

伊金霍洛旗2024年第二批巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接项目汇总表

单位：万元/人

序号	镇	项目地址	项目名称	项目类别	建设性质	时间进度	建设规模及内容	责任单位	资金规模			受益对象	绩效目标	利益联结机制	联农带农机制 (群众参与)	备注
									总投资	自治区衔接资金	旗级衔接资金					
1	阿勒腾热镇	掌岗图村五社	阿勒腾席热镇再生资源回收中心建设项目	优势特色产业	新建	2024.6-2024.12	总占工业用地面积102.1156亩，土地手续已全部办理完毕。拟建设厂房3000平方米，用于废钢、废铁、废铜等再生资源回收、生产、加工、压缩等一体化生产线。其中厂房建设费用为每平方米1800*3000=5400000元。设备及配套设施为：1、剥皮机具15万元、压缩打包机30万元、金属压块机30万元、废品分类设备30万元、装载设备48万元、称重设备22万元、其他零星设备60万元，设备总合计235万元。总投资775万元。	阿勒腾席热镇人民政府	775	200		周边区域农牧民、困难人群等	该项目实施后预计回收废铜、废铁、废铝等1000吨，每吨可实现利润均拉为1000元，年收入净利润可达100万元，投资回报率13%。	30%用于村集体成员分红，40%用于村内特殊人员保障及村内基础设施改善，30%用于企业扩大在发展。	1、可为当地解决就业岗位30人；2、可为掌岗图村形成村集体经济增加村民收入；3、可为市府及旗府解决环境脏乱差治理难的问题；5、可为城郊类似行业提供可间接的经营模式；6、可有效的利用废品资源，为国家能源消耗作出贡献。	
2	乌兰木伦镇	乌兰木伦镇哈沙图村	乌兰木伦镇哈沙图村二社土地整合建设项目	种植类	新建	2024.6-2024.12	二社计划投资120万元用于整合土地523亩：其中34.6万元用于土地平整；25万元用于建设2台变压器、高压线370米、低压线1028米；30万元打机井3眼；30.4万元用于整合土地上铺设管网。	乌兰木伦镇人民政府	120		120	村集体帮扶的受益村民及脱贫户和监测户	土地整合年收入约28万元以上，村集体年固定增收6万元以上，将村集体收益的5%用于帮扶救助全村困难人群及脱贫户和监测户，带动其防止返贫、增收致富。二社138户301人均年增收可达1500元以上。同时与脱贫户和监测户建立利益联结，每年底可确保农牧户实现收入的稳定增长。	该项目投入运行后，土地整合之后可进行机械化种植，生产效率大大提高，有利于防止土地撂荒，增加村集体收入的同时能与农牧户建立长效利益联结机制。项目与农牧民建立紧密的利益联结，从而达到公司、村集体与农牧户“三增收”。年收入约28万元以上，村集体年固定增收6万元以上，将村集体收益的5%用于帮扶救助全村困难人群及脱贫户和监测户。		
3	乌兰木伦镇	乌兰木伦镇查干苏村	乌兰木伦镇查干苏村昌茂绿怡生态农场特色养殖项目	养殖类	新建	2024.6-2024.12	该项目计划投资50万元，其中10万元用于建设标准养殖棚125平米；6.6万元用于建设养殖棚活动场围栏65米；2万元用于建设养殖棚动力线200米及配套设施；24.5万元用于建设储草棚242平米；0.6万元用于建设储草棚动力线147米及配套设施；监控安装6.3万元。	乌兰木伦镇人民政府	50		50	村集体帮扶的受益村民及脱贫户和监测户	项目建成特色养殖棚圈及草棚，村集体经济年经营性收入达10万元，纯收入5万元。	通过建设特色养殖场项目，购进优质种鹿，促进优质肉鹿产业开发，推动肉鹿产业升级。每年带动增加村集体经济收益，按照申请上级资金的6%作为村集体经济的固定收入，将村集体收益的5%-10%用于帮扶救助全村困难人群，带动其防止返贫、增收致富，其余资金用于村内基础设施建设、公益性事业以及鹿厂扩建。项目建成后可以给村民提供清洁、维修、种养殖等部分岗位2个，每年给予新考上大学的大学生奖励1000元。	推动我村村集体经济发展，带动农牧民增收。科学合理带动，帮助周边贫困群众脱贫致富，也可以给村民提供清洁、维修、养殖、屠宰等2人岗位，树立勤劳致富观念，发挥好模范带头作用，争做脱贫致富龙头企业。年经营性收入达10万元，纯收入5万元。	
