红线空间格局，提升生态保护整体效能。

7) 危房新建（苏木雅）

调出苏木雅危房新建用地 0.0006 平方千米。危房新建属于保障群众基本居住安全的民生工程，符合生态空间管控区域调整相关要求，经相关部门论证，项目建设不会对周边生态环境造成破坏。为切实保障群众居住安全，化解危房改造与生态保护红线管控矛盾，保障危房改造工作顺利实施，解决群众住房安全问题、提升群众生活品质、落实民生保障政策，将该区域调出生态保护红线，避免红线管控对民生工程落地造成不合理限制，实现生态保护与民生保障统筹兼顾。

8) 危房新建（图布信）

调出图布信危房新建用地 0.0006 平方千米。该项目属于保障群众基本居住安全的民生工程，符合生态空间管控区域调整相关规定，经科学论证不会对周边生态环境造成破坏。为有序推进危房改造工作，切实保障群众居住安全，改善群众居住条件，落实民生保障责任，将该区域调出生态保护红线，避免生态保护红线管控对民生工程实施造

成不合理限制，实现生态保护与民生改善协同推进，确保民生工程与生态保护工作互不冲突、有序开展。

9) 危房新建（朱军涛）

调出朱军涛危房新建用地 0.0006 平方千米。该项目属于个人危房改造类民生项目，旨在保障群众基本居住安全，符合生态空间管控区域内民生工程调整相关要求。项目占地面积小、对生态环境影响极小，经论证符合调出条件。调出后可有效保障个人危房改造合法权益，解决居住安全问题、改善居住条件，体现民生保障精准性。同时，规范个人危房新建用地管理，避免生态保护红线管控对群众合理居住需求造成不当限制，实现生态保护与群众合法权益统筹协调。

10) 危房新建（朱五）

调出朱五危房新建用地 0.0006 平方千米。该项目属于个人危房改造民生项目，主要用于保障基本居住安全，建设内容对周边生态环境无明显不利影响，符合生态空间管控区域调整中民生优先原则。为保障危房改造工作顺利实施，解决居住安全问题、改善居住条件，将该区域调出生态保护红线，避免红线管控对群众合理居住需求造成不必要限制，统筹平衡生态保护与个人民生权益，确保群众居住安全得到有效保障，推动民生保障与生态保护协同发展。

11) 预留宅基地新建（巴雅尔）

调出巴雅尔预留宅基地新建用地 0.0006 平方千米。该项目属于个人住房保障类项目，主要用于解决合理住房需求，符合农村宅基地管理及民生保障相关规定，建设内容对周边生态环境无明显不利影响，经论证符合调出条件。调出后可有效保障巴雅尔个人住房需求，解决住房困难、改善居住条件，落实农村民生保障政策。同时，避免生态保护红线管控对个人合法宅基地需求造成限制，统筹平衡生态保护与

群众住房权益，确保农村群众基本居住需求得到有效保障，推动乡村民生持续改善。

12) 误划入红线范围

调出因前期技术误差、边界界定不清等原因误划入生态保护红线的区域 0.5372 平方千米。该类区域不具备生态功能极重要、生态极脆弱的核心特征，不符合生态保护红线划定标准。为规范生态保护红线管控范围，提升红线划定精准性，明晰红线精准边界，将误划入区域调出，避免对非核心生态区域实施过度管控，降低不必要管控成本，推动生态保护资源向真正需要严格保护的核心生态区域集中，全面提升生态保护精准性与管控有效性。

13) 新能源项目用地区域

调出新能源项目规划用地区域 1057.4609 平方千米。该类区域属于省级及以上重大能源项目，符合生态保护红线管理政策中允许调出的国家重大项目相关规定。新能源项目是推动“双碳”目标实现、发展绿色低碳经济的重要载体，项目优先布局于生态影响较小区域，经科学论证符合调出条件。本次调出，有利于保障新能源项目落地实施，释放大规模新能源产业发展空间，推动风电、光伏等新能源产业规模化发展，助力绿色低碳经济转型与国家能源结构优化升级。同时，督促新能源项目严格落实生态保护措施，坚持土地集约节约、复合高效利用，避免造成生态环境破坏，实现新能源开发与生态保护协同发展，推动沙戈荒等低效土地资源高效利用。

14) 已经批回的地（宝日汗图）

调出宝日汗图已完成审批收回用地 0.0061 平方千米。该区域用地性质已明确、相关审批程序已全部完成，不再属于生态保护红线管控范畴。为规范用地管理、维护审批成果、避免红线管控与已批用地

冲突，将该区域调出生态保护红线，保障审批结果落地执行，避免双重管控造成管理混乱。同时，减少已批用地对生态保护红线管控的干扰，优化红线管控布局，促进生态保护与用地规范管理高效衔接，提升土地利用效率与红线管理效能。

15) 预留产业

调出预留产业发展用地 0.0179 平方千米。该区域符合区域产业发展规划，经科学论证，产业发展不会对周边生态环境造成系统性破坏。按照生态空间管控区域调整中“经济社会发展条件发生重大变化”可予以调整的规定，为保障区域产业发展空间、推动产业转型升级，将该区域调出生态保护红线，为区域产业发展预留合理空间，助力产业布局优化与提质升级，带动地方经济发展与群众就业增收。同时，明确预留产业生态保护要求，推动产业发展与生态保护相协调，避免产业发展与生态保护红线管控冲突，实现经济发展与生态保护双赢。

16) 预留队部

调出预留队部用地 0.0260 平方千米。该区域主要用于保障基层组织办公履职和服务群众需要，属于基层治理必需用地，符合民生保障与基层治理相关政策要求。为保障基层组织正常运转，化解基层治理用地与生态保护红线管控矛盾，将该区域调出生态保护红线，保障基层组织办公用地需求，助力基层治理工作高效开展，提升基层服务群众能力与水平。同时，规范预留队部用地管理，避免红线管控对基层治理工作造成限制，实现生态保护与基层治理统筹协调、同向发力。

17) 预留队部扩建

调出预留队部扩建用地 0.0092 平方千米。随着基层治理需求不断提升，队部扩建是保障基层组织高效运转、提升服务群众能力的必要举措，符合民生保障与基层治理相关要求。扩建工程对周边生态环

境影响较小，经论证符合调出条件。调出后可保障队部扩建工作顺利实施，提升基层组织办公条件与综合服务能力，更好满足群众服务需求，推动基层治理提质增效。同时，避免生态保护红线管控对基层治理设施完善造成制约，实现生态保护与基层治理能力提升协同推进。

18) 预留宅基地

调出预留宅基地 0.0010 平方千米。该区域用于保障群众基本住房需求，符合农村宅基地管理相关规定与民生保障政策导向，占地面积小、对生态环境影响极低，符合生态空间管控区域调整中民生优先原则。为切实保障群众宅基地需求、解决住房困难问题、落实农村宅基地管理政策、维护群众合法居住权益，将该区域调出生态保护红线，规范预留宅基地管理，避免红线管控对群众合理住房需求造成不合理限制，实现生态保护与农村民生保障统筹协调，助力农村人居环境改善与乡村全面振兴。

19) 乌拉特后旗宝日汗图草原科普基地项目

调出乌拉特后旗宝日汗图草原科普基地项目用地 0.0061 平方千米。该项目以开展草原生态科普教育、传播生态保护理念、提升群众生态保护意识为目标，有利于推动草原生态保护工作高质量开展，符合生态保护与科普教育融合发展导向。按照生态空间管控区域调整相关规定，为保障科普基地项目顺利落地实施，将该区域调出生态保护红线，为群众搭建草原生态科普教育平台，提升全民生态保护意识，助力草原生态保护工作走深走实。同时，以科普基地建设带动生态旅游与生态保护产业发展，构建科普+生态保护良性循环机制，提升全社会参与生态保护的积极性与主动性。

调入情况：

本次从获各琦苏木最东侧、潮格温都尔镇最南侧和呼和温都尔镇

最西侧范围内遴选面积为 XXXX 的地块作为生态保护红线调入区域，所选地块以天然林地、优质草地为主要地类，生态基底优良、植被覆盖度高、生态系统结构稳定，具备良好生物多样性维护、水土保持等关键生态功能。通过将该区域纳入生态保护红线严格管控，可进一步优化生态保护红线空间格局，补齐区域生态保护短板，确保生态保护红线动态维护后，整体生态功能稳中有升、生态系统质量持续改善，为区域生态安全和可持续发展提供坚实支撑。

(5) 总结

生态系统完整性显著提升：本轮生态保护红线优化调整，有序调出城镇发展、新能源建设、五类矛盾等非生态类用地，精准划入生态功能优良的林草地等优质生态空间，进一步理顺生态保护红线边界，有效提升区域生态系统的完整性、连通性与稳定性。

生态保护红线用地面积有增加：通过本次优化调整，生态保护红线用地规模实现净增加，净增面积达 XXXX 平方千米，生态保护空间格局持续巩固拓展。破碎化图斑数量有效压降：优化后，面积小于 1 平方公里的零散生态保护红线图斑得到有效整合，图斑数量由 XXX 个减少至 XXX 个，红线空间布局更加集中连片、管控效率显著提升。生态功能用地占比持续提高：生态保护红线范围内林地、草地等核心生态功能用地面积实现净增加 XXXX 平方千米，生态系统质量与服务功能进一步增强，为区域生态安全提供更加坚实的保障。

3. 城镇开发边界

(1) 总体原则

在不突破市域城镇开发边界扩展倍数和城镇建设用地规模的前提下，按照国土空间总体规划明确的发展定位和城镇空间格局，持续优化城市功能布局 and 空间结构，依托原城镇开发边界开展局部优化，确

保城镇开发边界尽可能完整，推动城镇空间集中连片、集约高效利用，实现内涵式绿色发展。

（2）现状情况

根据部下发城镇开发边界调整最新版成果，乌拉特后旗城镇开发边界面积 3071.6351 公顷。开发边界按邻近图斑融合后统计，城镇开发边界图斑个数 80 个，最小图斑面积 0.02 公顷。其中 1 公顷以下城镇开发边界零碎图斑 44 个，共计 10.9 公顷。

