

2026年中央、自治区帮扶资金项目实施计划明细表

序号	盟市	旗县	项目类型	项目子类型(分重点工作)	项目名称	项目地点	建设内容	项目预算概算(万元)	其中：帮扶资金(万元)					项目主管部门	项目负责人	联系电话	开工时间(××年××月)	完工时间(××年××月)	嘎查村		受益人口		绩效目标	利益联结机制	前期手续(填“是、否、不需要”)											
									小计	中央	自治区	盟市	旗县						小计	出列贫困户嘎查村	非贫困户嘎查村	小计	其中：脱贫和监测人口		入库情况	是编制项目实施方案或建议书、可研	立项批复	项目选址批复	能评批复	环评批复	其他					
								37285.01	29712.07	16632	13051.2	28.87	0						228	135	93	29069	28976													
1	兴安盟	科右前旗	守底线补短板金融保险	金融保险	脱贫户和监测对象小额贷款贴息项目	相关苏木乡镇	为全旗办理金融小额贷款的脱贫户和监测对象贴息。	350	350	350					农牧和科技局	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.11	228	135	93	8976	8976	数量指标：涉及嘎查村数量大于等于228个，项目涉及脱贫人口和监测对象数量大于等于8976人；质量指标：贴息资金足额到位率等于100%，贴息资金补贴准确率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年1月，计划结束时间2026年12月，成本指标：项目预算总控制数小于等于350万元；社会效益指标：解决脱贫户及监测对象发展资金问题，受益脱贫人口和监测人口数量大于等于8976人。可持续影响指标：持续减轻脱贫人口产业发展负担；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：为有发展意愿的脱贫户、监测户提供产业贷款贴息，降低其产业发展能力，间接提高收入水平，增强自主发展产业能力。	可以有效发挥金融服务对脱贫人口和监测对象的扶持和引导作用，切实解决脱贫户发展资金问题，促进其发展产业增收项目，帮助尽快致富。		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要			
2	兴安盟	科右前旗	守底线补短板雨露计划	雨露计划	2026年“雨露计划”	相关苏木乡镇	对2026年上半年在校的脱贫人口和监测对象接受中等职业教育的185学生，给予每人1500元补助。	27.75	27.75	27.75					农牧和科技局	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.11	92	92	0	292	265	数量指标：补贴发放人数大于等于185个，补贴涉及嘎查村数量大于等于92个；质量指标：补贴发放覆盖率等于100%，补贴足额发放率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年1月，计划结束时间2026年12月；成本指标：每人每年补贴标准小于等于3000元，项目预算总控制数小于等于57万元；社会效益指标：解决家庭经济困难学生的就学问题，受益脱贫人口和监测人口数量大于等于185人；可持续影响指标：持续减轻困难学生的家庭负担；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：解决家庭经济困难学生的就学问题，减轻困难学生的家庭负担，确保学生家庭的正常学习和生活。	引导脱贫户和监测户子女接受职业教育，提升内生动力，促进转移就业，实现稳定脱贫。		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要			
