

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
合计（万元）												62804.98	50049.48	1735.04	2324.26	8696.30							
1	阿旺镇	东川区发改局	阿旺镇	长岭子村、关中村、小营村、安乐村、双龙村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	其他	东川区阿旺镇安乐村、长岭子村2026年以工代赈项目	新建	堤挡墙治理工程5820立方米；山洪沟挡墙建设2600立方米；道路挡墙修筑2606立方米。同时，新建排水沟长度为3357米，黑砂沟治理长度为865米，河堤长度为970米；支流治理长度为253米，河堤长度为340米；并新建拦沙坝3座。	798.00	798.00				项目覆盖5个行政村，受益群众1147户4449人。预计带动务工共计205人，其中：脱贫人口（含易地搬迁脱贫人口）59人、防止返贫监测对象务工人员7人、外资外贸相关企业失业人员和其他农村低收入人员18人、返乡农民工119人、家庭经济困难高校毕业生1人、未就业退役军人1人。本项目劳务报酬发放共计410万元，人均增收2万元。	项目的实施可为当地205名低收入群体提供就近就地就业的契机，通过发放劳务报酬，切实带动重点群体就业并增加收入，进而激发其依靠劳动实现致富的内生动力。开展“本土化施工”，此举能够提供大量就近就业岗位，构建“家门口就业”的稳定长效就业场景。	否	否	是	1147	4449	杨疆
2	阿旺镇	东川区农业农村局	阿旺镇	长岭子村	产业发展	生产项目	种植业基地	阿旺镇长岭子村林下食用菌产业发展建设项目	新建	1.种植区域：配套建设灌溉主管3536.42米，灌溉支管9161.1米。2.菌类菌种繁育生产车间：建设占地2000平方米的钢架菌类菌种繁育生产车间，生产车间内建设小麦泡发池60平方米以及采用双层加芯板建设无菌接种室30平方米、培养房240平方米、原种母种培养室60平方米、低温储存房30平方米、实验室20平方米等；建设1500平方米钢架可控温湿度出菇棚，配套的100Kv变压器以及给排水设施。	237.92	237.9200				特色产业带动增加贫困人口就业人数40人，其中受益脱贫户、监测户人口数20人；每年增加村集体收入11万元；每年带动务工收入增加300万元。	完成食用菌菌种生产车间建设和种植灌溉管网建设，助力阿旺镇农业发展，提升区域经济发展，延伸联农带农的经济产业链。	否	否	是	235	636	朱啟昌
3	阿旺镇	东川区农业农村局	阿旺镇	新碧嘎村	产业发展	生产项目	水产养殖业发展	科绿水产牛蛙育苗产业发展建设项目	新建	拟建占地30000平方米35个5联动长28米、宽6.1米、高2.5米的牛长蛙育苗侧卷拱型连栋薄膜温室棚，配套建设电动遮阳系统，电动通风系统、手机控温系统、防鸟系统；建设5立方米取水坝1座，供水管道1600米。	420.17	420.17				特色产业带动增加当地就长期就业人数12人，短期就业人数2400人次/年，其中受益脱贫户、监测户人口数30余人；每年带动务工收入增加156万元；每年流转土地租金36.04万元。	实现云南牛蛙育苗量产，满足云贵川牛蛙养殖户需求，增加当地群众就业和村集体经济收入。	否	否	是	346	736	李光柱
4	阿旺镇	东川区农业农村局	阿旺镇	新碧嘎村	产业发展	生产项目	种植业基地	阿旺镇生态循环特色产业产业园基础建设项目	新建	本项目用地 179.80 亩，其中主体设施：新建 10 栋 4.8 米高连体大棚，总计 面积 94.41 亩；附属工程：新建产业道路 6012 m²、砖砌排水沟 3561.04m、DN500 涵管 20 处、挡墙防护 613.6m、水肥泵房一座 126 m²；用电设施：泵房控制柜、 动力总柜各一台、电力管线 5513.02m、卷膜器 15套；灌溉设施：供水主管（DE75） 3081.84m，配水支管（DE25）12327.36m、电磁阀 16 个、泵组 1 套。	1105.78			1105.78		特色产业带动增加当地就长期就业人数8人，短期就业人数1600人次/年，其中受益脱贫户、监测户人口数19余人；每年带动务工收入增加81.6万元；每年流转土地租金26.97万元，每年增加村集体经济收入12万元。	促进特色产业百香果品质和产量提升，促进当地群众就近务工和土地流转收益。	否	否	是	253	554	李光柱
5	阿旺镇	东川区民族宗教事务局	阿旺镇	双龙村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区阿旺镇双龙村经济林果种植基地建设项目	新建	新建500m³蓄水池2座、DN50镀锌钢管管网2309米、2立方取水池1座、PE现代农业管道设施1000米、现代农业全自动农药喷雾系统70亩、管道接头50个。	100	100	0	0	0	项目建成后，将带动双龙村经济林果产业发展，带动农户80户，其中脱贫户30户，涉及土地流转70亩，租金每年每亩不低于600元，长期务工5人，临工累计500余人次，带动农户务工收入15万元。合作社+村集体+农户的发展思路，可有效改善双龙村经济林果种植产业现状，实现种植业科技化，高产化。	以“科技赋能农业、产业带动振兴”为核心，通过完善现代农业基础设施体系，打造集高效节水灌溉、智能化植保管理、标准化生产于一体的特色经济林果种植示范基地，推动双龙村农业产业结构优化升级，助力乡村产业振兴与农民增收致富。	否	否	否	80	165	苏向坤