4	伊金霍洛镇	壕赖村五社	伊金霍洛镇诺干布拉格村肉牛养殖牛棚建设项目	养殖类	新建	2024.6-2024.12	伊金霍洛旗圣圆投资集团目前养牛500多头，现有棚圈占地550多亩，诺干布拉格村集体计划投资300万元，在现有场地基础上新建牛棚4050平米，储草棚1800平米，由圣圆集团进行运营，以此带动村集体增加收益。	伊金霍洛镇人民政府	700	300		全体农牧民	项目建成后，由圣圆集团独自运营，带动诺干布拉格村村集体增加收益，每年不少于18万元。	村集体的收益将全部用于帮扶村内脱贫户、低收入人群和不断壮大村集体经济。	项目建成后可提供一定得就业岗位，有限周边的脱贫户、监测户上岗，助其增收。	
5	伊金霍洛镇	伊金霍洛镇布拉克嘎查	伊金霍洛镇草原露天营地太空舱建设项目	基础设施建设	新建	2024.7-2024.11	项目总投资300万元，计划新建太空舱5座，每座60万元，计划在布拉克嘎查草原放置5座，为草原旅游区提供优良的旅游环境和舒适的体验，从而带动伊金霍洛镇旅游业态蓬勃发展。固定资产归属布拉克嘎查。	伊金霍洛镇人民政府	300	300		全村农牧民	项目建成后，由镇国企伊金霍洛旗天骄呼和满德禄资产控股有限责任公司进行运营，村集体投资所形成的固定资产归村集体所有，如按照上级扶持资金300万元计算，至少可带动布拉克嘎查提高村集体收入18万元左右，同时带动伊金霍洛镇旅游业发展。	村集体的收益金将全部用于帮扶村内或周边嘎查村脱贫户、监测户、低收入人群和不断壮大村集体经济。	项目建成后，将吸引大批游客前来旅游观光，游客数量进一步增多，可打造农副产品销售平台，能够有效带动农牧民农副产品的销售，帮助增收致富。	

6	伊金霍洛镇	壕赖村	壕赖村肉兔产业助力乡村振兴项目(二期)	特色养殖	续建	2024.5-2024.12	总投资380万计划新建兔棚2478平方米(种兔棚3栋,每栋826.5平方米),及附属设施工程(围墙延长、厂区硬化、供水供电系统、机井配套、平整场地、电器数控设备、专用机械设备、保温等)其中上级衔接资金用于建设种兔棚(2栋,每栋826.5平米),共1653平方米及附属工程(硬化、水电、平整场地、保温、蓄粪池),厂房及配套附属工程每平米建设约1210元,合计约200万元。其他资金建设内容:养殖区配套设施(围墙600米,约需资金20万元、厂区道路硬化1200平方米,约需资金20万元、机井配套约需资金10万元、电力设施约需资金10万元、电器数控设备10万元、专用机械设备10万元),合计约80万元。	伊金霍洛镇人民政府	380	100		全村农牧民1268人(脱贫人口7户12人)	通过建设肉兔养殖基地,购进优质基础种兔,引进优质种兔,采用人工授精技术,自繁自育,不断加速周边地区肉兔良种化进程,促进优质肉兔产业开发,推动肉兔产业升级。每年带动增加村集体经济收益,按照申请上级资金的6%作为村集体经济的固定收入,村集体收入取之于民,用之于民,将村集体收益的5%-10%用于帮扶救助全村困难人群,带动其防止返贫、增收致富。其余资金用于村内基础设施建设、公益性事业以及兔厂扩建。	一是将壕赖村村集体收益的5%-10%用于帮扶救助全村困难人群,带动其防止返贫、增收致富。二是基地正常运转后,兔厂每年为村集体经济至少创收22.8万元,村集体每年拿出集体收入的30%左右用于基础设施建设、集体收入的10%用于公益事业工作、集体收入的60%用于扩大兔场规模。	一是项目建成后基地的各类用工需求可优先退役军人、残疾人、低收入家庭就业,鼓励低收入人群在家门口打工增加收入,进一步拓宽农牧民收入渠道。二是前期基地牵头进行规模标准化养殖,效益可观后,带动周边剩余劳动力、返乡创业者等农户进行全面合作肉兔养殖,基地提供成本价优质种兔,免费肉兔养殖技术培训并以市场价格收购销售肉兔,最大程度降低养殖户养殖风险,增强养殖户积极性,有效解决村民收入渠道单一问题。