（3）优化调整情况

本次优化严格响应城市发展实际需求，拟调入、调出地块功能互补、产业协同，符合城镇及产业园区集中集约、高质量发展要求。优化前，划定城镇开发边界规模为 3071.6351 公顷，扩展倍数 1.26；优化后，城镇开发边界规模为 3071.6351 公顷，扩展倍数保持 1.26 不变。本次优化进一步理顺边界形态、优化空间布局、强化功能衔接，有效提升土地集约节约利用水平，更好支撑城乡融合发展与国土空间高质量治理。

4. 其他空间管控边界

（1）洪涝风险控制线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035 年）》，为保障防洪排涝系统的完整性和通达性，为雨洪水蓄滞和行洪划定的自然空间和重大调蓄设施用地范围，包括河湖湿地、坑塘农区、绿地洼地、涝水行洪通道等，以及具备雨水蓄排功能的地下调蓄设施和隧道等预留的空间。规划在各山洪沟口、河流水系划定洪涝风险控制线，共划定洪涝风险控制线面积 741.62 平方千米，主要集中在山前区域。本次洪涝风险控制线不予动态维护。

（2）历史文化保护线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035年）》，严格保护历史文化遗产及其周边环境，统筹划定旗域文物保护单位划定历史文化保护线，规划共划定巴日沟岩画、滴水沟岩画、大坝沟岩画、炭窑口岩画、乌力吉图庙、善岱古庙、东升庙、朝鲁库伦城址、乌力吉高勒城址等112处各级文物保护单位保护范围和建设控制地带的历史文化保护线，严格落实保护措施。

（3）城市控制线

1）城市紫线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035年）》，划定保护中心城区内历史建筑的紫线，本次划定城市紫线为东升庙历史建筑本身和必要的风貌协调区，规划划定城市紫线范围0.12公顷。

根据文旅部门最新数据，国土空间总体规划中城市紫线东升庙保护范围划定不够完整。为严格落实历史文化遗产保护管控要求，本次对城市紫线保护范围予以优化完善，将缺失区域重新划入城市紫线保护范围，调入面积1.4573公顷，确保历史文化遗产保护边界完整、管控精准。

2）城市黄线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035年）》，本次将中心城区给水厂、污水处理厂、变电站、调压站、通信机楼、广播电台、电视台、消防站、垃圾转运站、社会停车场及其他对城市发展全局有影响的基础设施用地纳入黄线管控范围，实行“定位”管理，边界可由专项规划或下层次规划优化调整。规划划定城市黄线范围34.13公顷。

3）城市绿线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划（2021-2035年）》，确定

中心城区内防护绿地、大型公共绿地等的绿线。本次划定宝音图街等道路两侧的防护绿地和同歌同乐滨河公园、呼格吉乐广场、植物园、环城公园等大型公共绿地的城市绿线，规划划定城市绿线范围 191.37 公顷。

根据《乌拉特后旗绿地系统国土空间专项规划(2023—2025 年)》及相关规划数据，本次对城市绿线进行优化调整：调出 6.8619 公顷，调入 78.3887 公顷。调整后，中心城区结构性绿地管控范围更加合理、空间布局更加均衡，城市绿地整体功能显著提升，公园绿地、广场绿地 5 分钟服务覆盖率进一步提高，有效提升了城市宜居性与生态服务水平。

4) 城市蓝线

根据《乌拉特后旗国土空间总体规划(2021-2035 年)》，本次城市蓝线划定范围主要为同歌同乐滨河公园景观河等城市地表水体保护和控制的地域界线，规划划定城市蓝线范围 3.76 公顷。

(二) 规划分区维护

强化国土空间用途管制，结合三条控制线动态维护方案，同步开展规划分区动态维护，保障动态维护方案中空间管控边界布局与规划分区内容相匹配。

(三) 中心城区用地用海规划布局维护

结合三条控制线、规划用途分区动态维护整体工作部署，精准聚焦规划实施评估中明确的中心城区用地用海规划地类名称建库错误这一突出问题，以旗域统一用地用海分类标准及对应数据为核心基准，深度衔接乡镇国土空间规划、村庄规划的空间布局导向，严格依据 2024 年国土变更调查数据库的真实土地利用现状，对中心城区用地用海规划地类开展全面系统的更新校准工作。

本次更新校准以“纠错精准、规范统一、衔接顺畅”为核心目标，采用“图数比对、逐级校验”的工作模式：一是系统梳理规划地类与现状地类、数据库记录的错漏差异，建立地类纠错清单，明确错误类型、涉及范围及整改标准；二是严格按照国家及自治区用地用海分类规范，统一地类名称表述，消除建库阶段因分类标准理解偏差、录入失误导致的命名不规范问题；三是依托国土空间规划“一张图”系统，将校准后的地类数据与空间坐标进行精准匹配，确保图斑边界、地类属性、面积数据“三位一体”一致，切实纠正技术性误差。通过系列举措，全面保障用地用海规划地类与实际土地利用状况、三条控制线管控要求、规划用途分区管制规则保持高度契合，为规划实施、项目审批、空间监管提供精准的数据支撑。

同时，立足中心城区作为区域政治、经济、文化核心的高质量发展定位，在完成地类纠错的基础上，因地制宜优化各类用地空间布局：统筹居住用地与公共服务用地配套，推动教育、医疗、养老等公共服务资源均衡布局；整合零散产业用地，保障工业园区成片开发需求，提升产业空间集约利用水平；强化生态绿地与城市蓝线协同管控，优化公园绿地、防护绿地布局，提高公园绿地5分钟服务覆盖率；规范交通、市政基础设施用地布局，完善中心城区路网体系与配套功能。通过多维度空间优化，进一步提升中心城区用地布局的合理性、管控的精准性与利用的高效性，构建功能完善、布局均衡、集约高效、宜居宜业的中心城区国土空间发展格局，为乌拉特后旗经济社会高质量发展筑牢空间支撑。本次中心城区用地用海规划布局维护，严格坚守总体规划确定的城市总体格局与核心空间结构，不突破三大空间总体框架与核心要素布局。同时紧密衔接总体规划约束性与预期性指标，确保用地用海布局与规划目标年发展趋势一致，实现局部优化、整体

协同，既破解当前突出问题，又保障长远发展蓝图落地。

（四）重点建设项目清单维护

为深入贯彻落实国家“十五五”发展规划及国家级专项规划确定的重大任务、重大工程空间需求，精准衔接地方各级“十五五”发展规划与各专项规划空间布局，充分发挥国土空间规划的统筹协调与空间保障作用，结合区域发展实际，开展重点建设项目清单动态维护工作，形成科学合理的动态维护方案，为项目落地实施提供空间支撑。

本次纳入动态维护范围的新增重点项目共 381 个，涉及 7 个上报单位，涵盖基础设施、公共服务、产业发展等多个领域，项目分布呈现“一主多元”特征，为区域经济社会高质量发展提供重要支撑。

本次重点项目清单维护，核心聚焦三类项目增补：一是国家“十五五”规划明确的重大工程、国家级专项规划确定的重点任务对应的配套项目，确保重大战略部署落地见效；二是地方经济社会发展急需的基础设施项目，着力完善区域发展支撑体系；三是群众需求迫切的民生保障项目，切实回应民生关切、增进民生福祉。

增补项目严格遵循以下标准：需全面符合国土空间规划空间管控要求，严守生态保护、资源节约、安全保障等刚性底线，不得突破规划约束与发展红线；同时已完成初步谋划论证，明确建设内容、实施主体与落地路径，具备一定前期工作基础，能够在“十五五”期间有序推进实施。

结合当前项目分布特征，增补工作重点向基层倾斜：适度增补苏木镇级交通、水利等基础设施项目，夯实基层发展硬件支撑；重点增补乡村振兴领域产业培育、人居环境整治等项目，助力乡村全面振兴；精准增补教育、医疗、养老等公共服务类项目，优化公共服务资源配置，着力补齐基层发展短板，进一步平衡项目区域分布与类型结构，

推动形成全域协调、重点突出、民生优先的项目清单格局。本次动态维护重点项目新增清单见附表 2。

四 动态维护方案可行性分析

本次正向优化符合性分析严格遵循双重标准体系：一是国家层面《国土空间总体规划三条控制线正向优化标准（试行）》，聚焦生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界三条控制线的刚性管控与弹性优化核心要求；二是内蒙古自治区结合区域发展实际制定的国土空间规划正向优化补充标准，涵盖规划分区管控规则、用地用海分类标准、中心城区空间布局指引、城市“四线”管控规范等专项要求，形成“国家标准+地方细则”的双重合规校验体系，确保维护方案合法合规、科学可行。

（一）空间管控边界维护正向优化符合性分析

1. 永久基本农田维护符合性

数量底线坚守：本次维护严格落实耕地保有量不低于 21.8248 万亩、永久基本农田保护面积不低于 13.7038 万亩的规划目标，通过“调出 6945.79 亩、调入 6950.72 亩”的精准调整，实现永久基本农田面积净增 5 亩，完全满足“数量不减少”的正向优化要求；同时确保林地保有量、森林覆盖率等关联指标不低于规划明确的保护任务，符合双重标准的刚性约束。

质量生态提升：维护后永久基本农田中水浇地面积净增加 423 亩，水田水浇地占耕地面积比例稳步提升；调入地块以高标准农田为主，推动永久基本农田中高标准农田建成面积占比提高；调出 107.14 亩 15 度以上坡耕地及地力等级较低地块，实现“永久基本农田范围内坡度 15 度以上耕地面积减少”的优化目标，完全契合质量提升导向。

布局优化完善：通过整合零散地块，平原地区 5 亩以下、山地丘陵地区 3 亩以下永久基本农田碎图斑个数由 158 个减少到 10 个，永久基本农田连片度由 224 亩/个提升至 667 亩/个，耕地连片度显著提高，

有效解决了图斑破碎、布局零散的问题，符合”布局更优化”的正向要求。

2. 生态保护红线维护符合性

面积总量稳定：本次维护严格遵循”生态保护红线面积不减少”的刚性要求，通过科学调入生态功能优良的林地、草地等地块，确保调整后生态保护红线面积不低于 16777.7305 平方千米的规划目标，坚守了生态保护核心底线。

生态功能提升：维护后生态保护红线范围内林地、草地等核心生态功能用地面积实现净增加，生态系统的空间连通性、结构完整性与功能稳定性显著提升；调出红线内 178.0176 公顷耕地，确保”生态保护红线内耕地面积不增加”，同时有效整合零散图斑，使面积小于 1 平方公里的生态保护红线图斑数量不增加，符合”功能有提升、布局更完善”的正向优化标准。