3	兴安盟	科右前旗	守底线补短板项目管理费	项目管理费	项目管理费	科右前旗	提取总投资资金1%资金用于项目管理费，主要用于项目前期设计、评审、招标、监理及验收、项目绩效管理等与项目管理相关的支出。	296	296	166	130				农牧和科技局	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.11	228	135	93	9069	8976	数量指标：聘用绩效管理机构数量大于等于1家，聘用前期设计机构数量大于等于1家，聘用评审机构数量大于等于1家，聘用招标代理机构数量大于等于1家，聘用监理机构数量大于等于1家；质量指标：聘用第三方机构服务验收合格率等于100%，聘用第三方机构服务履约完成率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年1月，计划结束时间2026年12月；成本指标：项目预算总控制数小于等于296万元；社会效益指标：有效提高资金使用效益，确保项目顺利开展实施；长期目标：有效提高资金使用效益、确保项目顺利开展实施。	确保各个项目建设质量和绩效目标表完成		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要			
4	兴安盟	科右前旗	守底线补短板金融保险	金融保险	2026年防贫保险	相关苏木乡镇	对2026年脱贫监测户24856人，一般户14976人实施防贫保险，建立防止返贫机制。	144.35	144.35		115.48	28.87			农牧和科技局	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.12	228	135	93	39832	24856	计划开始时间2026年1月，计划结束时间2026年12月；成本指标：脱贫户、监测户参保标准小于等于32元/人，一般户参保标准小于等于24元/人；社会效益指标：减轻农牧户、脱贫户（监测户）生活压力，防止规模性返贫发生；可持续影响指标：投保参保时长大于等于1年；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：减轻农牧户、脱贫户（监测户）生活压力，促进社会进步，进一步巩固脱贫攻坚成果，防止规模性返贫发生，从而实现改善农户生活水平。	疾病、灾害和意外是脱贫户返贫、非贫人口致贫的三大因素，项目实施是为这类的人员筑起兜底保障的防线。		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要			
5	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其他产业	庭院经济	2026年高质量发展庭院经济项目	14个苏木乡镇	以庭院设施农业冷棚建设、庭院水稻、庭院特色手工、庭院特色休闲旅游、庭院科学储粮、牛羊出售栏为发展方向，重点支持脱贫户和监测户，按照庭院经济方案标准实行差异化补贴。一是庭院种植类，特色果蔬种植每户补助500—2000元，食用菌培育每户补助1000—5000元；小型家禽家畜养殖每户补助500—2000元，可繁母畜养殖及大型牲畜养殖每户补助1000—5000元，规模化养牛羔羊育肥补助标准每户补助1000—5000元；二是加工经营类。农产品初加工、手工作坊农村电商销售每户补助5000—10000元；三是技术服务类。小型维修、家政服务、乡村旅游配套服务每户补助5000—10000元；农户自主选择发展类型，验收合格后发放奖补资金。	1625	1625	1415	210			14个苏木乡镇	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.11	144	98	46	14192	6685	数量指标：奖补类型大于等于6类，涉及苏木乡镇等于14个；质量指标：补贴足额发放率等于100%，补贴发放覆盖率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年3月，计划结束时间2026年11月；成本指标：根据政府设置奖补目录，按照不同奖补类型设置不同奖补标准；经济效益指标：带动户均增收大于等于2000元；社会效益指标：受益脱贫监测人口大于等于6685人；可持续影响指标：持续激发脱贫监测户内生动力；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：在拓宽农民的增收渠道基础上，改善农村人居环境，即在创造经济效益的同时起到绿化美化庭院的作用，实现生态效益与经济效益的双赢。	以脱贫户、监测户为重点，以增收致富为结果导向，按照“项目到户、扶持到人、资金到账”的要求，把庭院经济与美丽乡村建设、乡村产业发展、文明乡风建设、人居环境整治等工作有机结合，创新联农带农机制，推进庭院经济项目有亮点、可持续、能增收。		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要			