6	阿旺镇	东川区民族宗教事务局	阿旺镇	长岭子村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区阿旺镇长岭子村林下经济发展基础设施建设项目	新建	新建500立方米蓄水池3座，50立方米蓄水池2座、DN50镀锌钢管引水管道1457米。	100	100	0	0	0	项目建成后，将带动长岭子村林下种植产业发展，促进林下菌子种植基地的开发，带动农户60户，其中脱贫户20户，涉及林地流转500亩，租金每年每亩不低于40元，长期务工20人，带动农户务工收入50万元。项目由长岭子村党支部引导长岭子村集体经济加合作社加农户投资的形式发展壮大集体经济，促进林下种植特色产业稳定发展，实现特色林下种植业规模化，高产化。	完善林下经济基础设施建设，为林下种植、林下养殖以及其他林下产业活动创造良好的基础条件，降低生产成本，提高生产效率，提升林下经济产品的产量与品质。促进长岭子村林下经济产业规模化、标准化发展，增强产业竞争力，增加村民就业机会与收入来源，推动农村产业结构调整与优化，助力乡村振兴战略在长岭子村的实施，实现生态效益与经济效益的双赢，使林下经济成为该村经济增长的新引擎与重要支撑。	否	否	否	60	122	苏向坤

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
7	阿旺镇	东川区民族宗教事务局	阿旺镇	鲁纳村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区阿旺镇鲁纳村种植基地建设项 目	新建	1. 新建200立方米钢筋混凝土蓄水池2座；2. 新修灌溉管网，包含新建1220米DN100镀锌钢管灌溉主管，DN25灌溉支管2500米，给水桩150棵；3. 新建2200米3米宽产业道路	100	100	0	0	0	通过项目建设，提高鲁纳村上三家、三家人小组400亩土地附加值，打造优质黄金洋芋种植基地，提高土地增值收。带动当地务工条件，直接性带动农户增加经济收入。	将有利于改善鲁纳村产业结构，进一步扩大种植，增强产品在市场上的竞争力，同时有利于充分利用和发挥优越的自然生态优势，逐步辐射阿旺镇周边村庄乡村经济向有利方向发展，增加地方财政收入，对带动当地人民脱贫致富，恢复生态，保护环境以及促进当地农业产业的可持续发展将起到积极的推动作用，对于促进当地农业经济发展建设和保障民生也有重要意义。	否	否	否	223	833	苏向坤
8	阿旺镇	东川区水务局	阿旺镇	海科村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区阿旺镇海科村产业发展光伏提水项目	新建	1、新建取水池1座，新建取水坝1座。2、新建光伏泵站3座，一级光伏泵站设计扬程450m，采用两用一备，自平衡多级水泵（H=450m/Q=46m3/h），功率110kW。二级光伏泵站设计扬程450m，采用两用一备，自平衡多级水泵（H=450m/Q=46m3/h），功率110kW。三级光伏泵站设计扬程350m，采用两用一备，自平衡多级水泵（H=350m/Q=46m3/h），功率90kW。泵房长7.48m、宽4.48m。3、新建引水管2条，总长3239m，其中1#引水管长2777m，采用DN100热镀锌钢管（Q235，壁厚4mm）；2#引水管长462m，采用DN100热镀锌钢管（Q235，壁厚4mm）。4、新建提水3条，总长4355m，其中1#提水管长1521m，采用Φ219无缝钢管（Q235、壁厚6/8mm，含内外防腐）；2#提水管长873m，采用Φ219无缝钢管（Q235、壁厚6/8mm，含内外防腐）；3#提水管长1961m，采用Φ219无缝钢管（Q235、壁厚6/8mm，含内外防腐）。5、新建输水管1条，长2471m，采用DN80热镀锌钢管（Q235，壁厚4mm）。6、新建200m³泵站前池1座，100m³泵站前池2座。	880.42	880.42				就业务工、带动生产	保障海科村3610亩无水源坡耕地灌溉用水供给，项目年供水量18.25万m³，为灌溉用水，本项目提水能有效保障灌区灌溉用水供给。	否	否		603	2412	李光柱
9	阿旺镇	东川区水务局	阿旺镇	安乐村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	阿旺镇东片区自然能提水工程安乐村灌区配套项目	新建	（1）新建提水管1条，总长6835m，其中Φ133无缝钢管（Q235，壁厚4mm，含防腐）长2835m，Φ133无缝钢管（Q235，壁厚5mm，含防腐）长2000m，Φ133无缝钢管（Q235，壁厚7mm，含防腐）长2000m。（2）建设输水管道9条，总长18.744m。1#输水主管长2419m，采用DN100热镀锌钢管（壁厚4mm）；1-1#输水干管长1040m，采用DN50镀锌钢管（壁厚3.8mm）；1-2#输水干管长1429m，采用DN65热镀锌钢管（壁厚4mm）。2#输水主管长3799m，采用DN100热镀锌钢管（壁厚4mm）；2-1#输水干管长1472m，采用DN65热镀锌钢管（壁厚4mm）；2-2#输水干管长1599m，采用DN50热镀锌钢管（壁厚3.8mm）。3#输水主管长5149m，采用DN150热镀锌钢管（壁厚4.5mm）；3-1#输水干管长1290m，采用DN100热镀锌钢管（壁厚4mm）、DN65热镀锌钢管（壁厚4mm）；3-2#输水干管长547m，采用DN65热镀锌钢管（壁厚4mm）。（3）新建100m³水池5座，200m³水池1座，500m³水池1座。	673.39	673.39				就业务工、带动生产	作为《阿旺镇安乐村2022年高标准农田建设项目》水源补充，改善灌溉面积2008亩，新增灌溉面积2060亩，项目年供水量21.73万m³，为灌溉用水，本项目提水能有效保障灌区灌溉用水供给。	否	否		658	2632	李光柱