管控边界精准：通过调出误划入区域、纠正边界偏移等措施，规范了生态保护红线管控范围，提升了红线划定的精准性；调出区域均为非生态核心区域，且通过明确生态保护责任确保核心生态功能不受影响，实现了”管控边界更精准、生态功能不削弱”的优化目标。

3. 城镇开发边界维护符合性

总量规模可控：本次维护严格控制城镇开发边界总面积及扩展倍数，不突破规划确定的 1.26 倍扩展上限，确保”总量不突破”的正向要求落到实处。

布局集聚优化：通过整合工业园区零散用地、纳入产业配套及基础设施用地，减少了 15 亩以下零星破碎的城镇开发边界图斑数量；消除了城镇开发边界围合范围内永久基本农田”天窗”，提高了已批开发区和非农业产业园区面积划入率，使边界布局与总体规划明确的主

要发展方向契合度显著提升，符合“布局更集聚”的优化导向。

建设条件改善：维护后城镇开发边界内地质灾害极高风险区、蓄滞洪区等不适宜城镇建设区域面积未增加，同时将苏木乡镇道路连通、城镇基础设施和民生工程等急需用地纳入边界范围，为产业成片开发和民生保障提供了空间支撑，实现了边界利用效率的提升。

4. 其他空间管控边界维护符合性

城市“四线”管控：城市紫线通过补充划入东升庙缺失保护区域，实现保护边界完整精准；城市绿线调出 6.8619 公顷低效用地、调入 78.3887 公顷优质绿地，推动中心城区结构性绿地布局均衡化，公园绿地、广场绿地 5 分钟服务覆盖率进一步提高；城市黄线、蓝线严格落实“定位”管理要求，边界调整符合专项规划优化方向，完全满足自治区关于城市“四线”正向优化的管控标准。

特殊控制线维护：洪涝风险控制线、历史文化保护线严格遵循规划原划定范围和管控要求，未进行违规调整，确保了防洪安全和历史文化遗产保护的连续性，符合正向优化中“底线坚守”的核心原则。

（二）规划分区维护正向优化符合性分析

本次规划分区维护与三条控制线动态调整同步推进，严格遵循“用途管制强化、空间布局协调”的优化导向。通过将调出永久基本农田的非耕地、零散地块调整为适宜性用途，将生态保护红线优化后的生态功能用地纳入生态空间管控，将城镇开发边界内新增用地明确为城镇建设空间或产业发展空间，实现了空间管控边界与规划分区的精准匹配。

维护后的规划分区严格落实国土空间用途管制要求，生态空间、农业空间、城镇空间比例协调合理，既保障了生态保护、粮食安全等刚性需求，又为新能源产业、乡村振兴等发展需求预留了合理空间，

符合国家及自治区关于规划分区“功能清晰、管控有效、衔接顺畅”的正向优化要求，实现了“底线坚守与发展保障”的统筹协调。

（三）中心城区用地用海规划布局维护正向优化符合性分析

功能布局优化：本次维护聚焦中心城区高质量发展需求，通过优化绿地系统布局、完善基础设施用地配置、补充公共服务空间，推动居住、产业、生态三大功能空间均衡布局。维护后中心城区道路网络密度显著提高，公园绿地步行5分钟覆盖率持续提升，城市宜居性与生态服务水平有效增强，符合“城镇功能品质有提升”的正向要求。

用地效率提升：通过整合零散低效用地、规范用地分类管理，中心城区土地节约集约利用水平进一步提高；工业用地布局更加集中连片，满足产业成片开发需求；民生用地精准配置，有效保障了教育、医疗、养老等公共服务设施落地，实现了“用地布局更合理、利用效率更高效”的优化目标。

空间衔接顺畅：中心城区用地布局维护充分衔接绿地系统专项规划、基础设施专项规划等相关成果，与旗域国土空间保护开发格局形成有效联动，确保了规划体系的协调性和一致性，完全符合国家及自治区关于中心城区布局“统筹协调、集约高效、宜居适度”的正向优化标准。

（四）空间管控边界维护正向优化符合性分析

综上所述，本次乌拉特后旗国土空间总体规划动态维护方案全面落实《国土空间总体规划三条控制线正向优化标准（试行）》及内蒙古自治区相关正向优化要求：

在空间管控边界方面，三条控制线及其他空间管控边界均实现“数量不减少、质量有提升、布局更优化”的核心目标；在规划分区方面，实现了空间用途管制强化与管控边界的精准匹配；在中心城区布局方

面，达成了功能品质提升与用地效率优化的双重成效。

维护方案严格坚守规划强制性内容和刚性约束指标，未突破生态保护、粮食安全、城镇开发等底线要求，同时有效破解了规划实施中的突出矛盾，为重大项目落地和民生保障提供了空间支撑，整体完全符合国家及自治区制定的正向优化标准，具备全面落地实施的条件。

五 实施保障

（一） 向下指引要求

为确保动态维护方案在全旗范围内精准落地、协同推进，建立“总体规划—乡镇规划—专项规划—重大项目”的四级传导体系，明确以下向下指引要求：

1. 对乡镇总体规划的指引要求

空间管控边界衔接：各苏木乡镇在编制或修订乡镇级国土空间总体规划时，须严格衔接旗级动态维护后的三条控制线（永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界）及城市“四线”（紫线、黄线、绿线、蓝线）布局，确保边界一致、管控协同。不得突破旗级规划确定的保护目标、空间结构与强制性内容，重点优化乡镇域内耕地连片布局、生态保护核心区域与城镇建设集中区域的空间关系。

用地布局优化落实：结合旗级中心城区用地布局维护要求，统筹乡镇域内产业用地、民生服务用地、基础设施用地布局，重点保障苏木镇级交通、水利等基础设施项目及乡村振兴相关用地需求。对城镇开发边界内的零散用地进行整合，支撑产业成片开发；对边界外的民生工程、基础设施用地，按旗级规划要求规范纳入管控体系。

指标刚性传导：严格落实旗级规划下达的耕地保有量、永久基本农田保护面积、生态保护红线面积等约束性指标，细化乡镇级指标分解方案，明确地块级管控要求。同步落实林地保有量、森林覆盖率、用水总量等管控指标，确保旗级规划目标在乡镇层面全额落地。

2. 对专项规划的指引要求

规划衔接协同：各行业专项规划（包括绿地系统、交通、水利、能源、文旅等）须以旗级动态维护方案为依据，调整完善专项规划内容。其中，绿地系统专项规划需衔接城市绿线优化结果，重点提升公

园绿地 5 分钟服务覆盖率；能源专项规划需衔接生态保护红线调出的新能源项目用地范围，规范风电、光伏等项目布局；交通专项规划需衔接城镇开发边界调整内容，保障工业园区与乡镇道路连通用地需求。

项目清单对接：各专项规划涉及的建设项目须纳入旗级重点建设项目清单动态管理体系，优先保障国家“十五五”重大工程、民生保障、生态保护等重点项目。对专项规划中与三条控制线存在冲突的项目，按旗级动态维护方案明确的冲突解决方案执行，确保项目合规落地。

管控标准细化：专项规划需细化旗级规划的管控要求，如城市黄线管控的基础设施用地需明确具体范围、建设标准与管控措施；历史文化保护线需结合紫线优化结果，完善文物保护单位保护范围与建设控制地带的管控细则，确保专项规划与旗级动态维护方案无缝衔接。

3. 对重大建设项目的指引要求

空间落位合规性：重大建设项目选址须严格遵循旗级动态维护后的空间管控边界要求，优先选择城镇开发边界内、生态保护红线外的适宜区域布局。能源类项目需优先使用生态保护红线调出的非生态核心区域；民生类项目需重点衔接乡镇级规划预留的公共服务用地；产业类项目需集中布局于工业园区整合后的连片用地，避免零散选址。

生态保护责任：重大建设项目需落实生态保护主体责任，能源开发项目须执行“边开采、边复垦”等生态修复措施；文旅项目需配套完备的生态保护设施；工业项目需严格落实污染防治要求，确保项目建设运营过程中不破坏周边生态环境，符合旗级规划确定的生态保护目标。

审批流程衔接：重大建设项目审批需依托国土空间规划“一张图”系统，核对项目与三条控制线、规划分区的符合性，对纳入旗级重点

建设项目清单的项目开辟审批绿色通道。项目申报时须提交与动态维护方案的衔接说明，确保项目建设与规划要求一致。

（二）全生命周期监管机制

依托国土空间规划“一张图”系统和国土空间规划实施监测网络，建立动态维护方案“编制—汇交—审查—实施—评估—优化”的全生命周期监管体系，确保方案执行到位。

1. 编制阶段监管

过程监督：动态维护方案编制过程中，由旗自然资源局牵头，联合林草、发改、生态环境等部门成立监管小组，对方案编制的合规性、科学性进行全程监督。重点核查三条控制线调整、项目清单维护是否符合《国土空间总体规划三条控制线正向优化标准（试行）》及内蒙古自治区相关要求，确保方案不突破规划强制性内容。

公众参与监管：严格执行公示听证制度，方案编制过程中需通过政府官网、政务服务大厅等渠道进行公示，对涉及群众切身利益的重大调整内容组织听证。监管小组需核查公示材料的完整性、听证意见的采纳情况，确保公众参与合法合规、公开透明。

2. 汇交与审查阶段监管

数据汇交监管：动态维护方案编制完成后，须按要求向国土空间规划“一张图”系统汇交空间数据、文本报告、说明材料等成果。监管部门需核查汇交数据的真实性、准确性与完整性，确保图数一致、边界精准，数据格式符合国家及自治区相关技术标准。

审查流程监管：建立“部门初审—专家论证—政府审议”三级审查机制，监管小组需全程监督审查过程，核查初审意见的针对性、专家论证的科学性、政府审议的合规性。重点审查三条控制线调整的合规性、项目清单与规划的衔接性、向下指引要求的可操作性，确保方

案通过审查后方可实施。

3. 实施阶段监管

常态化监测：依托国土空间规划实施监测网络，对动态维护方案执行情况进行常态化监测。重点监测三条控制线边界稳定性、规划分区管控有效性、重点项目落地进度等指标，通过遥感监测、实地核查等方式，及时发现违规调整边界、违规占用保护用地、项目进展滞后等问题。