6	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	肉牛	设施畜牧业	2026年科右前旗牲畜品种改良促进农牧民增收项目	14个苏木乡镇	持续稳步推进畜牧产业高质量发展和品种改良种子工程，依托已经建成的16个牲畜品种改良服务点，采取差别化补助的方式，对全旗肉牛肉羊养殖农户进行改良服务补贴。肉牛改良补贴：监测户300元，脱贫户200元，肉羊改良补贴：监测户60元，脱贫户50元；带动受益户均增收大于等于2000元；	300	300		300		农牧和科技局	丁祥彬	8398667	2026.3	2026.11	90	48	42	19451	19423	数量指标：项目涉及苏木镇数量等于14个，品种改良种类等于2类；质量指标：补贴足额发放率等于100%，补贴发放覆盖率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年1月，计划结束时间2026年12月；成本指标：监测户肉牛改良补贴标准等于300元，脱贫户肉牛改良补贴标准等于200元，监测户肉羊改良补贴标准等于60元，脱贫户肉羊改良补贴标准等于50元；社会效益指标：受益脱贫监测人口大于等于1423人，受益农牧民人口数大于等于6851人；可持续影响指标：持续推动科右前旗畜牧产业发展；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：采用先进的胚胎一致技术、人工授精技术，推广现代生产经营模式，提高生出质量，促进品种改良换代。	一是对脱贫户肉牛、肉羊品种改良提供资金补贴，降低脱贫户品种改良成本，改进品质，提高养殖效益；二是依托规模16个牲畜品种改良服务点，辐射带动周边屯养殖户开展牲畜改良；		是	是	不需要	不需要	不需要	不需要				

序号	盟市	旗县	项目类型	项目子类型(分重点工作)	项目名称	项目地点	建设内容	项目预算概算(万元)	其中: 帮扶资金(万元)				项目主管部门	项目负责人	联系电话	开工时间(××年××月)	完工时间(××年××月)	嘎查村		受益人口		绩效目标	利益联结机制	前期手续(填“是、否、不需要”)								
									小计	中央	自治区	盟市	旗县					小计	出列贫困嘎查村	非贫困嘎查村	小计	其中: 脱贫和监测人口	入库情况	是编制项目实施方案或建议书、可研	立项批复	项目选址批复	能评批复	环评批复	其他			
7	兴安盟	科右前旗	守底线补短板	到户产业	到户产业	巴日嘎斯乡水库村	巴日嘎斯乡水库村37884株，栽植第三年每株5元管护费，每株树2元肥料费，投入资金26.52万元。	26.52	26.52		26.52		巴日嘎斯台乡	梁立国	15004828889	2026.3	2026.10	1	0	1	325	129	数量指标：涉及嘎查村数量大于等于1个，管护苗木株数大于等于37884株。质量指标：管护质量验收合格率等于100%。管护苗木存活率大于等于80%。时效指标：计划开始时间2026年3月，计划结束时间2026年10月。成本指标：项目预算总控制数小于等于26.52万元，平均每株苗木管护成本小于等于5元，肥料费每株2元；社会效益指标：受益脱贫监测人口数大于等于325人，吸纳务工就业人数大于等于80人；生态效益指标：防止土壤侵蚀，保持水土。可持续影响指标：项目可持续运营年限大于等于1年；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%；长期目标：进一步提高苗木成活率，确保项目发挥预期效益，同时，保持项目区水土，改善环境质量，维持生物多样性。	村集体按照以工代赈方式组织村民参与整地、挖坑、管护等项目建设，建成项目产权不变，经营权按比例分配参建人员，确保农牧民既能获得短期务工工资，又能得到长期稳定收益的目标，真正实现持续稳定增收，将农牧民作为项目建设的主力军，项目建设过程和后续管护环节优先让农牧民参与，尽量将农牧民吸留在造林、护林、营林各个环节，全力以赴提高农牧民务工收入。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要	