7	札萨克镇	树壕村	树壕村民利混凝土制品项目	加工业	续建	2024.5-2024.12	1.新建混凝土制品生产厂房1200平米,预计需350万元。 2.新建钢结构储料棚5600平米,预计需370万元。其中申请上级财政资金建设内容:用于建设混凝土生产厂房。	札萨克镇人民政府	720	183		全体村民(脱贫人口7户12人)	项目建成后,年收益可达80万元,经济效益十分明显;可解决10-20人的就业问题,带动当地和周边地区的经济发展,为我镇其它兴办的产业探索新的模式。项目同时可以推动和加快本村农业产业结构调整的步伐,促进村集体经济增收,壮大村集体经济的实力,有效带动全村困难户、孤寡老人增收,改善农牧民生活质量。	1.项目纯收入60%用于发展壮大集体经济;2.项目纯收入20%用于帮扶救助全村困难、孤寡老人、重特大病户,带动其增收致富,防止返贫,全村公共事业发展等。3.项目纯收入20%用于全村村民分红;4.项目建成后,能够提供5-10个就业岗位,帮助农牧民多渠道增收,从而为剩余劳动力提供就业机会。	项目建成后,能够提供10-20个就业岗位(包含困难户及脱贫户),帮助农牧民多渠道增收,从而为剩余劳动力提供就业机会。
8	红庆河镇	巴本岱村四社	巴本岱村藏香猪繁育基地二期建设项目	养殖类	新建	2024.6-2024.12	建设猪棚6栋,每栋1000平米,每平米1156元,共计693.6万元;厂区道路硬化约3000平米,每平米60元,共计18万元;厂区围栏建设1000米,每米200元,共计20万元;粪污收集设备及配套6个60平米的污水罐,每个需8万元,共计48万元;水电监控及配套设施需20.4万元。项目总投资800万元,申请上级资金800万元。	红庆河镇人民政府	800	300	30户72人	预计初期村集体每年将出栏100头肉猪。每年将为村集体创收40万。项目采取“龙头企业+村集体+脱贫户+农户”的模式,由村集体提供基础设施,购买种猪。委托内蒙古湘蒙盛业农牧发展有限公司代养。正常实现盈利后,通过托管或代养模式,预计每年可带动劳动能力弱或丧失劳动能力脱贫户增收1000元。	项目正常实现盈利后,通过托管或代养模式,预计每年可带动劳动能力弱或丧失劳动能力脱贫户增收1000元,将产业发展的红利让惠于贫困群众,扶持困难群众增收。	基地计划带动本村156户农户进行藏香猪养殖,前期由村集体和企业牵头进行规模标准化养殖,效益可观后,与农户签订保底收购协议,免费为其提供种猪、技术服务、肉猪养殖技术培训,最大程度降低养殖风险,增强养殖信心,有效解决村民收入渠道单一问题,有效促进优质高端肉猪产业开发,推动肉猪产业升级。	
9	红庆河镇	其和淖尔村九社	红庆河镇其和淖尔村肉牛场扩建项目	养殖	扩建	2024.3-2024.12	扩建牛棚995平米预计50万元,棚圈配套设计20万元,附属用房100平米预计15万元、建围墙、安装大门预计15万元。	红庆河镇人民政府	100	100		13	本项目实施后,经济效益。项目建设完成后,可使村里养殖户牛存栏达150头,按年出栏率20%计算,年可出栏30头,每头按2000元计算,其产值达6万元,进一步促进村集体经济增收,壮大村集体经济的实力;可以有效地带动脱贫监测户增收,提高和改善农牧民生活水平,同时对我村的经济发展,强化我村畜牧业基础设施,维护社会稳定和民族团结起到积极的作用。同时可以实现农民增收,促进地区产业升级,丰富地区产业结构,促进村集体经济发展壮大,助力乡村振兴。	项目主要通过三个方面与15户脱贫户、劳动能力弱或丧失劳动能力的低收入群体建立利益联结机制。一是为他们稳定增收夯实基础。年底给脱贫户500元的分红。二是优先收购15户脱贫户、劳动能力弱或丧失劳动能力的低收入群体的饲草料。通过签订饲草料收购合同,开展订单生产、订单收购,充分体现了以畜定需、以养定种,构建了互惠互利的利益联结机制。同时确保贫困户种植的饲草料有销路,利益有保障。三是养殖场优先雇佣这脱贫户、劳动能力弱或丧失劳动能力的低收入群体务工,提供3个岗位。能够使他们在家门口就能务工。	可以带动和加快我村农业产业结构调整的步伐,促进村集体经济增收,壮大村集体经济的实力;可以有效地带动全村养殖户增收,提高脱贫户的生活质量;提高和改善农牧民生活水平。