部门协同监管：建立自然资源、林草、发改、住建、生态环境等多部门协同监管机制，明确各部门监管职责。自然资源部门负责空间管控边界执行情况监管，林草部门负责生态保护红线内生态保护情况监管，发改部门负责重点项目推进情况监管，形成监管合力。

问题整改督办：对监测发现的问题，建立问题台账，明确整改责任主体、整改措施与整改时限，由监管小组进行跟踪督办。对违规调整空间管控边界、破坏生态环境的行为，依法依规严肃处理；对项目进展滞后的，督促责任单位加快推进，确保方案实施成效。

4. 评估与优化阶段监管

年度评估监管：每年结合国土空间规划城市体检评估工作，开展动态维护方案实施效果评估，监管小组需核查评估报告的真实性、客观性，重点评估三条控制线保护目标实现情况、重点项目落地率、群众满意度等指标，确保评估结果全面反映方案实施成效。

优化调整监管：根据年度评估结果需对动态维护方案进行优化调整时，须按原编制审批程序执行，监管小组需监督优化调整的合规性，确保调整内容不突破规划强制性要求，调整流程符合相关规定。优化调整后的成果需及时汇交至国土空间规划“一张图”系统，实现数据动态更新。

5. 技术支撑保障

系统功能强化：升级国土空间规划“一张图”系统，增加动态维护方案监管模块，实现方案成果汇交、审查、监测、评估等环节的线上办理与全程留痕。开发空间冲突预警功能，对违规项目自动预警，提升监管效率。

数据共享联动：整合国土变更调查、项目审批、生态监测等多源数据，建立数据共享机制，实现各部门监管数据互联互通。依托监测网络实时更新空间数据，确保监管部门及时掌握方案实施的最新情况，为监管决策提供数据支撑。

监管能力提升：加强监管人员业务培训，重点培训国土空间规划相关政策法规、“一张图”系统操作、监测技术应用等内容，提升监管人员的专业能力。组建由规划、地理信息、生态保护等领域专家组成的技术支撑团队，为监管工作提供技术指导。

六 附表

附表 1 三条控制线动态维护评估指标指引表

序号	控制线	优化导向	具体指标	指标要求	维护前	维护后	变化量
1	耕地和永久基本农田	(一) 数量不减少	耕地保有量 (万亩)	不低于规划明确的保护任务	23.4995	23.4995	0
2			永久基本农田 (万亩)	不低于规划明确的保护任务	14.0247	14.0264	0.0017
3			林地保有量 (万亩)、森林覆盖率 (%)	不低于规划明确的保护任务	13.96 万亩; 8.19%	13.96 万亩; 8.19%	0
4		(二) 质量生态有提升	水田水浇地占耕地面积比例 (%)	不减少	99.29%	99.59%	0.30%
5			永久基本农田中高标准农田建成面积占永久基本农田比例 (%)	有增加	81.42%	85.08%	3.66%
6			永久基本农田范围内坡度 15 度以上的耕地面积 (亩)	有减少	0	0	0
7		(三) 布局更优化	耕地连片度 (亩/个)	有提升	224	680	456
8			平原地区 5 亩以下、山地丘陵地区 3 亩以下永久基本农田碎图斑个数 (个)	有减少	158	10	-148
9	生态保护红线	(一) 任务不减少	陆域生态保护红线面积 (平方公里)	不减少			
10		(二) 功能有提升	生态保护红线范围内生态功能用地面积 (平方公里)	有增加			
11			生态保护红线内耕地面积 (平方公里)	不增加			
12		(三) 布局更完善	面积小于 1 平方公里的生态保护红线图斑数量	不增加			

13	城镇开发边界	(一) 总量不突破	城镇开发边界总面积 (公顷)	不增加				
14			城镇开发边界扩展倍数 和规模	不增加				
15		(二) 布局更集聚	15亩以下零星破碎的城镇开发边界图斑数量 (个)	有减少				
16			城镇开发边界围合范围内永久基本农田“天窗” 个数(个)	有减少				
17			已批开发区和非农业产业园区面积划入率(%)	有提升				
18			优化后的城镇开发边界与总体规划明确的主要发展方向符合程度	有提高				
19			(三)城镇功能品质有提升	城镇开发边界内不适宜城镇建设区域面积(亩) (包括:地质灾害极高和高风险区、蓄滞洪区、重要矿产资源压覆区、大遗址保护区等)	不增加			
20				中心城区到了网络密度(千米/每平方千米)	有提高			
21		公园绿地、广场步行5分钟覆盖率(%)		有提高				
22		其他情形		对于无法满足以上要求,因工艺改造升级等原因,造成在原址改扩建的省级及以上产业项目,可局部优化城镇开发边界和永久基本农田保护红线。	更优化			

附表 2 乌拉特后旗国土空间重点建设项目增补表

序号	项目类型	项目名称	建设性质	建设年限	用地规模	新增建设用地	所在地区	纳入依据
1	能源类	磴口-上海庙绿氢管道项目	新建	2026-2027	4.3408	4.3408	乌拉特后旗呼和温都尔镇	《内蒙古自治区能源局关于开展绿氢管道项目前期工作有关事宜的通知》（内能源科技字〔2025〕107号）
2	能源类	满都拉嘎查综合服务站	新建	2026	0.4	是	乌拉特后旗获各琦满都拉嘎查	由主管部门确认
3	能源类	巴彦淖尔市 10 万千瓦竞争性配置上网消纳风电项目	新建	2026-2027	13.38	13.38	乌拉特后旗获各琦苏木	《内蒙古自治区能源局关于开展 2025 上网消纳风电项目竞争性配置的通知》（内能源新能字〔2025〕654 号）和《内蒙古自治区上网消纳新能源发电项目竞争性配置管理办法》（内能源新能发〔2025〕6 号）文件、巴彦淖尔市 2025 年上网消纳风电项目优选结果的公示
4	能源类	乌拉特后旗 10 万千瓦并网友好型风电项目	新建	2026-2027	25	25	乌拉特后旗潮格温都尔镇	《内蒙古自治区能源局关于开展 2025 上网消纳风电项目竞争性配置的通知》（内能源新能字〔2025〕654 号）和《内蒙古自治区上网消纳新能源发电项目竞争性配置管理办法》（内能源新能发〔2025〕6 号）文件、巴彦淖尔市 2025 年上网消纳风电项目优选结果的公示

5	能源类	杭锦后旗-乌拉特后旗输气管道工程	新建	2027	0.7187	0.7187	乌拉特后旗呼和温都尔镇	杭锦后旗-乌拉特后旗输气管道工程项目核准的批复（巴能源审字【2025】6号）
6	能源类	50万千瓦×4小时储能项目	新建	2027	33	33	乌拉特后旗	十五五规划
7	能源类	隆基乌拉特后旗风光制氢一体化项目	新建	2026-2027	50	50	乌拉特后旗	内蒙古自治区能源局关于实施隆基乌拉特后旗风光制氢一体化项目、河北建投新能源有限公司乌拉特后旗风光制氢一体化项目的通知（内能源科技字【2024】547号）
8	能源类	乌拉特后旗绿电直连项目	新建	2026-2027	50	50	乌拉特后旗	十五五规划
9	能源类	乌拉特后旗风电帮扶（驭风行动）试点项目	新建	2026	5.74	5.74	乌拉特后旗乌盖苏木	内蒙古自治区能源局 内蒙古自治区农牧厅关于开展2025年风电帮扶（驭风行动）试点项目建设有关事宜的通知
10	环境保护类	海力素垃圾转运站	新建	2026	0.01	是	乌拉特后旗获各琦毕力其尔嘎查	由主管部门确认
11	电力	毕其尔35kV变电站614铜那线阿日其图分支改造	改建	2028	暂不确定	暂不确定	获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司10千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
12	电力	布拉格220kV变953新团线改造工程	改建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司11千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

13	电力	布拉格220kV变电站954西宝线改造	改建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇	依据乌拉特后旗供电公司12千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
14	电力	海力素35kV变电站914海莫线分支改造	改建	2029	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司19千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
15	电力	海力素35kV变电站926海铜线全线改造	改建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司20千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
16	电力	和丰35kV变电站962和达线分支线路改造	改建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司21千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
17	电力	和丰35kV变电站963和富线10kV分支改造及变压器，低压线路改造	改建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司22千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
18	电力	呼和温都尔35kV变电站615蒙联线改造	改建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司23千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

19	电力	明路 35kV 变 911 祺祥线改造工程	改建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 24 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
20	电力	明路 35kV 变 921 团羊 I 回/922 团羊二回同杆双回绝缘化改造工程	改建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 25 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
21	电力	明路 35kV 变 923 化工线改造工程	改建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 26 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
22	电力	明路 35kV 变 925 红旗线改造工程	改建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 27 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
23	电力	明路 35kV 变新建 927 乌欣线石粉分支、鑫德石料厂分支	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 28 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
24	电力	赛乌素 35kV 变电站 911 赛宝线改造	改建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 29 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

25	电力	赛乌素 35kV 变 电站 922 同 庆线改造	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗潮格温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 31 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
26	电力	赛乌素 35kV 变 电站 924 潮 格线改造	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗潮格温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 32 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
27	电力	赛乌素 35kV 变 电站 924 潮 格线台区 及低压线 路改造	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗潮格温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 33 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
28	电力	三贵口 110kV 变 电站 958 那乌线改 造	改建	2026	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇	依据乌拉特后旗供电公司 34 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
29	电力	炭窑口 110kV 变 电站 653 广林线 6kV 线路 改造工程	改建	2028	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗呼和温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 35 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
30	电力	炭窑口 110kV 变 电站 664 农电线 6kV 线路 改造工程	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗呼和温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 36 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

31	电力	炭窑口 110kV 变 电站 669 镇区线 6kV 线路 改造工程	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗呼和温 都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 37 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
32	电力	乌盖 35kV 变电站 911 联荣 线 10KV 分 支改造、 变压器增 容、0.4kV 线路改造	改建	2028	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗乌盖苏 木	依据乌拉特后旗供电公司 38 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
33	电力	乌盖 35kV 变电站 912 乌和 一回 10KV 分支改 造、变压 器增容、 0.4kV 线 路改造	改建	2028	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗乌盖苏 木	依据乌拉特后旗供电公司 39 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
34	电力	乌盖 35kV 变电站 913 乌哈 线 10kV 线 路、变压 器及低压 线路改 造。	改建	2028	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗乌盖苏 木	依据乌拉特后旗供电公司 41 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
35	电力	乌盖 35kV 变电站 921 乌石 线 10kV, 0.4 kV 线路改 造	改建	2027	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗乌盖苏 木	依据乌拉特后旗供电公司 42 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
36	电力	乌盖 35kV 变电站 922 乌和 二回 10KV 分支改 造、变压 器增容、 0.4kV 线 路改造	改建	2028	暂不确 定	暂不确 定	乌拉特后 旗乌盖苏 木	依据乌拉特后旗供电公司 44 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