8	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其他产业	其他	科右前旗风电帮扶(驭风行动)试点项目	额尔格图镇图门嘎查、六合嘎查	建设装机容量50MW的风电场，1.图门嘎查风电场容量20MW，新建66kV升压站接入66kV额尔格图变电站，2.六合风电场容量30MW建设66kV升压站接入220kV乌兰哈达变电站。项目总投资：28391.8万元，其中建设资金：25364.94万元，计划使用衔接资金19287万元。	25364.94	18792	12000	6792		科尔沁右翼前旗产业园管理办公室	李恒全	15248223777	2026.3	2026.11	218	123	95	26562	21108	数量指标：新建风电场站数量等于2处，新建风电场站规模大于等于50MW。质量指标：风电场站建设验收合格率等于100%。风电场站建设达标率等于100%；时效指标：计划开始时间2026年4月，计划结束时间2026年12月。成本指标：项目预算总控制数小于等于2336.94万元；经济效益指标：年均村集体增收9.35万元/村，帮扶户全年增收0.187万元/户；社会效益指标：受益脱贫人口大于等于21108人，边缘易致贫人口大于等于454人，提供就业岗位数量大于等于13个；风电场站可持续使用年限大于等于20年；满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%。长期目标：通过风电场站建设，加快推动新型集体经济发，实现能源结构转型，多样化农村牧区重点监测对象帮扶手段，确保不发生返贫现象。	1.风电项目，清洁环保，技术可靠，收益稳定，既能满足嘎查村获得持续、稳定收入，同时也符合国家清洁能源发展战略。项目并网发电后，资产归嘎查村所有，每度电费0.25元，年发电量约13955.3万kwh(预测)，受益户平均每个村收益9.35万元。重点用以巩固拓展脱贫攻坚成果和全面推进乡村振兴，支持公益性岗位开发、小型公益事业、农村牧区人居环境整治等方面。2.在项目建设过程中通过临时用工等方式带动项目区村民临时就业，增加增收渠道。	是	是	否	否	否	否	否
9	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其他产业	其他	2026年中央、自治区级扶持嘎查村集体经济衔接项目	额尔格图镇图门嘎查、六合嘎查	2026年扶持中央级5个、自治区级7个扶持嘎查村集体经济联建项目，每村125万元，共投入资金1500万元，建设科右前旗风电帮扶(驭风行动)试点项目。	1500	500	350	150		科尔沁右翼前旗产业园管理办公室	李恒全	15248223777	2026.4	2026.11	12	9	3	5624	1159	1.经济效益：项目的经济效益主要体现在两方面，一方面是直接经济效益，主要是在建设过程中，能够为地区经济发展贡献1500万元的直接投入。另一方面是并网发电的收益效益，主要是项目建设完成后，并网发电后，每度电按照国家和自治区的规定0.29元项目年发电量约35万 kWh(预测)，项目并网发电所产生的收益为万元。2.社会效益：促进可持续发展能力建设，驭风行动推动可再生能源的发展，降低了对传统能源的依赖，实现了能源结构的转型，促进可持续绿色发展。提升能源安全：驭风行动减少了对传统能源的需求，减少了能源进口的依赖，提高了国家能源安全水平。大量就业机会：驭风行动的推广和应用创造了大量的工作岗位，涉及风电组件的全部生产和管理方面。	受益对象主要有两个方面，一是通过项目实施覆盖项目各嘎查村的全部人口共计5624人，其中脱贫户、监测户共计1159人，使其走向增收致富的道路；二是项目的实施，通过整合政府的扶助投入和政策，发展壮大村级集体经济，以此增强基层党组织的凝聚力，提高村级组织服务群众的能力，加快推进新型集体经济的发展。同时按照每村申请资金6.5万元作为资金收益，进一步壮大村级集体经济，为农业现代化、机械化、信息化发展提供了可能，为进一步增强农村基层党组织的创造力、凝聚力和号召力，为乡村振兴创造有利条件。村级集体经济的发展壮大，使得农村的基本设施取得了较大发展，农村精神文明建设也再上新台阶，村民的幸福指数大幅提升，为形成良好的村风村貌奠定了基础，也增强了集体经济的发展后劲，进一步提升各嘎查村民的幸福感、获得感。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要