10	碧谷街道	市生态环境局东川分局	碧谷街道	老村村北片区6个村民小组、起嘎社区8组	乡村建设行动	人居环境整治	农村污水治理	2025年东川区碧谷街道老村村北片区、起嘎社区农村生活污水治理提升改造项目	新建	（1）污水收集工程 新建DN300HDPE污水收集管约595m，新建DN200HDPE污水收集管约4235m，DN110排水PVC-U 4350m,DN150排水PVC-U 900m,新建Φ700轻型塑料检查井345座，重型塑料检查井31座，原混凝土路面拆除及恢复5144m²，沉淀池386座，新建C20混凝土雨水沟995m。 （2）污水处理工程 新建集中式污水处理设施座，工艺为“二格、三格式化粪池”，2m³的8座、4m³的6座、6m³的8座、9m³的2座、12m³的2座、25m³的1座。 （4）项目投资规模  项目估算总投资为370.88万元，直接工程费用353.22万元，工程建设二类费用17.66万元。	370.88	370.8800				就业务工及其他	结合村庄规划，将村庄生活污水治理与乡镇生活污水治理、农村改厕相结合，选经济适用、低能耗、易维护、高效率的技术工艺设备，分区分类解决东川区农村生活污水污染问题，提升东川区农村人居环境，进一步削减入河污染，改善周边环境	否	否	否	480	2058	陆辉

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
11	碧谷街道	东川区农业农村局	碧谷街道	中殿村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区碧谷街道后山生态蔬菜示范种植基地建设项目	新建	一期：新建挡墙6800立方米，泥结石路面1000平方米，混凝土路缘120立方米，蓄水池3座（200立方米2座，500立方米1座），DN150/DN65/DN50镀锌钢管分别是2500米、200米、1200米；安装光伏板30000瓦，安装抽水泵1台，新建泵房8平方米，集水池200立方米，水源点沉砂池4个，场地土方开挖3600立方米。 二期：新建挡墙8500立方米，泥结石路面800平方米，混凝土路缘96立方米，500立方米蓄水池1座，DN50镀锌钢管1200米，场地土方开挖45000立方米。	905.60	905.6000				务工增收；产业示范带动；撂荒土地盘活，土地租赁增收；壮大村集体经济，巩固脱贫攻坚成效	立足昆明市场，依托四川、重庆周围城市，辐射上海、广东等高端消费市场，大力发展设施精细农业和高山特色蔬菜品种，不断提高产品品质和档次，稳步扩大生产规模；依托东川后山片区海拔落差大、农业资源优异、气候差异大、生态环境好等优势，以优质、绿色生态、早熟、种类齐全等特点等占领市场，打造东川后山生态蔬菜名特优名片。	否	否	是	258	1058	陆辉
12	碧谷街道	东川区农业农村局	碧谷街道	营盘社区	产业发展	配套设施项目	产业园	东川区现代花卉产业园建设项目（一期）	新建	土地清表200亩，温室大棚150亩，灌溉设备1套，四通道自动水肥机（EF- VEN-4CH-1L-P9.2KW）1套，灌溉管路、滴灌带（Φ16mmPE管，1.35L/h箭头）192000米，种植基质（无土栽培20亩），PVC种植槽（B=320mm）7800米，椰糠+珍珠岩76吨，无土栽培支架（成品）7800套，地布（200g/m²）13200平方米，通风设施（1380f=负压风机）150套，自动化管理系统1套，冷库400平方米，恒温车间（钢结构）1000平方米，生产用房（钢结构）600平方米，包装设备（LN-412）1套，电力设施1项，变压器（400KVA）1台，导线架设（铝芯绝缘导线4×35mm2）2公里，电杆组立44组，PE给水管（DN160,1.0MPa）4000米。 注：温室大棚150亩，100000.5平方米，规格为肩高3.5米、顶高5米，拱跨7.5米，开间4米，电动内遮阳、无滴散光膜、防虫网。其中90909.1平方米申请政府投资，投资金额1000万元。	2004.64	1000.0000	1004.64			务工增收；产业辐射带动；撂荒土地盘活，土地租赁增收；壮大村集体经济，巩固脱贫攻坚成效	扩大花卉种植面积，发展壮大花卉加工企业建立和完善覆盖全区销售网络，提高市场占有率提升花卉品牌在全国的知名度。整合现有花卉产业资源，创新融合机制，促进三产融合，建成集科研开发、文化展示、休闲娱乐、生态观光旅游为一体的具有一定区域影响力的田园小镇，把花卉产业培育成为东川区的特色优势产业。	否	否	是	2500	8750	陆辉