10	红庆河镇	红庆河镇纳林希里村、木呼敖包村	红庆河镇中草药及饲草料示范种植基地项目	新建	新建	2024.06-2024.12	项目总投资200万元，全部为申请乡村振兴衔接资金。其中，42万元用于打井及配套，40万元用于安装变压器及延伸高低压线路，40万元用于铺设埋地管道，78万元用于项目场地平整及土壤肥力提升等。	红庆河镇人民政府	200	200		45户村民（175人）	通过发展中药材示范种植基地产业，在全镇一定范围内取得较好的社会、经济、生态效益，进一步提升合作社组织化程度，拓宽农民增收渠道，提升乡村旅游综合效应。	通过规模化种植中草药及饲草料，项目每年可以为企业带来约150万元的收益，经济效益十分可观。同时，企业通过租金+分红的方式带动村集体经济和老百姓实现收入稳步增长，每亩示范种植基地租金350元，其中支付老百姓租金300元每亩，另外给与村集体每年5%的分红。	通过本项目的实施，对老百姓进行技术培训和示范带动，让更多的人了解、认识种植药材和优质饲草的效益增值的作用，同时提供种子、技术帮扶、机械支持等，引导农民更新种植技术和促进农民增加收入，振兴乡村发展
11	红庆河镇	纳林希里村一社	纳林希里村庭院经济项目	民生	新建	2024.6-2024.12	在现有基础上培育60户庭院经济示范户，每户5万元，共计300万元。	红庆河镇人民政府	300	300		全村	项目建成后，将带来可观的经济效益，首先，通过民宿发展乡村旅游，依托红庆河镇工矿区发展优势，年接待游客约8000人，通过村集体运营，发展乡村旅游，销售当地老百姓农副产品，增加村集体收入。	项目建成运行后，将产业发展的红利让利于贫困群众，扶持困难群众增收。项目的各类用工需求优先选择脱贫户，包括种植、养殖、销售等环节，实现脱贫户在家门口打工增加收入。	项目建成后，带动本村90多户农户发展庭院经济，由村委会与种植果类的农户签订包回收协议，村集体进行品牌注册及销售，不断提升纳林希里村农副产品知名度。
12	苏布嘎镇	阿斯日音希里村	阿斯日音希里村生物环保颗粒加工厂附属工程项目	生态环境和节能减排工程	续建	2024.3-2024.12	该项目为续建项目，2022年已建成生物环保颗粒加工厂厂房3774平方米，办公室、宿舍及库房570平方米。2024年申请乡村振兴资金142万元主要用于：购买多功能叉车2辆，需18万元；移动综合削片机一套，需55万元；高栏两用运输车2辆，需69万元；共需142万元。2024年自筹247万元主要用于：1、新建堆料棚4800平方米，每平方米300元，需用资金144万元；2、堆料棚硬化4800平方米，每平方米80元，需用资金38.4万元；3、新建附属用房（厨房、卫生间）160平方米，每平方米2000元，需用资金38万元；4、厂区外绿化4100平方米，需用资金26万元；5、拓宽厂区外道路2200平方米，需用资金26.6万元。	苏布嘎镇人民政府	383	127	15	村集体经济、3户监测对象和全村村民	1. 生产效益。项目全部建成运营后，对全村8万亩及周边嘎查村沙柳实施平茬深加工后进行销售，计划生产生物环保颗粒20000吨，实现经济效益1600多万，村集体经济实现利润200万元。平茬沙柳提高脱贫户沙柳的收购价格，优先安排脱贫户就近就业，预计每年每户可增收15000元。2. 社会效益。该项目建成后可带动全村农牧民收益，解决沙柳无人平茬问题，既保护了生态，也实现村民的增收，促进了村集体经济的发展。优先使用脱贫户给予报酬，项目产生效益后，带动脱贫户4户8人，每户卖沙柳收入预计5000元，打工收入预计10000到15000元，实现产业带动农牧民稳定增收。	