10	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其他产业	其他	德伯斯镇前宝地嘎查四个一批巩固提升类项目	前宝地嘎查	1.采购300千瓦的发电机组，投入资金共25万元，用于鹅苗孵化器配套设施，提升养殖场鹅苗育雏机器抗风险能力，避免因电力中断导致的鹅苗死亡、生产停滞等经济损失；2.德伯斯镇前宝地嘎查对“以工代赈促进农牧民增收项目”投入资金共15万元，用防护设施建设，提高管护能力。	40	40		40		德伯斯镇	建峰	15248242299	2026.4	2026.5	1	1	1080	120	一、产出目标：1. 数量目标：完成1台300千瓦发电机组采购、安装及调试，确保设备符合国家电力标准及企业养殖生产需求，交付率100%。2. 质量目标：采购设备通过第三方检测，核心部件合格率100%，安装调试后机器稳定运行率不低于99%，满足鹅苗育雏机及养鹅场其他电力设备的连接供电需求。3. 时效目标：在2026年养殖户生产旺季前（具体时间节点可补充）完成设备到位、安装及验收。保障育雏阶段电力供应无误。4. 成本目标：项目总投资控制在预算范围内，设备采购及安装调试成本不超预算，资金使用合规率100%。二、效益目标：1. 经济效益：通过稳定供电保障鹅苗育雏机正常运行，降低因停电导致的鹅苗死亡率，预计年减少经济损失5万元，机组运行效率达行业先进水平，年节约的电费及应急供电成本5万元，提升养殖场整体盈利水平。2. 社会效益：保障养殖场稳定经营，维护当地家禽养殖产业链供应链稳定，带动就业岗位（如养殖、设备维修等），助力乡村产业振兴。3. 可持续影响目标：设备符合环保排放标准，噪音、废气排放达标，减少对周边环境影响；发电机组使用寿命不低于10年，为养殖场长期稳定发展提供电力保障。	前宝地大鹅养殖场项目目前总投入75万元，26年运营企业预计投入50万元购买鹅苗育雏机器，前宝地鹅厂电力设施采购项目购买300千瓦发电机组预计25万元作为配套设施。升降温抗风险能力，避免因电力中断导致的鹅苗死亡、生产停滞等经济损失。项目完成后，产权归前宝地嘎查所有，运营企业每年向前宝地嘎查上缴4%共1万元收益金。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要	
11	兴安盟	科右前旗	宜居宜业和美乡村建设	路	路	科右前旗2026年小型桥梁建设项目	7个苏木乡镇16个嘎查村	新建小型桥梁10座、过水路面和涵管桥等8处，提供安全便利的交通环境	1490	1490	846	644		大石寨镇、德伯斯镇、阿力得尔苏木、居力很镇、桃合木苏木、巴日嘎斯台乡、归流河镇	丁祥彬	8398667	2026.4	2026.11	16	9	7	11804	5682	数量指标：实施受益嘎查村大于等于16个嘎查村，质量指标：验收合格率等于100%。时效指标：计划开始时间2026年4月，计划结束时间2026年11月。成本指标：项目预算总控制数小于等于1890万元；社会效益指标：受益脱贫监测人口大于等于11804人，解决农牧民出行难问题，可持续影响指标：连接路可持续使用年限大于等于20年，过水路面、桥梁可持续使用年限大于等于20年，满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%。长期目标：有效改善当地村民出行条件，加快美丽乡村建设，增强群众获得感，全面助力乡村振兴。	通过项目的实施，对经济建设和经济发展等方面起到了推进作用，促进了村屯的种养业迅速发展，带动了当地经济的发展，给村民带来了显著收益。切实解决16个嘎查村村民出行难问题，改善村容村貌，直接收益农牧户。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要