13	碧谷街道	东川区农业农村局	碧谷街道	起嘎社区	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区碧谷街道起嘎社区果蔬产业配套设施建设项目	新建	500m³蓄水池3座，灌溉主管（DN80镀锌钢管）3000m，灌溉主管（DN65镀锌钢管）2500m，灌溉沟渠修建3200m。	235.47	235.47				务工增收；产业示范带动；撂荒土地盘活，土地租赁增收；壮大村集体经济，巩固脱贫攻坚成效	实施方案建设后将改善农业生产条件，促进农业结构调整，提高农业综合生产能力，巩固脱贫成果。工程效益主要表现在提高灌溉保证率后控制灌溉面积范围内作物所产生的增产、增收经济效益，同时也产生较好的社会效益和生态效益	否	否	否	804	2880	陆辉
14	碧谷街道	东川区农业农村局	碧谷街道	箐口村	产业发展	生产项目	产业园	东川区碧谷街道高山优质水果产业园建设项目	新建	该项目产业园总面积达797.40亩，其中蟠桃种植区面积为360.40亩，苹果、蟠桃、车厘子综合种植区面积为437.00亩。涉农资金用于建设： 1. 蟠桃种植区内新建200m³钢筋混凝土水池6个，500m³钢筋混凝土水池3个；新建DN40镀锌钢管长度为1519.50m，新建DN50镀锌钢管长度为1700.00m，闸阀16个，闸阀井16座；新铺设宽度为3.5m的砂石产业道路长度为2160.00m，同时建设路肩挡土墙150m³；建设取水坝108.41m³，浆砌石挡墙328.68m³。 2. 苹果、蟠桃、车厘子综合种植区内新建200m³钢筋混凝土水池2个，500m³钢筋混凝土水池3个；新建DN40镀锌钢管长度为4158.00m，新建DN50镀锌钢管长度为2661.60m，闸阀10个，闸阀井10座；新铺设宽度为3.5m的砂石产业道路长度为4177.50m，同时建设路肩挡土墙85m³； 自筹资金用于建设：分拣车间面积为524.00m²，冷库容积为296.00m²；土地流转、建设灌溉主管道、蓄水池、水肥一体化管网、产业道路以及种苗和农资采购、配电设施建设、种植人工支出等方面。	951.07	526.07	425.00			1. 就业务工；2. 示范带动；3. 产业现代化发展水平提高；4. 品牌打造；5. 壮大集体经济；6. 土地流转增收；7. 盘活撂荒土地。	立足东川区碧谷街道高山优质水果产业园的实际情况，统筹规划、科学布局配套设施建设，着力完善灌溉管网系统、仓储保鲜、加工包装、物流运输、技术服务等关键环节的设施条件。通过强化基础设施支撑，推动高山优质水果产业向规模化种植、标准化生产、品牌化经营、产业化发展迈进，实现一二三产业深度融合。	否	否	是	300	1200	陆辉
15	碧谷街道	东川区水务局	碧谷街道	磨盘山村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区碧谷街道磨盘山村设施农业产业配水项目	新建	新建取水井1座，DN65无缝钢管4800米，热镀锌钢管DN6511300米，闸阀井8个，安装闸阀10个，排气阀5个，安装伸缩节12个，安装水锤消除器1个，新建引水明渠30米，镇、支墩358立方米。支模板1470m²；土方开挖400m³；土方回填280m³	204.54	204.54				项目建设期可提供施工、运输等临时岗位50个，优先吸纳本地劳动力，预计发放劳务报酬60万元；	实施方案建设后将改善农业生产条件，促进农业结构调整，提高农业综合生产能力，巩固脱贫成果。工程效益主要表现在提高灌溉保证率后控制灌溉面积范围内作物所产生的增产、增收经济效益，同时也产生较好的社会效益和生态效益	否	否	否	50	400	陈东昌

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
16	碧谷街道	东川区民族宗教事务局	碧谷街道	小新街社区	其他	其他	其他	东川区碧谷街道陶苑社区民族手工艺融合与创新发展项目	新建	陶艺手工坊：配备专业拉坯机5台、练泥机2台、磨底机1台、烧制电窑1台、泥板机1台、主釉2000斤、陶泥200斤、修胚、拉胚、上釉陶艺工具1套。	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	1. 就业务工；2. 示范带动；3. 产业现代化发展水平提高；4. 品牌打造。	1、打造陶艺文化的本质，是通过陶艺这一载体，让居民从“旁观者”变为“参与者”，从“使用者”变为“创造者”。当一块泥在居民手中变成杯子、雕塑或壁画，当陶艺市集成为邻里聊天的场所，当老窑口的记忆通过陶板画被重新讲述——社区便不再是冰冷的建筑群，而是一个有温度、有故事、有生命力的“文化共同体”。 2、项目以增进群众的获得感、幸福感、安全感为基本前提，不断加强社区基础设施建设，改善居民生产生活条件，完善基层治理机制，促进群众增收致富，加快推进传统文化建设。 3、陶艺研学与校社联动：与周边学校合作，开展“陶艺进课堂”活动（如小学生体验拉坯、中学生设计陶艺文创），社区提供场地与师资；组织“小小陶艺师”夏令营，吸引家庭参与。预计增加社区集体经济5万元。 4、通过与企业合作，开展陶艺技能培训，带动居民实现家门口就业，预计带动就业50人次。 5、带动辖区居民自行制作陶艺手工艺品，社区统一进行工艺品销售，实现经济收益。预计受益居民2884户6085人，其中脱贫户和三类对象320户870人。	否	否	是	2884	6085	胡廷秀