37	电力	乌后高标准农田配套电网建设工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇、乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司 45 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
38	电力	乌拉特后旗紫金小区、盛安小区等 10 个老旧小区改造工程	改建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇	依据乌拉特后旗供电公司 46 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
39	电力	乌兰哈哨 35kV 变电站 911 马奴线 10kV 线路改造工程	改建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 47 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
40	电力	32104 部队九连 101、102 哨所新建 10 千伏线路工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 48 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
41	电力	912 乌和一回和 962 和达线互联	新建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司 49 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
42	电力	巴音努如嘎查巴音努如 35 千伏变电站（新建） 1、九连 II 电源送出工程 2、十连 II 电源送出工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 50 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

43	电力	布拉格 220kV 变 951 厂保线新建工程	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 51 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
44	电力	和丰 35kV 变电站 962 和达线与三贵口 110kV 变电站 952 育红线互联	新建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司 55 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
45	电力	呼和温都尔 35kV 变电站 662 稀土线、652 瑞丰线新建出口	新建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 56 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
46	电力	呼和温都尔 35kV 变电站 913 青城 I 线出口双回新建工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 57 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
47	电力	呼和温都尔 35kV 变电站 916 盾安线双出口与青山 35kV 变电站 925 青园线互联	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 58 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
48	电力	明路 35kV 变 923 化工线与青山 35kV 变 924 新红线互联工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 59 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

49	电力	明路 35kV 变 927 乌欣线与布拉格 220kV 变 953 新团线互联工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 60 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
50	电力	明路 35kV 变西新建 10 千伏线路一条	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇、呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 61 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
51	电力	前达门 35KV 变电站 913 赛前线切改 924 富杭线改造工程	改建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司 62 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
52	电力	前达门 35KV 变电站新建 2 回 10 千伏线路送出工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司 63 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
53	电力	前达门 35KV 变电站新建线路改切 913 赛前线工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司 64 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
54	电力	前达门 35KV 变电站新建线路改切 913 赛前线中建五局分支工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司 65 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

55	电力	前达门35KV变电站新建线路改切924富杭线工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司66千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。
56	电力	前达门35KV变电站新建重卡充电线路工程2回	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗前达门苏木	依据乌拉特后旗供电公司67千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。
57	电力	前达门嘎查前达门35千伏变电站(新建)九连II电源送出工程	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗获各琦苏木、潮格温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司68千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。
58	电力	三贵口110kV变电站新建2回10千伏线路	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇	依据乌拉特后旗供电公司70千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。
59	电力	炭窑口110kV变电站653广林线与青山35kV变电站924新红线互联	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	依据乌拉特后旗供电公司71千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。
60	电力	乌盖35kV变电站913乌哈线与东富山35kV变电站914团结线互联	新建	2026	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司72千伏配电网项目“十五五”规划,满足季节性负荷、新增负荷,消除安全隐患,提高供电可靠性等。

61	电力	乌盖 35kV 变电站 921 乌石线与乌盖 35kV 变电站 911 联荣线互联	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司 73 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
62	电力	乌盖 35kV 变电站 921 乌石线与乌盖 35kV 变电站 912 繁荣线互联	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗乌盖苏木	依据乌拉特后旗供电公司 74 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
63	电力	乌兰哈哨 35kV 变电站 911 马奴线和炭窑口 110kV 变电站 664 农电线互联工程	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和浩特镇	依据乌拉特后旗供电公司 75 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
64	电力	西补隆 35kV 变电站 914 铁保线新建双出口	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和浩特镇	依据乌拉特后旗供电公司 76 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
65	电力	西补隆 35kV 变电站 915 广林线新建双出口	新建	2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和浩特镇	依据乌拉特后旗供电公司 77 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
66	电力	西补隆 35kV 变电站 917 青城 II 线双出口与炭窑口 110kV 变电站 669 镇区线互联	新建	2027	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗呼和浩特镇	依据乌拉特后旗供电公司 78 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

67	工业	镇区周边光伏发电项目	新建	2026-2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
68	服务业	物流园区建设项目	新建	2026-2028	暂不确定	暂不确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	关键产业发展领域
69	交通类	五支渠村道路硬化工程	新建	2026.3-2026.12	0.45	0.45	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
70	交通类	三支渠村道路硬化工程	新建	2026.3-2026.11	0.34	0.34	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
71	交通类	三支渠村团结渠桥建设工程	新建	2026.5-2026.10	0.0096	0.0096	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
72	仓储类	浩日格嘎查肉类加工冷藏项目	新建	2026.5-2026.10	0.15	0.15	乌拉特后旗巴音宝力格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
73	仓储类	五支渠村粮食烘干塔建设项目一期	新建	2026.1-2026.8	0.3	0.3	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
74	仓储类	五支渠村粮食烘干塔建设项目二期	新建	2026.1-2026.8	0.3	0.3	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
75	交通类	团结村五社泄洪桥	改建	2026.3-2026.10	0.0208	0.0208	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
76	交通类	三支渠村内街道硬化	新建	2026.3-2026.10	0.52	0.52	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
77	交通类	S213川井至达拉盖山口	改扩建	2029-2032	475.87	323.01	乌拉特后旗	该项目已纳入《内蒙古自治区省道网规划(2023-2025年)》
78	乡村振兴类	友联村年产3万吨生物质颗粒项目	新建	2026.3-10	4.67	4.67	乌拉特后旗巴音宝力格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
79	乡村振兴类	乌拉特后旗东升村蛋鸡养殖厂有机肥转化建设项目	新建	2026.1-2026.11	0.03	0.03	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认

80	乡村振兴类	蒙汉村农产养殖融合基地	续建	2026.1-2026.10	0.7	0.7	乌拉特后旗巴音宝力格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
81	乡村振兴类	乌拉特后旗巴音宝力格镇浩日格嘎查特色产业基础设施配套项目	新建	2026.4-2026.5	0.0233	0.0233	乌拉特后旗巴音宝力格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
82	乡村振兴类	巴音宝力格镇乌兰嘎查屠宰场	新建	2026.1-2026.12	2.33	2.33	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
83	乡村振兴类	巴音宝力格镇东升村蛋鸡养殖场面源污染	新建	2026	0.2	0.2	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
84	交通运输	巴音宝力格镇团结村物流园区停车场	新建	2027.1-2027.12	5.334	5.334	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
85	工业	双利矿业2号铁矿改扩建项目	续建	2026.1-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
86	工业	内蒙古科驰生物科技有限公司农药中间体项目（二期）年产3000吨吡唑醚菌酯、2000吨吡唑醇项目	新建	2026.5-2027.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
87	工业	巴彦淖尔市飞尚铜业有限公司绿色升级改造项目	新建	2026.4-2027.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

88	社会事业	内蒙古东升庙温泉康养旅游发展有限公司	续建	2026.1-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
89	工业	内蒙古星辰精细化工有限公司10000吨/年溴化钠提溴项目	续建	2026.1-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
90	工业	内蒙古黑猫煤化工焦化全产业链一体化项目	新建	2026.4-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
91	民生类	城郊生态陵园	原址扩建	2026—2035	151.87	0	乌拉特后旗巴音宝力格镇	专项规划
92	民生类	潮格温都尔镇农村公益性墓地	选址新建	2026—2035	13.33	0.02	乌拉特后旗潮格温都尔镇	专项规划
93	民生类	乌盖苏木农村公益性墓地	选址新建	2026—2035	13.33	0.02	乌拉特后旗乌盖苏木	专项规划
94	其他类	“渡·阴山”综合气象观测站建设项目	新建	2026-2028	0.01	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	《中国气象局关于2026年河北等7省（区、市）高风险领域加密气象监测及风险预警建设项目可行性研究报告的批复》
95	其他类	乌拉特后旗2026-2030年小流域综合治理提质增效项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
96	其他类	乌拉特后旗山前防洪治理工程	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
97	其他类	杨贵沟、达拉盖沟防洪蓄水工程建设	新建	2028-20230	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		项目						
98	其他类	乌拉特后旗地下水超采治理水源置换工程	新建	2027-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
99	其他类	乌拉特后旗镇非常规水	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
100	其他类	乌拉特后旗引调杭锦后旗再生水开发利用工程	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
101	其他类	乌拉特后旗呼河镇、巴音镇、牧区供水改造及水质提升工程	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
102	其他类	乌拉特后旗东升庙沟滞洪区工程	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
103	其他类	乌拉特后旗沿山一线护村堤防提标改造项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
104	其他类	乌拉特后旗河道疏浚工程	新建	2026-2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
105	其他类	总排干乌拉特后旗片区污水处理厂尾水湿地建设及区域再生水利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
106	其他类	乌拉特后旗水资源集约节约利用监管	新建	2027-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		项目						
107	水利	乌拉特后旗中小型水库大坝口、西乌盖水库大坝安全在线监测项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
108	其他	乌拉特后旗山洪灾害防御预警系统提升改造项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
109	其他	乌拉特后旗公安局警务训练基地	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗镇	乌拉特后旗“十五五”规划
110	其他	乌拉特后旗呼河镇检查站	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼河镇	乌拉特后旗“十五五”规划
111	其他	乌拉特后旗乌盖苏木检查站	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
112	其他	乌拉特后旗潮格镇检查站	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗潮格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
113	其他	乌拉特后旗公安局警犬基地	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇	乌拉特后旗“十五五”规划
114	其他	巴音宝力格人民法院新建项目	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇	乌拉特后旗“十五五”规划
115	其他	乌拉特后旗县域医共体资源共享中心建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
116	其他	乌拉特后旗托育综合服务中心建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