12	兴安盟	科右前旗	宜居宜业和美乡村建设	路	路	科右前旗2026年屯内街巷硬化建设项目建设	14个苏木乡镇25个嘎查村	新建屯内街巷硬化水泥路35.84公里。	1792	1792	1063	729		14个苏木乡镇	丁祥彬	8398667	2026.4	2026.11	25	14	11	22848	13542	数量指标：实施受益嘎查村大于等于25个嘎查村，质量指标：验收合格率等于100%。时效指标：计划开始时间2026年4月，计划结束时间2026年11月。成本指标：项目预算总控制数小于等于3938万元；社会效益指标：受益脱贫监测人口大于等于22848人，解决农牧民出行难问题，可持续影响指标：连接路可持续使用年限大于等于20年，过水路面、桥梁可持续使用年限大于等于20年，满意度指标：受益脱贫监测人口满意度大于等于95%。长期目标：有效改善当地村民出行条件，加快美丽乡村建设，增强群众获得感，全面助力乡村振兴。	通过项目的实施，对经济建设和经济发展等方面起到了推进作用，促进了村屯的种养业迅速发展，带动了当地经济的发展，给村民带来了显著收益。切实解决25个嘎查村村民出行难问题，改善村容村貌，直接收益农牧户。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要

序号	盟市	旗县	项目类型	项目子类型(分重点工作)	项目名称	项目地点	建设内容	项目预算概算(万元)	其中: 帮扶资金(万元)				项目主管部门	项目负责人	联系电话	开工时间(××年××月)	完工时间(××年××月)	嘎查村		受益人口		绩效目标	利益联结机制	前期手续(填“是、否、不需要”)									
									小计	中央	自治区	盟市	旗县					小计	出列贫困嘎查村	非贫困嘎查村	小计	其中: 脱贫和监测人口	入库情况	是编制项目实施方案或建议书、可研	立项批复	项目选址批复	能评批复	环评批复	其他				
13	兴安盟	科右前旗	宜居宜业和美丽乡村建设	其他	科右前旗2026年屯内水果、河道护坡治理建设项目	10个苏木乡镇14个嘎查村	整治屯内水渠、河道护坡8976延长米。	925.45	925.45	414.25	511.2		阿力得尔苏木、乌兰毛都苏木、科尔沁镇、满族屯满族乡、桃合木苏木、归流河镇	丁祥彬	8398667	2026.4	2026.11	12	3	9	3859	1259	数量指标: 实施受益嘎查村大于等于12个嘎查村; 质量指标: 验收合格率等于100%; 时效指标: 计划开始时间2026年4月, 计划结束时间2026年11月; 成本指标: 项目预算总控制数小于等于1570.42万元; 社会效益指标: 受益脱贫监测人口大于等于3859人。解决农牧民出行难问题, 可持续影响指标: 连接路可持续使用年限大于等于20年; 护坡水渠可持续使用年限大于等于10年; 满意度指标: 受益脱贫监测人口满意度大于等于95%; 长期目标: 有效改善当地村民出行条件, 加快美丽乡村建设, 增强群众获得感, 全面助力乡村振兴。	通过项目的实施, 对经济建设和经济发展等方面起到了推进作用, 促进了村屯的种养业迅速发展, 带动了当地经济的发展, 给村民带来了显著收益。切实解决12个嘎查村村民出行难问题, 改善村容村貌, 直接收益农户。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要		
14	兴安盟	科右前旗	宜居宜业和美丽乡村建设	安全饮水	科右前旗2026年安全饮水保障项目	居力很镇、额尔格图镇、德伯斯镇、索伦镇	1. 居力很镇城乡一体化供水工程(万宝村), 本工程配套DN25~160PE输配水管道18.39km, 新入户362户, 并配套智能水表。2. 居力很镇城乡一体化供水工程(幸福路村), 本工程配套DN25~160PE输配水管道18.39km, 新入户362户, 并配套智能水表。3. 科右前旗德伯斯镇查干嘎查供水保障工程, 本工程配套DN75~500PE输配水管道10km, 新入户150户, 并配套智能水表。4. 额尔格图镇好田扎拉嘎查团村艾里供水保障工程, 本工程配套DN25~75PE输配水管道2km, 新入户67户, 并配套智能水表。5. 额尔格图镇新艾里嘎查新艾里供水保障工程, 本工程配套DN25~75PE输配水管道4km, 新入户147户, 并配套智能水表。6. 索伦镇联合嘎查供水工程项目, 铺设输配水管道10.6公里, 配套2434个止水阀门, 620个水表等附属设施, 有效保障620户饮水安全。7. 索伦镇联胜嘎查供水工程项目, 铺设输配水管道9.2公里, 配套1986个止水阀门, 570个水表等附属设施, 有效保障570户饮水安全。	