17	碧谷街道	东川区民族宗教事务局	碧谷街道	梅子村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区碧谷街道梅子村种植业基地建设项目	新建	1. 新建农产品分拣、配送场地300平方米、新建挡土墙400立方米； 2. 新建500立方钢筋混凝土蓄水池； 3. 铺设DN150镀锌钢管引水管道2200米、DN150镀锌钢管灌溉主管534米。	100	100	0	0	0	通过项目将建设带动梅子村后山农业产业增收发展，减轻群众的劳动强度，提高农业生产效率，实现农业现代化	实施后可覆盖梅子农业灌溉500亩，建500立方蓄水池1个，带动脱贫群众、防返贫监测群体及其他低收入群体增收，项目覆盖受益群众200户，820人	否	否	是	200	820	胡廷秀
18	碧谷街道	东川区民族宗教事务局	碧谷街道	小新街社区	产业发展	加工流通项目	加工业	东川区碧谷街道小新街自然村农副产品分拣中心和农业产业道路建设项目	新建	1. 农业产业道路项目：新建产业道路1000米、混凝土排水沟50米、混凝土挡土墙80立方米； 2. 农副产品分拣中心：新建农副产品分拣中心270平方米、农副产品分拣中心地面硬化255平米。	100	100	0	0	0	1. 就业务工；2. 示范带动；3. 产业现代化发展水平提高；	实施后可覆盖小新街社区农田农业运输，新建交易市场、交易配送场地1处，带动脱贫群众、防返贫监测群体及其他低收入群体增收，项目覆盖受益群众366户，1259人。	否	否	是	200	2056	胡廷秀
19	碧谷街道	东川区水务局	碧谷街道	老村村、大寨村、野牛村、龙潭社区	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区碧谷街道南部片区乡村振兴光伏提水兴民工程建设项目	新建	主要建设内容：1、水池工程：水池建设10000m³；建设光伏立柱及基础196根；水池围墙350米； 2、管道工程：DN300无缝钢管1500米；镇支墩70个； 3、光伏提水系统：620W光伏组件1520块；提水泵组2台；光伏逆变器9台；泵房60m²；电缆及敷设1项。	1364.16	1364.16				提高水利灌溉条件，保障农业生产安全，促进农业增产增收	项目实施后，将大大提高大寨、老村、野牛、龙潭社区农业生产应急抗旱能力，改善农业生产条件，促进农业结构调整，提高农业综合生产能力，巩固脱贫成果。工程效益主要表现在提高灌溉保证率后控制灌溉面积范围内作物所产生的增产、增收经济效益，同时也产生较好的社会效益和生态效益。覆盖灌溉面积4880亩，受益群众户数1742户5226人。	否	否	否	1742	5226	高俊
20	碧谷街道	东川区水务局	碧谷街道	糯谷田社区、箐口村、梅子村、大寨村、老村村、野牛村、小新街社区、李子沟村、中殿村、磨盘山村、起嘎社区	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	碧谷街道水毁公共设施设备修复加固暨应急减灾保通项目	新建	更换及敷设镀锌钢管16600米，支墩665个；修复和新建钢筋混凝土排水沟、集水沟、沟渠等416延米；沟渠改扩建158米；沟渠淤泥清掏1770立方米；新建混凝土拦河坝2座（梅子村）及拦砂坝3座（老村）；新建各类挡土墙（C25混凝土或浆砌石结构）282米；新建集水池1座；新建砖混结构管理用房（3*2.5*3米）1座，新建过水路面15平方米，安装格栅（1200*1200）1道。	581.99	581.99				增加务工就业机会；保证农业生产安全	项目完成后，解决碧谷街道糯谷田社区、箐口村、梅子村、大寨村、老村村、野牛村、小新街社区、李子沟村、中殿村、磨盘山村、起嘎社区等11个村（社区）5000余户20000余人的安全饮水保障、水利设施灌溉稳定运营能力，同时提升区域防灾减灾与应急保通能力和群众的安全感和满足感。	否	否	否	5000	20000	高俊

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人		
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口			
21	碧谷街道	市生态环境局东川分局	碧谷街道	洗尾嘎社区1—13组	乡村建设行动	人居环境整治	农村污水治理	东川区碧谷街道洗尾嘎社区农村生活污水全面治理项目	新建	（1）污水收集工程 新建DN300HDPE污水收集管约888m，新建DN200HDPE污水收集管约5681m，DN110排水PVC-U 9135m, DN150排水PVC-U 300m, 新建Φ700轻型塑料检查井232座，重型塑料检查井45座，跌水井1座，原混凝土路面拆除及恢复4640㎡，沉淀池12座，新建C20混凝土雨水沟100m。 （2）污水处理工程 新建集中式污水处理设施座，工艺为“三格式化粪池”，2m³的1座、4m³的4座、6m³的1座、9m³的2座、12m³的1座、30m³的2座、40m³的1座。	354.89	354.89											609	1985	陆辉
