通辽市工程建设项目审批管理系统(数据标准3.0)改造项目采购需求

1. 建设内容清单
2. 并联审批系统升级适配
3. ★工程建设项目网上申报

按照《工程建设项目审批管理系统数据共享交换标准3.0》（以下简称《数据标准3.0》）要求对工程建设项目网上申报进行适配和功能优化，同时为优化群众办理相关事务，简化办理手续，提高政府人员工作效率，对工程建设项目网厅首页、我要申报、事项信息查看、项目中心进行升级改造和适配。

1. ★一窗受理

按照《数据标准3.0》要求对工程建设项目联合审批系统一窗受理模块进行适配和功能优化，同时为优化群众办理相关事务，简化办理手续，提高政府人员工作效率，分别对工程建设项目联合审批系统中的统一接件和统一发件功能进行升级改造和适配。

1. 移动APP端适配

按照《数据标准3.0》要求对通辽市工程建设审批移动APP端的在线申报、项目管理、便捷服务、办件统计功能进行适配和功能优化。按照融合平台对接标准与蒙速办对接，实现通辽市工程建设审批移动APP端、微信小程序端、支付宝小程序端统一管理、同源发布。

1. 上报程序升级适配
2. 新增上报表单
3. 审批服务信息表结构：地方工程审批系统基本信息表、审批服务-审批流程信息表、审批服务-审批阶段信息表、审批服务-审批事项基本信息表、审批服务-审批事项扩展信息表、审批服务-审批事项材料目录信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
4. 地方申报项目信息表结构：房屋建筑单体信息表、项目相关人员信息表、区域评估信息表、区域评估事项信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。项目用地红线界址信息表、项目前期意见信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
5. 地方审批过程信息表结构：项目施工图设计文件审查信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
6. 项目监管信息表结构：中介服务事项办理信息表、中介服务事项办理过程信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
7. 地方规划控制线信息表结构：地方规划控制线信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
8. 消防审验信息表结构：建设工程消防设计审查信息表、建设工程消防验收信息表、建设工程消防验收备案信息表按照数据标准做对应调整。
9. 优化上报表单
10. 审批流程模板信息表结构：地方项目审批流程信息表、地方项目审批流程阶段信息表、地方项目审批流程阶段事项信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
11. 地方申报项目信息表结构：项目基本信息表、项目单位信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
12. 地方审批过程信息表结构：项目审批事项办理信息表、项目审批事项办理详细信息表、项目审批事项征求意见信息表、项目审批事项办理特别程序信息表、项目审批事项批复文件信息表、项目其他附件信息表按照《数据标准3.0》做对应调整。
13. 新功能开发
14. 区域评估成果应用

依据内蒙古自治区工程建设项目审批制度改革工作领导小组办公室关于印发《工程建设项目审批管理系统数据共享交换标准3.0实施方案》的通知中完善区域评估共享要求，在工程建设审批系统中增加区域评估相关内容，建设内容包括评估事项管理、评估区域单元、简化审批申请、简化审批确认、简化审批应用、审批详情页、区域评估项目统计内容。

1. 告知承诺制审批

依据内蒙古自治区工程建设项目审批制度改革工作领导小组办公室关于印发《工程建设项目审批管理系统数据共享交换标准3.0实施方案》的通知中完善告知承诺共享要求，在工程建设审批系统中增加告知承诺制审批相关内容，主要分为批后复核类和告知承诺补齐类。其中批后复核类具有业务梳理、网厅申报、综合受理、公示阶段、决定阶段、领取结果、批后复核功能。告知承诺补齐类具有申请阶段、综合受理、决定阶段、告知承诺补齐。

1. 事中事后监管

建立黑名单制度，将企业和从业人员违法违规、不履行承诺的不良行为向社会公开，构建“一处失信、处处受限”的联合惩戒机制。事中事后监管主要功能包括：监管信息归集、监管信息共享应用。

1. 报建辅导

为进一步提升审批服务，针对工程建设项目专业性强、涉及环节多、报批周期长等特点，设置技术辅导服务。技术辅导不作为强制性办事流程，是针对工程建设审批中技术性要求较高、容易出现办事反复的技术性审查事项提供的辅导服务行为，不受强制性审批流程相关规定影响，只要满足服务条件申请人即可提出申请，但不作为行政审批的前置条件。系统在功能上主要包括：技术辅导申请功能、出具技术辅导的《受理回执》或《不予受理通知书》功能、技术辅导进度提醒功能、技术辅导材料补正功能、技术辅导流程挂起功能、技术辅导意见书、技术辅导转一次征询功能、技术辅导案件转事项办理案件功能等。

1. 多测合一模块

依据内蒙古自治区工程建设项目审批制度改革工作领导小组办公室关于印发《工程建设项目审批管理系统数据共享交换标准3.0实施方案》的通知中强化系统协同应用要求，具有项目综合检索、通知公告查询、征求意见查询、成果文件下载、项目合同检索、项目状态统计、项目地区统计、项目工作计划统计相应功能。

1. 数据自检

针对系统运行过程中产生的各类业务数据，进行数据审核自动化改造提升，避免人工审核，提升效率，提升数据质量。主要功能包括数据上报监控，上报日志管理，自检配置和自检分析。