2008	2008	2008					科右前旗水利局、索伦镇	来庆宇、高鹏	13087139117、18704887778	2026.4	2026.11	7	4	3	4672	429	数量指标: 新入户2371户; 质量指标: 管网质量验收合格率等于100%; 时效指标: 计划开始时间2026年4月, 计划结束时间2026年11月; 成本指标: 项目预算总控制数小于等于2008万元, 平均每米管道成本小于等于159.54元, 入户每户成本3000元; 社会效益指标: 受益脱贫监测人口数大于等于68人, 吸纳务工就业人数大于等于10人, 可持续影响指标: 项目可持续运营年限大于等于15年; 满意度指标: 受益脱贫监测人口满意度大于等于90%;	本供水工程解决项目区的供水保障问题, 改善2371户, 4672人, 脱贫人口368户, 423人饮水环境, 增强农牧区内生动力, 项目建设过程和施工过程中优先让农牧民参与, 尽量将农牧民工程项目建设过程, 全力以赴提高农牧民务工收入, 工程建成后, 移交至当地村委会运行管理。	是	是	不需要	不需要	不需要	不需要	不需要
15	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其他产业	东方文旅“朴乡村旅”度假村项目	乌兰毛都苏木勿布林嘎查	1、建设内容: 项目计划总投资2亿元, 总占地面积200~300亩, 建筑用地面积20~30亩, 建设包含民宿、餐饮、康养中心、旅拍馆、音乐酒吧、运动中心等为一体的野奢度假村。2、投资方式: 东方文旅集团主投, 政府平台公司跟投, 双方投资比例约为75%: 25% (具体根据实际情况而定)。项目中的A、B两个子项目, 分别由双方各自投建, 其中地上装备及配套产品统一采用全球第一套零碳生态、航空铝材装配式技术建造, 建成后资产独立。	900	900	900				区域经济合作服务中心	肖立春	15148917771	2026.4	2026.11	1	1				东方文旅集团主投, 政府平台公司跟投, 双方投资比例约为75%: 25% (具体根据实际情况而定)。项目中的A、B两个子项目, 分别由双方各自投建, 其中地上装备及配套产品统一采用全球第一套零碳生态、航空铝材装配式技术建造, 建成后资产独立。	项目建成后由东方文旅集团旗下全资子公司“朴村乡旅”负责运营, 每个度假村在当地配套一个旅行社, 运营合同期40年以上。运营合作模式采用“承接运营、成本独担、收益保障、亏损兜底”模式, 东方文旅集团独担运营成本、自负盈亏, 保障政府平台公司固定化收益4%, 同时政府享受东方文旅集团良性运营带来的资产增值(预计5年增值4倍左右)。	是	是	否	否	否	否	否	
16	兴安盟	科右前旗	优势特色产业	其它产业	阿力得尔苏木旱改水田提质增效项目	拉斯嘎查	本项目可旱作面积3300亩, 每亩0.15万元, 投入资金495万元。建设内容为: 1. 堑系建设; 2. 田间道路建设; 3. 土地平整; 4. 泉站及配套设施; 5. 电路架设; 6. 水毁地修复; 7. 河岸护砌等七大类工程施工, 实现土地性质从旱地向水田的转变, 提升耕地质量与农业生产效率。	495	495		495			阿力得尔苏木	柳百刚	13948899539	2026.4	2026.11	1	1	1862	329	数量指标: 1. 新建旱改水田大于等于3300亩; 效益指标: 1. 项目的实施满足了乡村振兴战略和促进县域经济发展的需要为群众特别是农民工、脱贫人口等规模性提供务工岗位, 支持人民群众通过劳动增加收入创造幸福生活的重要方式。 2. 提升耕地有机质含量增加, 保水保肥能力更强, 完善的灌溉和排水系统使农田能更好地应对干旱、洪涝等极端天气, 保障农业生产稳定, 减少农户因灾损失。	本项目建成后产权归所在地102户百姓所有。项目实施后将有效提升土地综合利用效益, 推动农业产业结构升级优化, 预计亩产水稻900斤。项目建成后引入专业种植管理团队, 统一品种选育、科学施肥与病虫害防治, 按照500元每亩承包费, 建立长期承包关系。项目建设期计划用工25人, 计日工每人每天200元。实施后预计用工20人, 计日工每人每天200元, 改造前亩均收入150元左右, 改造后承包费和务工费亩均能增收1000元, 项目区内直接增收330万元。	是	是	否	否	否	否	否		