22	碧谷街道	市生态环境局东川分局	碧谷街道	碧谷街道2个行政村25个村民小组：绿茂村1组—10组大寨村11组—12组	乡村建设行动	人居环境整治	农村污水治理	东川区碧谷街道绿茂村、大寨村农村生活污水治理能力提升项目		（1）污水收集工程 新建DN300HDPE污水收集管约343m，新建DN200HDPE污水收集管约9354m，DN110排水PVC-U 8160m, DN150排水PVC-U 1010m, 新建Φ700轻型塑料检查井409座，重型塑料检查井151座，跌水井1座，原混凝土路面拆除及恢复8371㎡，沉淀池66座，新建C20混凝土雨水沟320m。 （2）污水处理工程 新建集中式污水处理设施座，工艺为“三格式化粪池”，2m³的19座、4m³的9座、6m³的2座、9m³的3座、12m³的4座、16m³的1座、20m³的1座、30m³的1座。	575.99	575.99								否	否	否	770	2345	陆辉
23	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	铜润社区、乐康社区	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶		东川区易地扶贫集中安置区综合安全防护系统建设项目（二期）	新建	1、隆康园 （1）安防监控系统 安装监控摄像机，包括128台室外高清彩色摄像机（400万像素，带夜视功能）、1040台走道及夹层区域用摄像机、4台室内半球摄像机（分区机房用），以及205台800万像素高空抛物监控摄像机。配套57套立杆及控制箱，铺设4120米光电复合缆、7000米UTP6线缆及相应保护管，完善监控系统布线。 隆康重点监控的南侧围墙区域部署智能警戒摄像机，部署区域一旦有非法入侵及时报警，进一步提升小区安全保障水平。 （2）广播系统 安装1台智能播放主机（翔驰XC-500M），具备自动播放功能；配备25支室外草坪音响、1支话筒（翔驰HG-303）。铺设1700米广播线（RVV2×2.5）和1700米PC25线管，用于广播系统布线。 （3）机房工程 主机房和小机房铺设70平方米防静电架空地板和吊顶，配备3桶乳胶漆、3台2千瓦壁挂式空调。安装显示及操作设备（6台55寸组合显示屏、2台操作台）、供电设备（2台双电源切换箱、2台15千瓦UPS）、存储及服务器设备（200T安防视频存储、200T高空抛物监控存储、相关主机和服务器）、网络设备（2台48口核心交换机）、安防设备（2套门禁系统、探测器等）及配套线缆和插座。 （4）照明工程 补充小区内部道路基本照明，目前小区内部路灯数量不足，夜间不利于安保和监控，本次补充小区内部道路路灯，提升公共区域照度水平，提升小区居住体验，同时满足安防照明要求。补充太阳能路灯118盏。	1131.13	1131.13					就业务工	本项目的实施，可以有效提升社区的安全防护能力和公共服务水平。项目完成后，隆康园和乐康园的安防监控系统将实现全面覆盖，监控设备的高清化、智能化水平显著提升，确保社区安全防护无死角。同时，广播系统和机房工程的建设将完善社区的信息传播和管理平台，提升社区治理的现代化水平。	否	是	否	2455	9561	张磊	
24	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	易地扶贫搬迁安置区（康和园、康裕园、紫郡园、隆康园、乐康园）	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶		昆明市东川区易地扶贫搬迁进城集中安置区消防自动灭火系统改造提升项目	新建	项目建设内容：1.安置区室内外公共区域消防系统新增镀锌钢管共47.24km；2.安置区室内外公共区域消防系统新增喷淋喷头共 7030 个；3.安置区室内外公共区域消防系统新增湿式报警阀共 12 套。其中，各安置点项目内容如下：1.康和园室内走道共新增喷头 2539 个，镀锌钢管共13.11km，新增湿式报警阀共 4 套。2.康裕园室内走道共新增喷头 463 个，镀锌钢管共 4.05km，新增湿式报警阀共 1 套。3.紫郡园室内走道共新增喷头 1093 个，镀锌钢管共 6.77km，新增湿式报警阀共 1 套。4.隆康园室内走道共新增喷头 2211 个，镀锌钢管共 18.75km，新增湿式报警阀共 5 套。5.乐康园室内走道共新增喷头 724 个，镀锌钢管共 4.56km，新增湿式报警阀共 1 套。	1291.09	1291.09					就业务工	有助于降低移民搬迁进城集中安置区的消防安全隐患，保障移民搬迁群众的生命财产安全，提高城乡精神文明水平，促进生态文明城市建设。	否	是	否	5195	20779	张磊	
25	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	铜源社区2号路	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶		东川区易地扶贫搬迁进城集中安置区对门山片区创业就业增收项目	新建	项目建设内容：地块一建设地点位于东川区2号路与16号路交叉口的北侧。新建商业综合楼一栋，地上三层框架结构，建筑面积1630.66㎡，建筑高度13.35m，场地硬化341.58㎡、绿化工程304.19㎡。地块二建设地点位于东川区2号路南侧，与祥和家园隔2号路相望。新建夜市小吃街一排，一层活动板房，建筑面积383.00㎡，建筑高度3.9m，场地硬化287.71㎡。	996.7	996.7					就业务工	充分发挥其民生效益与经济带动作用，可带动60-100名以上易地搬迁群众实现就业创业，促进地方经济良性循环，增加社区及群众收入，提升社区经济发展水平和居民生活质量。	否	是	否	426	1732	张磊	