117	其他	乌拉特后旗医疗卫生机构设备更新项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
118	其他	乌拉特后旗医疗卫生服务能力提升项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
119	其他	乌拉特后旗医养结合服务能力提升建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
120	其他	乌拉特后旗超低空远程急救体系建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
121	其他	巴音宝力格镇社区卫生服务中心建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
122	其他	乌拉特蒙医药传承创新发展建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
123	其他	乌拉特蒙医药研究基地和教育实践基地建设	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
124	其他	乌拉特后旗蒙医药文化展厅	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
125	其他	乌拉特后旗人民医院安宁疗护服务能力提升建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
126	其他	乌拉特后旗守边戍边健康驿站建设项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
127	其他	乌拉特后旗疾控中心	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		心食品安全和营养健康工作能力提升项目						
128	其他	乌拉特后旗新建病房改造	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
129	其他	乌拉特后旗基层卫生机构“强基工程”业务用房改扩建项目	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
130	其他	乌拉特后旗妇幼保健计划生育综合服务楼附属用房建设项目	新建	2025-2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
131	其他	边境地区突发公共卫生事件应急能力强化工程	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
132	其他	实验室能力提升工程	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
133	其他	乌拉特后旗智能化预防接种门诊项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
134	其他	乌拉特后旗鼠疫野外监测点项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
135	其他	西补隆嘎查、红旗村5000亩酸枣种植项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇西补隆嘎查、红旗村	乌拉特后旗“十五五”规划
136	其他	巴彦淖尔市乌拉特后旗呼和温都尔镇阿日其图嘎查防沙治沙项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇阿日其图嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划

137	其他	呼和浩特温都尔镇西补隆嘎查沙葱种植项目(二期)	续建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇西补隆嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
138	其他	乌拉特后旗至杭锦后旗新红交界桥涵建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
139	其他	碳窑沟口、杨贵沟口下游防洪蓄水工程建设项目	新建	2028-2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
140	其他	呼和浩特温都尔镇西补隆嘎查蔬菜预冷库及保鲜库建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇西补隆嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
141	其他	综合物流园及配套服务中心建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
142	其他	呼和浩特温都尔镇红旗村保鲜冷库建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇红旗村	乌拉特后旗“十五五”规划
143	其他	呼和浩特温都尔镇镇区“雪亮工程”视频监控建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
144	其他	呼和浩特温都尔镇无动力污水处理系统建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
145	其他	呼和浩特温都尔镇“书香乡镇”建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
146	其他	呼和浩特温都尔镇偷挖盗采全天候防控系	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和浩特温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划

		统建设项目						
147	其他	巴彦淖尔市乌拉特后旗呼和温都尔镇呼和温都尔嘎查渡阴山塞外驿站文旅项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇呼和温都尔嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
148	其他	阿日其图嘎查传统特色风干牛羊肉项目	改建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇阿日其图嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
149	其他	呼和镇查干温都尔嘎查335过道货车驿站项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和镇查干温都尔嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
150	其他	乌拉特后旗中药材GAP认证基地建设项目	新建	2027-2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
151	其他	呼和温都尔镇红旗村连栋蔬菜大棚建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇红旗村	乌拉特后旗“十五五”规划
152	其他	呼和温都尔镇红旗村散养鸡养殖园区建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇红旗村	乌拉特后旗“十五五”规划
153	其他	镇区基础设施升级改造：全镇24小时供水管网改造，主干道环境绿化带建设	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
154	其他	铜矿家属楼改造	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
155	其他	物流园区建设	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗潮格温	乌拉特后旗“十五五”规划

							都尔镇	
156	其他	牧旅融合项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
157	其他	交通提升工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
158	其他	妇女儿童活动中心	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
159	其他	人居环境整治项目	续建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
160	其他	牧民居住集聚区项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
161	其他	草原生态修复项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
162	其他	防沙治沙工程	新建、续建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音前达门苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
163	其他	5万亩智能化农业产业园区项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
164	其他	低空物流与智慧牧业无人机应用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
165	其他	乌拉特后旗乌盖苏木2026年城乡融合发展小型供水管网联通建设以工代赈项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
166	其他	国省干道综合能源服务站项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
167	其他	乌盖苏木地下水超采治理水源置换工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划

168	其他	乌拉特后旗乌盖苏木 2026 年农业农村乡村生产道路建设以工代赈项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
169	其他	渡阴山 3 号露营地提质工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗乌盖苏木	乌拉特后旗“十五五”规划
170	其他	乌拉特后旗黄河“几字弯”攻坚战生态综合治理项目（三北六期工程）	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
171	其他	封禁保护区建设	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
172	其他	林草产业化项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
173	其他	乌拉特后旗教育信息化工程建设项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇	乌拉特后旗“十五五”规划
174	其他	巴彦淖尔市乌拉特后旗中小学综合实践教育基地项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和镇	乌拉特后旗“十五五”规划
175	其他	乌拉特后旗学校运动场馆改造提升工程	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇、呼和镇	乌拉特后旗“十五五”规划
176	其他	呼和温都尔镇西补隆嘎查沙葱	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
177	其他	丝路红驼三产融合发展项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
178	其他	北疆地区共同现代化发展项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

179	其他	乌拉特后旗家庭生态牧户建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
180	其他	乌盖苏木肉驴养殖产业	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
181	其他	乌拉特前后共同现代化特色产业发项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
182	其他	"北疆风景线·最美G331"边境旅游走廊	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
183	其他	乌拉特后旗各族青少年交流研学计划	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
184	其他	苏木镇末端物流设施建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
185	其他	基础设施实施建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
186	其他	乌拉特后旗乌盖苏木循环经济生态产业园项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
187	其他	乌拉特后旗乌盖蒙餐基础设施设备建设(二期)项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
188	其他	巴彦淖尔嘎查预制菜设备建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
189	其他	呼和温都尔镇呼和温都尔嘎查“渡阴山”文旅服务建设	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		项目						
190	其他	巴音前达门苏木巴音哈哨嘎查川吉风蚀景观步道新建项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
191	其他	乌拉特后旗五个共同长廊与文旅融合发展项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
192	其他	内蒙古太阳沟抽水蓄能电站项目	续建	2025-2031	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
193	其他	希日高勒抽水蓄能电站	新建	暂未确定	暂未确定	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗“十五五”规划
194	其他	乌罕乃阿木抽水蓄能电站	新建	暂未确定	暂未确定	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗“十五五”规划
195	其他	风光制氢一体化项目	续建/新建	2025-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
196	其他	风光热储一体化项目	新建	2027-2030	暂未确定	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗“十五五”规划
197	其他	乌兰布和沙漠东北部新能源基地	新建	2027-2030	暂未确定	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗“十五五”规划
198	能源类	500千伏变电站	新建	2027-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗境内	乌拉特后旗“十五五”规划
199	能源类	工业园区绿电供应	新建	2027-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗境内	乌拉特后旗“十五五”规划
200	能源类	国家电投巴彦淖尔市乌拉特后旗10万千瓦电网友好型风电项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗潮格温都尔镇	乌拉特后旗“十五五”规划
201	能源类	乌拉特后旗华湘100MW并网友好型	新建	2026.1-2026.11	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		风电项目						
202	能源类	华电北方新 司巴彦淖尔 竞争性上网	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗获各琦 苏木乌宝 力格嘎查	乌拉特后旗“十五 五”规划
203	能源类	巴彦淖尔 市建技中 研风力发 电有限责 任公司乌 拉特后旗 20万千瓦 绿电项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇	乌拉特后旗“十五 五”规划
204	能源类	新型独立 储能	新建	2026-20 27	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗潮格镇	乌拉特后旗“十五 五”规划
205	能源类	内蒙古金 猫炭材料 有限公司 资源综合 利用项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划
206	能源类	内蒙古金 猫炭材料 有限公司 余气余热 利用项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划
207	能源类	年产20万 吨智能化 光伏支架 及热镀锌 项目	新建	2026-20 27	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划
208	能源类	德源公司 年产10万 吨有机无 机复混肥 项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划
209	能源类	内蒙古星 辰科技化 工有限公司 10000 吨/年溴 素生产项 目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划
210	能源类	乌拉特后 旗20万吨 /年工业 硅、40万 吨/年有	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后 旗工业园 区	乌拉特后旗“十五 五”规划

		机硅工业园区绿色供电项目						
211	其他类	内蒙古科驰生物科技有限公司农药中间体项目(二期)	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
212	其他类	中国电建集团北京院乌拉特后旗煤焦新能源制氢醇一体化项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
213	其他类	乌拉特后旗力源新材料有限公司年产8万吨工业硅新建项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
214	能源类	巴彦淖尔市跃峰化工有限公司年产2万吨工业硅炉及配套余热发电项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
215	能源类	巴彦淖尔市新港化工有限责任公司年产2万吨工业硅炉及配套余热发电项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
216	能源类	巴彦淖尔市远华硅业有限公司年产2万吨工业硅炉及配套余热发电项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划

217	能源类	内蒙古睿恒新材料有限公司年产2万吨工业硅炉及配套余热发电项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
218	工业	达布逊矿区45万吨/年镍矿采、选、尾工程	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
219	工业	石墨矿开发与下游产业延伸	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
220	工业	年产20万吨铬系材料绿色全效高值化利用智能制造项目	新建	2026年	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
221	工业	产10万吨玄武岩纤维及制品	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
222	工业	巴彦淖尔市乌后钷海环保科技股份有限公司矿井水深度资源化综合利用项目	新建		暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
223	工业	乌后旗嘎查铜钼多金属矿 乌后旗查干德尔斯钼多金属矿	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
224	工业	巴彦淖尔市润林生态农业有限公司产100万吨压裂支撑剂项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇乌兰哈哨嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划

225	其他类	乌拉特后旗潮格硅基新材料有限公司年产9万吨工业硅项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
226	其他类	内蒙古黑猫煤化工有限公司扩建165万吨/年焦化及利用焦炉煤气10万吨/年LNG项目	续建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
227	其他类	10万吨粗铜冶炼	续建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
228	其他类	乌拉特后旗双山建材加工有限责任公司别力盖庙石灰石矿年产100万吨石灰石项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结五社	乌拉特后旗“十五五”规划
229	其他类	乌拉特后旗锆通建材有限公司年处理300万吨剥岩废石项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗获各琦苏木萨如拉嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
230	其他类	内蒙古青蓝静宇环境治理有限责任公司抛尾岩废弃综合利用扩建项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗获各琦苏木内蒙古双利矿业有限公司院内	乌拉特后旗“十五五”规划
231	其他类	内蒙古环城建筑材料有限责任公司年产80万吨	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗获各琦苏木西部矿业和双利矿业北	乌拉特后旗“十五五”规划