该项目利润的10%用于村重大疾病户、特需救助户等弱势群体的子女教育基本医疗等困难因素的帮扶；该项目利润的10%扶持丧失劳动力的残疾人或患重病的贫困人员发展产业和生产、生活应急支出。该项目利润的80%用于发展乡村集体经济，改善乡村交通、文化等人居环境，提高乡村居民的生活质量。	该项目建成后一是与全镇有意愿的农牧民签订沙柳、蒿草、柠条、农作物废弃秸秆等收购协议，使农牧民增加经济性收入；二是根据村民意愿和自身掌握技能优先雇佣我村脱贫户及村民务工，可解决3-5人的就业问题，增加本村农牧民的工资性收入；三是培植壮大生产加工企业、带动相关产业发展、延伸产业链条等，将直接或间接带动相关从事人员200余人。
13	苏布嘎镇	苏布嘎镇小乌兰敖包村	小乌兰敖包村沙棘等道地药材育苗育种及种养循环项目	种养类	新建	2024.5-2024.12	该项目预计投入资金420万元。申请2024年衔接资金160万元，主要用于项目区地上水电网等基础设施建设，其中安装两台200KW变压器需12万元，架设4.6公里动力线需33.5万元，打深机井8眼并配备附属设施需32万元，铺设埋地管道7810米，需82.5万元，以上共计160万元。 自筹资金110万元，主要用于土地流转及平整；企业投资150万元，主要用于沙棘、黄芪、甘草的种植、购买优质苗木、优质苗木选育和牛、羊、蛋鸡的养殖。	苏布嘎镇人民政府	420	160		村集体经济、12户监测对象和全村村民	社会效益：项目建设有利于进一步提高地区绿色发展及特色养殖比例，优化地区绿养殖结构，稳定市场需求，满足了人们对中药特色种植及药物开发的基本需要；增加就业机会，增加脱贫户及农牧民收入，大规模发展田园种养殖也有利于进一步带动村集体经济发展壮大； 经济效益 项目建成后，预计种沙棘1000亩，按照亩产500公斤，三年后年产值可达1000万元；黄芪600亩，按亩产400-500公斤干品及目前价格计算，亩产值可达8000-10000元。	（1）项目收益的60%用于发展壮大村集体经济。（2）项目收益的30%用于村内基础设施建设，改善人居环境，提高村民生活质量。（3）项目收益的10%用于监测对象的教育、医疗、社保等救助，以及扶持其发展产业、生产和生活应急性支出。	项目建成后一是根据村民意愿和自身掌握技能优先雇佣我村脱贫户及村民务工，可解决3-5人的就业问题，增加本村农牧民的工资性收入；二是可向本村及周边村民购买种植所需品；三是如果本村及周边村种养殖户缺少技术支持及销售渠道，该项目将提供技术支持服务。

14	苏布嘎镇	苏布嘎镇敖尔给乎村	苏布尔嘎镇敖尔给乎村紫花苜蓿种植项目	种植类	新建	2024.4-2024.7	苏布尔嘎镇敖尔给乎村苜蓿种植项目预计投资463.8万元，其中计划申请2024年各类财政资金150万元主要用于水利建设，铺设14600米灌溉管道需63万元，配备灌溉管件等附属设施一套需24万元，购置行走式喷灌一台需63万元；企业自筹313.8万元，主要用于电力水利设施、农机具及办公设施等方面的投资建设。	苏布尔嘎镇人民政府	513.8	150	村集体经济、6户17人监测对象和全村村民	1.社会效益：项目建成后可提高村集体自我发展和保障能力，带动村里的产业结构调整，为有意愿的农牧民提供就业岗位，解决一部分剩余劳动力问题。2.经济效益：该项目投产运营后，按500公斤/亩的产出计算，种植2000亩紫花苜蓿可收割1000吨，按市场价2000元/吨计算，可实现营业收入200万元左右，除去收割成本、水电费、人工费、管理费等，纯利润可达50万元左右。3.生态效益：该项目将从播种、收获到销售形成标准化、规模化的运行模式。从机械化整地、机械化播种、机械化统防统治、机械化收获，提高生产的组织化程度，对调整优化农业种植结构，	该项目投入运行后预计可带动我村脱贫户5户14人及边缘户1户3人的增收，且能与其建立长效利益联结机制，可以解决脱贫户的就业和稳定增收等突出问题。项目产生的收益分配如下：1.项目收益的70%用于发展壮大村集体经济。2.项目收益的15%用于村内基础设施建设，改善人居环境，提高脱贫户生活质量，针对脱贫户给予每户每年价值500元的生产资料（鸡仔、籽种、有机肥料等）帮助脱贫户增收。3.项目收益的15%用于全村村民教育、医疗、社保等救助，以及有偿扶持农牧户发展产业、生产和生活应急性支出。	项目建成后一是优先雇佣本村村民务工，可解决15人以上的就业问题，增加本村农牧民的收入，二是全村常住户如有播种及收获的需求，将只收市场价50%的服务费，三是可以有效解决乌兰集团畜牧科技示范园区养殖饲料紧缺的问题。