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
26	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	铜晖社区	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶		昆明市东川区易地扶贫搬迁进城集中安置点石文化步行街小区屋顶防水及生活用水管网修缮改造项目	新建	1. 石文化步行街小区 6 栋高层建筑及沿街商业的屋顶防水，总面积约10845.22 m²；2. 石文化步行街小区 6 栋高层屋顶及顶层的给水管、污水管、雨水管及太阳能集热板修缮改造，合计修缮改造管网长度为 3635.50m，太阳能集热板更换共 84 块。	988.59	988.59				就业务工	有助于保障易地搬迁群众的生活居住环境，解决搬迁群众基本生活保障问题，恢复设施功能，消除安全隐患	否	是	否	971	3276	张磊
27	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	乌龙镇	坪子村	产业发展	加工流通项目	加工业	东川区产业融合发展乌龙镇农产品初加工中心建设项目	新建	项目将建设一条花椒烘干生产线，生产线主要由烘干釜设备、热交换器、智能温控系统、风机、料框、双轨行车、专用吊具、电力设施、变压器、输送带、翻转架、枝条分离机、果枝分离机、筛椒机、自动打包机、色选机、粉碎机、制粒机、电叉车、燃烧机以及生产厂房。花椒烘干生产线选址在东川乌龙镇坪子村，新建厂房建筑面积为2500m²（主厂房建筑面积2000 m²、副厂房建筑面积500m²）并采购相关生产设备及附属设施。	1820.11	1820.11				就业务工、带动生产	带动地方经济增长，提高地方群众收入，解决花椒烘干问题。	否	否	否	620	2495	张磊
28	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	铜都街道	铜都街道集义社区、碧谷街道起嘎社区	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶	“一站式”社区综合服务设施建设	昆明市东川区铜都街道集义社区碧谷街道起嘎社区2024年以工代赈项目	新建	铜都街道集义灌片建设内容：①在灌片内布置了6条供水管道，全长3574.0m，其中，1#供水管道DN80×4.0mm热镀锌钢管925.0m，2#供水管道DN80×4.0mm热镀锌钢管484.0m，3#供水管道DN50×3.8mm热镀锌钢管940.0m，4#供水管道DN50×3.8mm热镀锌钢管637.0m，5#供水管道DN80×4.0mm热镀锌钢管442.0m，6#供水管道DN50×3.8mm热镀锌钢管146.0m；②新建200m³蓄水池2座；③新建供水管道配套闸阀井及镇支墩附属工程。 碧谷街道起嘎灌片建设内容：①在灌片内布置了6条供水管道，全长2123.0m，其中，其中，7#供水管道DN50×3.8mm热镀锌钢管345.0m，8#供水管道DN100×4.0mm热镀锌钢管247.0m，9#供水管道DN65×4.0mm热镀锌钢管200.0m，10#供水管道DN65×4.0mm热镀锌钢管538m，11#供水管道DN80×4mm热镀锌钢管450.0m，12#供水管道DN80×4.0mm热镀锌钢管343.0m；②新建蓄水池6座，其中100m³蓄水池2座、200m³蓄水池3座、500m³蓄水池1座；③新建供水管道配套闸阀井及镇支墩附属工程。	198.00	198.00				就业务工、增加收入	项目建成后，集义灌片受益1298户，受益人口1802人，解决和改善642亩耕地的灌溉用水问题、起嘎灌片受益1779户，受益人口2620人，解决和改善449亩耕地的灌溉用水问题。	否	是	否	3077	4422	张磊
29	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	铜润社区	易地搬迁后扶	易地搬迁后扶	“一站式”社区综合服务设施建设	东川区易地扶贫搬迁进城集中安置区室外消防给水系统提升改造工程	新建	改造DN110~DN150室外消防给水管网4980米，增加室外消防给水系统管道阀门及阀门井设置，更新完善室外消火栓设置。	499.35	499.35				就业务工、增加劳动收入	带动易地搬迁务工人员就业，提高劳动人员经济收入。	否	是	否	4474	17788	张磊
30	东川区发改局（移民综合服务中心）	东川区发改局	集义街道	集义社区、下起嘎社区	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	其他	东川区集义街道集义社区下起嘎社区2026年以工代赈项目	新建	项目总的灌溉面积1091亩，其中：集义社区灌片新增和改善灌溉面积643亩，下起嘎社区灌片新增工程措施灌溉面积448亩。主要建设内容如下：（一）集义社区灌片建设内容 1. 在灌片内布置了6条供水管道，全长3619米；2. 新建200立方米圆形蓄水池2座；3. 新建供水管道配套闸阀井及镇支墩附属工程；4. 修缮碎石机耕路（路基全宽4.0米，路面宽3.2米）2594米。 （二）下起嘎社区灌片建设内容 1. 在灌片内布置了6条供水管道，全长2205米；2. 新建蓄水池7座；3. 新建供水管道配套闸阀井及镇支墩附属工程。	368				368	就业务工	项目的实施可解决集义街道集义社区、下起嘎社区涉及的灌片内耕地、撂荒地和“微菜园”的用水问题。	否	是	否	2294	6958	张磊