		矿山充填材料矿渣粒型优质化颗粒生产线项目					侧	
23 2	其他类	国城资源扩建20万吨钛白粉	续建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 3	其他类	黑猫高纯制氢，粗苯提纯，DMF化工	续建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 4	其他类	欧布拉格铜矿复工复产	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
23 5	其他类	紫金有色升级改造20-28万吨	续建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 6	其他类	绿电电解铝项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 7	其他类	铜材加工项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 8	其他类	绿电球团冶炼	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
23 9	其他类	玄武岩加工拉丝	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划
24 0	其他类	油页岩精深加工项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划
24 1	其他类	乌拉特后旗年产10万吨负极材料前驱体、3万吨锂离子电池负极材料、1万吨高纯石墨、0.5万吨硅碳负极材料及低碳材料研究院项目	新建	2026-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗工业园区	乌拉特后旗“十五五”规划

24 2	其他类	国家级高新技术产业开发区申报与创建项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 3	其他类	近零碳排放园区试点示范工程	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 4	其他类	园区能源与交通基础设施综合提升工程	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 5	其他类	绿色低碳循环化产业集聚发展项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 6	其他类	乌拉特后旗工业园区国际陆港项目道路配套工程	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 7	其他类	乌拉特后旗工业园区雨水管网及配套设施建设项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 8	其他类	工业园区打通断头路项目	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
24 9	其他类	乌拉特后旗工业园区事故应急池项目	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
25 0	其他类	乌拉特后旗工业园区水资源综合利用项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
25 1	其他类	乌拉特后旗工业园区剩余电力线路改造工程	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
25 2	其他类	乌拉特后旗工业园区集中供	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

		热设施及管网建设项目						
253	其他类	乌拉特后旗工业园区化工园区实训基地建设项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
254	其他类	标准化厂房一期建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
255	其他类	乌拉特后旗工业园区循环利用工业固废场项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
256	其他类	乌拉特后旗固废循环利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
257	其他类	巴彦淖尔市乌拉特后旗巴音镇中水回用管网改造项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇城区	乌拉特后旗“十五五”规划
258	其他类	内蒙古涌泉新材料有限公司有色金属废渣有价元素综合利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
259	其他类	内蒙古广联合创再生资源科技有限公司50万吨再生资源综合利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
260	其他类	乌拉特后旗燃气瓶改管项目	新建	2027-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇城区	乌拉特后旗“十五五”规划
261	其他类	2025年乌拉特后旗温暖工程	新建	2026-2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇城区	乌拉特后旗“十五五”规划

26 2	其他类	乌拉特后旗老旧小区电梯加装项目	新建	2027-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇城区	乌拉特后旗“十五五”规划
26 3	其他类	乌拉特后旗市政基础设施智慧化平台建设项目	新建	2028-20230	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音镇城区	乌拉特后旗“十五五”规划
26 4	其他类	乌拉特后旗通用机场项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
26 5	其他类	乌拉特后旗省道213潮格温都尔镇至达拉盖山口公路工程	新建	2028-2030	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
26 6	其他类	乌拉特后旗2025年产业路建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
26 7	其他类	工业园区纬五路向东延伸连接陕青线	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
26 8	其他类	乌拉特后旗莫林至昶泰矿业公路项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗前达门嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
26 9	其他类	乌拉特后旗巴音戈壁至图克木路网改善工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴拉乌拉嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
27 0	其他类	乌拉特后旗煤炭储运中心项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇大树湾村金浩特公司南侧	乌拉特后旗“十五五”规划
27 1	其他类	杭锦后旗—乌拉特后旗输气管道工程	新建	2028-2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
27 2	其他类	乌拉特后旗呼和温都尔镇物流园区项目	新建	暂不确定	暂未确定	暂未确定	暂不确定	乌拉特后旗“十五五”规划

		目						
27 3	交通	内蒙古金浩特物流有限公司关于内蒙古金浩特呼和浩特温都尔铁路专用线改扩建工程项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗呼和温都尔镇大树湾村金浩特公司南侧	乌拉特后旗“十五五”规划
27 4	电力类	乌拉特后旗山金昶泰矿业110kv输变电工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗获各琦苏木前达门嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
27 5	其他	乌拉特后旗全民健身中心	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇赛乌素路西,金门街南,巴音镇政府东。	乌拉特后旗“十五五”规划
27 6	其他	乌拉特后旗东升庙温泉康旅项目	新建	2025-2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇	乌拉特后旗“十五五”规划
27 7	其他	网络通信覆盖工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
27 8	其他	国家天文台重大科技基础设施LAMOST	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
27 9	其他	团结民宿村棚升级改造	续建	2026.1-2026.10	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗宝力格镇团	乌拉特后旗“十五五”规划
28 0	其他	巴音宝力格镇土钢结构设施农业大棚三期项目	新建	2026.3-2026.11	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇三支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
28 1	其他	巴音宝力格镇三支渠村跨村联建现代农业产业园(土钢结构设施	新建	2026.3-2026.10	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇三支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划

		农业大 棚)项目						
28 2	其他 类	五支渠村 粮食烘干 塔建设项 目	新建	2026.3- 2026.10	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇五 支渠村	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 3	其他 类	蒙汉村养 殖基地设 备采购项 目	续建	2026.1- 2026.10	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇蒙 汉村	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 4	其他 类	乌拉特后 旗乡村振 兴边境偏 远牧区牧 户远程视 频公共服 务项目	新建	2026.1- 2026.10	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇浩 日格嘎查、 朱斯木尔 嘎查、宝力 格嘎查、那 仁乌拉嘎 查、乌兰嘎 查	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 5	其他 类	乌拉特后 旗风电帮 扶(驭风 行动) 试点项目	新建	2026.1- 2026.12	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇那 仁乌拉嘎 查、宝力格 嘎查、朱斯 木尔嘎查	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 6	其他 类	巴音宝力 格镇新建、 翻建 桥涵项目	新建	2026.1- 2026.12	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇三 支渠村、团 结村、乌兰 嘎查、蒙汉 村、友联村	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 7	其他 类	巴音宝力 格镇嘎查 村道路硬 化 工程	新建	2026.6- 2026.12	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇三 支渠村、团 结村、东升 村、蒙汉村	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 8	其他 类	团结村紫 金物流服 务中心	新建	2026.1- 2029.3	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇团 结村	乌拉特后旗“十五 五”规划
28 9	其他 类	乌拉特后 旗毕力盖 沟下游段 防洪治理 工程	新建	2026.1- 2026.11	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗巴音宝 力格镇团 结村	乌拉特后旗“十五 五”规划

290	其他类	巴音宝力格镇嘎查村路灯安装工程	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇蒙汉村、三支渠村、五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
291	其他类	小型山洪沟治理	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇友联村	乌拉特后旗“十五五”规划
292	其他类	文化活动室	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定		乌拉特后旗“十五五”规划
293	其他类	完善红色驿站硬件设施	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇那仁乌拉嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
294	其他类	渡槽	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇蒙汉村	乌拉特后旗“十五五”规划
295	其他类	小型水利设施建设	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇三支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
296	其他类	团结村新时代文明实践中心阵地建设项目	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村	乌拉特后旗“十五五”规划
297	其他类	村内美化	新建	2026.6-2026.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇浩日格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
298	其他类	巴音宝力格镇五支渠村股份经济合作社经济林智能设备采购项目	新建	2026.1-2026.5	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
299	其他类	巴音宝力格镇五支渠村股份经济合作社经济林附属设施建设项目	新建	2026.1-2026.8	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划

300	其他类	“设施种植+生态养殖”融合发展振兴工程	新建	2026.3-2026.10	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、五支渠村、友联村、蒙汉村、三支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
301	其他类	温室设施精品化建设推动绿色蔬菜产业集群振兴项目	新建	2026.3-2030.10	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、五支渠村、友联村、蒙汉村、三支渠村、朱斯木尔嘎查、浩日格嘎查、那仁乌拉嘎查、乌兰嘎查、宝力格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
302	其他类	农民科学种粮能力提升暨耕地质量保护工程	新建	2026.3-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、五支渠村、友联村、蒙汉村、三支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
303	其他类	高标准引洪滴灌澄清池及配套蓄水池、泵房建设工程	新建	2026.1-2030.10	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇蒙汉村、友联村、五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
304	其他类	“一村一品”产业集群驱动乡村全面振兴核心工程	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、三支渠村、友联村、五支渠村、宝力格嘎查、乌兰嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划

305	其他类	“度阴山”自驾游IP联动浩日格空中草原、团结民宿文化村打造项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、浩日格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
306	其他类	乡村振兴重点项目提档升级赋能全域振兴项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、五支渠村、友联村、蒙汉村、三支渠村、朱斯木尔嘎查、浩日格嘎查、那仁乌拉嘎查、乌兰嘎查、宝力格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
307	其他类	人饮并网供水、牧区水净化设备覆盖项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、乌兰嘎查、那仁乌拉嘎查、朱斯木尔嘎查、宝力格嘎查、浩日格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划
308	其他类	人居环境整治提升作业设备配套项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、东升村、五支渠村、友联村、蒙汉村、三支渠村、朱斯木尔嘎查、浩日格嘎查、那仁乌拉嘎查、乌兰嘎查、宝力格嘎查	乌拉特后旗“十五五”规划

309	其他类	防洪安全守护与引黄滴灌发展协同推进项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇蒙汉村、友联村、五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
310	其他类	家庭养老床位赋能嘎查村养老服务全覆盖项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇团结村、五支渠村	乌拉特后旗“十五五”规划
311	其他类	党群服务阵地升级赋能基层治理提质项目	新建	2026.1-2030.12	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇蒙汉村、友联村、五支渠村、三支渠村、团结村、东升村	乌拉特后旗“十五五”规划
312	其他类	乌拉特后旗15万亩盐碱地改良生态农业建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
313	其他类	玉米单产提升项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
314	其他类	乌拉特后旗高端瓜果种植基地项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
315	其他类	乌拉特后旗高标准智能温室工厂化育苗中心项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
316	其他类	乌拉特后旗草原畜牧业转型升级项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
317	其他类	乌拉特后旗数字家庭牧场项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
318	其他类	乌拉特后旗戈壁红驼产业集群项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划