15	苏布嘎镇	苏布嘎镇包坨二社	苏布尔嘎镇百万只蛋鸡基地建设项目	养殖类	新建	2024.6-2026.6	项目整体分三期开展，预计投资8060万元（不包括用地和生物资产），其中主体工程投资3170万元，附属工程投资210万元，配套设备购置投资4280万元，粪污治理工程400万元。一期项目计划投资3500万元，申请2024年各类财政资金500万元主要用于2栋产蛋鸡舍的主体工程建设（每栋鸡舍1550平方米）；企业自筹3150万元主要用于3栋产蛋鸡舍的主体工程建设及这5栋鸡舍的设备购置和附属设施。二、三期工程参照一期模式，企业自筹4560万元，建设主体工程剩余建设内容、附属工程建设、配套设备购置及粪污治理工程。	苏布尔嘎镇人民政府	8060	500	监测对象48户100人和各嘎查村集体经济	1.经济效益。按年存栏蛋鸡100万只计算，正常年份营业收入为1.71亿元。正常年份营业成本为1.40亿元，（包含设备折旧、建筑折旧、每年折旧总计586.3万元）营业利润=营业收入-营业成本=1.71-1.40=3100（万元）。2.社会效益。本项目为现代化蛋鸡标准化养殖示范项目，从论证、设计开始，就结合建设地的气候、地质、资源、财政、环境等条件，考虑民情民意，促进结构调整的同时，实现农牧民与企业的双向共赢。3.生态效益。项目通过建立粪污无害化处理系统和环境绿化，在环境及生态方面获得较大的效益。提升土壤的有机质、改良土壤、降低土壤的盐渍化。	该项目共联结8个嘎查村，分别是：敖包坨台村、道劳岱村、木呼敖包村、毛盖图村、阿格图村、杨家壕村、阿尔胡德梁村及乌兰提格村。一是计划每年从收益中拿出70%，用与维护各嘎查村基础实施建设和壮大村集体经济；二是该项目投入运行后预计可带动8个联结嘎查村村集体经济增收，且能与监测对象48户100人建立长效利益联结机制，可以解决各嘎查村内困难群体的就业和稳定增收的突出问题；三是计划每年从收益中拿出30%用于帮扶救助低收入户及困难人群等，带动其增收致富，防止返贫；四是项目建成后可提供就业岗位，让有劳动力的脱贫户增加收入。	项目建成后一是根据村民意愿和自身掌握技能优先雇佣我村脱贫户及村民务工，可解决5-8人的就业问题，增加本村农牧民的工资性收入；二是如果本村及周边村养殖户缺少技术支持及销售渠道，该项目将提供技术支持服务；三是为我镇兴办其它产业探索新的模式。
16	伊金霍洛旗红庆河镇	纳林希里村六社	伊金霍洛旗光伏帮扶工程项目	光伏项目	新建	2024年	光伏帮扶电站总投资约1200万元（最终以审计结果为准），总用地面积约50亩，总规模为3.02MWp，组件初步选定采用620Wp单面大功率组件，单板尺寸为2172*1303mm，组件效率21.91%，可利用小时数约为1550h。	云东集团	1200	500	我旗监测对象302人，141户	项目建成后，年均发电量约为468万kWh（约0.2829元/kWh，税后0.253元/kWh），可实现年产能132.43万元（税后118.42万元），以实际产生利润为准。	项目建成后，可有效带动我旗农牧业产业发展，预计年收益132.43万元（税后118.42万元），其中将旗级衔接资金5%用于脱贫监测户利益链接，可带动脱贫监测户增收25-30万元/年。	项目采用“光伏+养殖”模式，后期可为农牧户提供板下种植基地，可提高土地利用效率，同时降低农牧户用地成本，使农牧户增收。
合计									15022	2120	1485			