319	其他类	“乌拉特戈壁红驼”种质资源保护能力提升项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
320	其他类	乌拉特后旗二狼山白绒山羊保种育种项目	新建		暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
321	其他类	乌拉特后旗和美乡村建设项目	新建		暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	乌拉特后旗“十五五”规划
322	其他类	内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特后旗智慧冷链产业基地项目	新建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇东环路东、蒙汉中心村南	乌拉特后旗“十五五”规划
323	其他类	额济纳~包头(呼和浩特)±800kV直流工程(阿拉善~包头(呼和浩特)直流输电示范工程)	新建	2026-2030	35	35	乌拉特后旗	内蒙古电网“十五五”输电网规划项目
324	其他类	巴彦淖尔特高压站配套500千伏工程	新建	2026-2030	2	2	乌拉特后旗	国家能源局关于提升电力系统稳定水平进一步加强全国电网主网架规划建设有关事项的通知(国能发电力〔2025〕64号)
325	其他类	“三北”工程生态综合治理项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
326	其他类	“三北”工程林草湿荒一体化保护修复项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认

327	其他类	巴彦淖尔市水土保持综合治理提质增效工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
328	其他类	乌拉特梭梭林-蒙古野驴国家级自然保护区保护项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
329	其他类	矿井水深度资源化综合利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
330	其他类	风电复合材料循环再造产业中心	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
331	其他类	废矿物油及废旧轮胎、电瓶回收与资源综合利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
332	其他类	球团厂超低排放升级改造工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
333	其他类	美丽蓝天建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
334	其他类	巴彦淖尔市农村环境综合整治项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
335	其他类	内蒙古巴彦淖尔市国家级西北地区防汛抗旱应急救援综合基地	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
336	其他类	巴彦淖尔市气象防灾减灾能力提升工程项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
337	其他类	上网消纳新能源项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认

338	其他类	光热发电项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
339	其他类	抽水蓄能电站项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
340	其他类	新型储能项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
341	其他类	金矿石采选一体扩能项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
342	其他类	铁矿改扩建项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
343	其他类	年产10万吨有机无机复混肥项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
344	其他类	年产165万吨焦化项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
345	其他类	精细化工溴化钠提溴项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
346	其他类	铜冶炼绿色升级改造项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
347	其他类	锌资源综合利用项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
348	其他类	农药中间体项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
349	其他类	硅基新材料项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
350	其他类	铬系新材料绿色全效高值化利用智能制造项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
351	其他类	玄武岩新材料及制品项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
352	其他类	乌拉特后旗风光制	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认

		氢一体化项目						
353	其他类	乌拉特后旗疆煤蒙煤综合储运选配中心	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
354	其他类	乌拉特后旗呼和温都尔铁路专用线改扩建工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
355	其他类	航空。乌拉特后旗通用机场	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
356	其他类	巴彦淖尔市交通综合能源服务站、充换电站建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
357	其他类	杭锦后旗一乌拉特后旗输气管道工程	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
358	其他类	绿氢管道项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
359	其他类	巴彦淖尔市“渡·阴山”核心线路基础设施建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
360	其他类	县域医共体资源共享中心建设项目	新建	2026-2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	由主管部门确认
361	电力	东升庙110kV变电站923水源线改造	改建	2026	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗巴音宝力格镇	依据乌拉特后旗供电公司17千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。

36 2	电力	海力素 35kV 变 电站 912 海 乌线分支 改造	改建	2026	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗获格琦 苏木、潮格 温度尔镇	依据乌拉特后旗供电公司 18 千伏配电网项目“十五五”规划，满足季节性负荷、新增负荷，消除安全隐患，提高供电可靠性等。
36 3	水利	乌拉特后 旗玻璃庙 沟防洪治 理工程	新建	2030	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 4	水利	乌拉特后 旗石台沟 防洪治理 工程	新建	2030	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 5	水利	乌拉特后 旗东升庙 沟下游防 洪治理工 程	新建	2030	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 6	水利	乌拉特后 旗呼和温 都尔镇北 山坡截洪 沟防洪治 理工程	新建	2030	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 7	水利	乌拉特后 旗引调杭 锦后旗再 生水开发 利用工程	新建	2027-20 29	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 8	水利	乌拉特后 旗呼和温 都尔镇非 常规水开 发利用项 目	新建	2028-20 29	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划
36 9	水利	总排干乌 拉特后旗 片区污水 厂尾水湿 地建设及 区域再生 水利用项 目	新建	2027-20 29	暂未确 定	暂未确 定	乌拉特后 旗	自治区“十五五”水安全保障规划

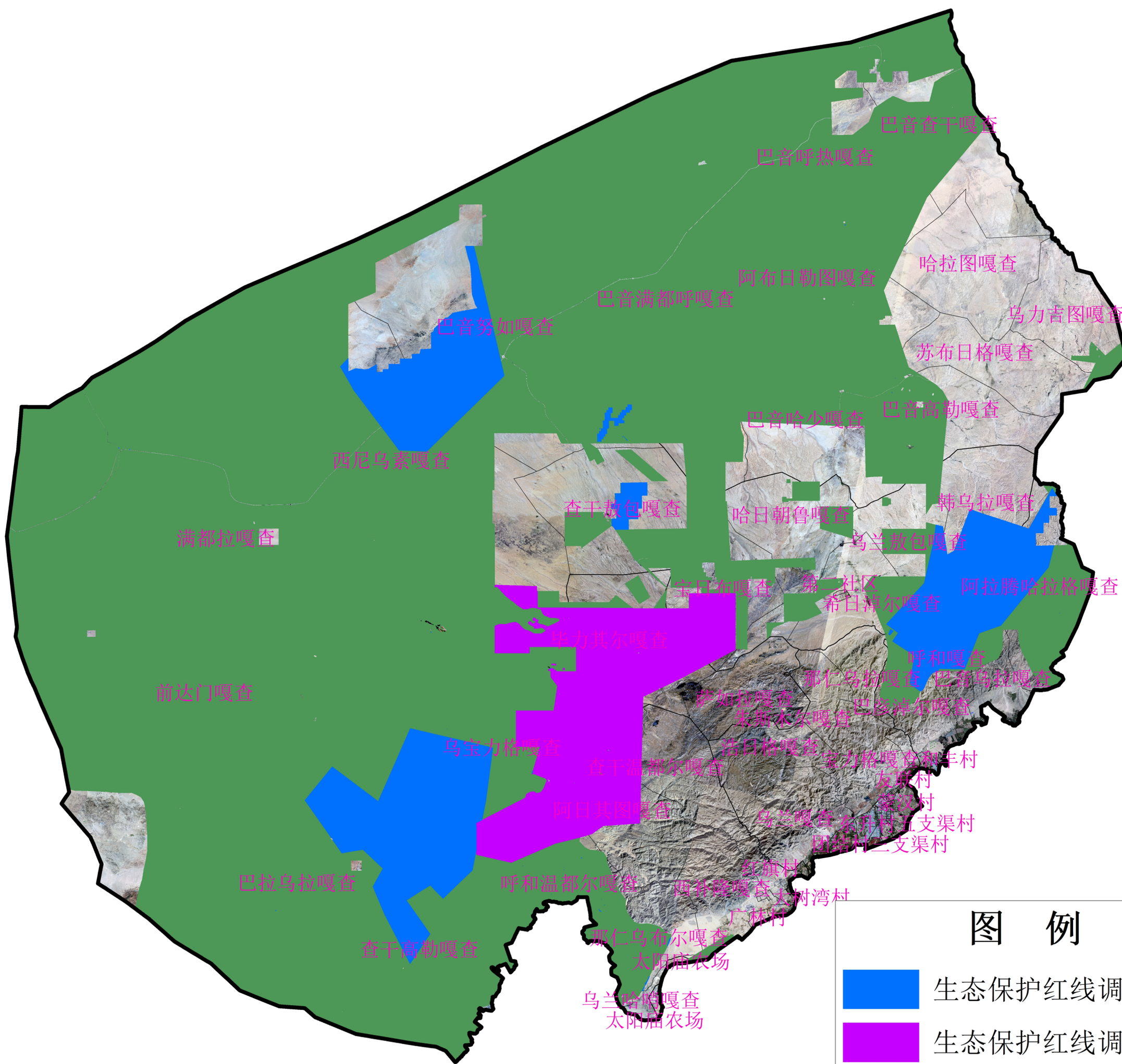
370	水利	乌拉特后旗2027年查干温都尔项目区小流域综合治理提质增效项目	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
371	水利	乌拉特后旗2027年查干敖包项目区小流域综合治理提质增效项目	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
372	水利	乌拉特后旗2028年巴音哈稍项目区小流域综合治理提质增效项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
373	水利	乌拉特后旗2029年西尼乌素项目区小流域综合治理提质增效项目	新建	2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
374	水利	乌拉特后旗2030年海力素项目区小流域综合治理提质增效项目	新建	2029	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
375	水利	乌拉特后旗乌盖苏木地下水超采治理水源置换工程	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
376	水利	乌拉特后旗巴音宝力格镇地下水超采治理水源置换工程	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划

37 7	水利	乌拉特后旗水资源监控体系建设项目	新建	2028	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
37 8	水利	杭锦后旗农田灌溉地下水取水在线计量设备安装工程	新建	2027	暂未确定	暂未确定	乌拉特后旗	自治区“十五五”水安全保障规划
37 9	其他类	新建内蒙古自治区乌拉特后旗阿拉其图敖包年采矿90万吨铅铜锌矿石建设项目	新建	2027.1-2030.12	40	40	乌拉特后旗获各琦苏木、呼和温都尔镇、巴音宝力格镇	由主管部门确认
38 0	其他	乌拉特后旗紫金矿业有限公司生产调节缓冲池项目	新建	2026.7-2027.12	18	18	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认
38 1	其他	乌拉特后旗紫金矿业有限公司铜硫资源综合利用项目	新建	2026.6-2028.6	6	6	乌拉特后旗巴音宝力格镇	由主管部门确认

七 附图

- (一) 永久基本农田维护后图
- (二) 生态保护红线维护后图
- (三) 城镇开发边界维护后图

生态保护红线维护后图



图例

-  生态保护红线调出数据
-  生态保护红线调入数据
-  乌拉特后旗生态红线
-  行政区界限

1:390000

乌拉特后旗国土空间总体规划动态维护方案

优化后城镇开发边界