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
31	东川区农业农村局	东川区农业农村局			产业发展	金融保险配套项目	小额贷款贴息	脱贫人口小额贷款贴息	新建	实施东川区脱贫人口小额贷款贴息，为全区9000余户历史贷款开展全额贴息，预计需求资金1700万元。	1700.00	1700.00				其他	通过实施脱贫人口小额贷款贴息帮扶，助推脱贫人口产业发展、就业等，带动脱贫户9000余户，直接带动人口36000余人。	是			9000	36000	陈兴能
32	东川区农业农村局	东川区农业农村局			巩固三保障成果	教育	享受“雨露计划”职业教育补助	“雨露计划”职业教育补助	新建	实施区内脱贫人口子女就读中、高等职业教育补助，预计实施补助4000人次以上，计划投入资金1100万元，职高每学期补助1500元、中专每学期补助2000元、大专和职业本科每学期补助2500元。	970.00	970.00				其他	通过实施“雨露计划”职业教育补助，减轻脱贫家庭教育负担，有效助推年轻脱贫人口完成职业教育，促进新成长脱贫人口有序就业，进一步致富增收，2025年预计实施4000人次，直接收益2000余人，间接受益人7000余人。	是			2000	7000	陈兴能
33	东川区农业农村局	东川区财政局	东川区		项目管理费	项目管理费	项目管理费	项目管理费	新建	按照中央衔接资金最高不超过1%,省级衔接资金最高不超过5%的比例列支项目管理费。	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00		按照中央衔接资金最高不超过1%,省级衔接资金最高不超过5%的比例列支项目管理费。	否	否	否			刘鹏宇
34	东川区农业农村局（农田建设管理科）	东川区农业农村局	铜都街道	岩脚村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区铜都街道岩脚村粮经轮作基地沟渠修复整治建设项目	新建	实施建设面积216亩，概算总投资109.71万元。主要建设内容：修建灌溉沟渠2500米，DN100灌溉管道（热镀锌钢管）320米，DN80灌溉管道（热镀锌钢管）560米，耕地质量提升216亩，新建300m³蓄水池1座。	109.71	109.71				1.通过提高灌溉保障率，大力发展反季节蔬菜；2.通过项目实施，带动当地劳动力务工。	实施建设面积216亩，全面提升农田综合生产能力、抗灾减灾和资源利用效力，为保障国家粮食安全、提高农作物产能、促进农业增效和农民增收奠定坚实基础。	否	否	否	65.00	260	陈川
35	东川区农业农村局（农业技术推广中心）	东川区农业农村局	乌龙镇、拖布卡镇、汤丹镇碧谷街道、铜都街道、红土地镇		产业发展	种植业基地	产业发展类型下“新型农村集体经济发展项目”类型有且只能组织部集体经济项目选择该类型	东川区粮食作物提质增效及产量攻关项目	新建	1.优质稻提质增效技术攻关项目，共需资金30万元:1.1技物配套物资24.3万元，用于示范区300亩种子、化肥补贴;1.2新品种试验示范费用:1.3万元。用于租地费、化肥、农家肥等;1.3其他费用:4.4万元用于技术培训、田间管理费、宣传、绩效考评、核心示范区展示标牌制作等。 2.东川区2026年开花洋芋提质增效关键技术试验与示范项目，共需资金43万元:2.1原种种薯和其它级别种薯采购费用18万元。2.2病虫害综合防治,统防统治农资及飞防劳务费22万元;2.3用于培训、宣传展示、试验示范、测产验收、项目审计、台账整理等支出3万元。 3玉米产量攻关项目，共需资金30万元。3.1采购玉米良种需7.2万元;3.2采购肥料需21万元;3.3密度试验示范种植0.5万元;3.4田间管理误工费0.2万元;3.5用于培训、宣传、测产验收、台账资料收集整理等支出1.1万元。	103.00			103.00		一是通过项目的实施，受益农户580户以上，培训种植户600余人次；二是通过技物配套农资补助，减少种植户成本投入92.5万元，提高种植户的积极性。	通过项目种植1100亩粮食作物提质增效及产量攻关示范点，与非项目区相比亩产量或亩产值增加10%，化学农药减少5%，化肥施用减少5%，科技推广服务满意度90%，培训种植户600人次，实现样板示范作用新增产值253万元，提高种粮积极性，为社会提供优质的粮食，为粮食安全提供保障。	是			580		古平
36	东川区农业农村局（经济作物技术推广站）	东川区农业农村局	碧谷街道	绿茂村、糯谷田社区	产业发展	产业服务支撑项目	智慧农业、科技服务、人才培养	东川区特色水果成果转化示范基地建设项目	新建	建成柑橘品种展示基地30亩，无花果高接换种示范基地100亩。引进展示柑橘新品种5个以上、无花果新品种3个以上。研发新技术2项，开展培训4期。申请区级整合使用涉农财政资金50.4万元，用于无花果高接换种 14.4万、柑橘品种展示基地智能化水肥、植保系统 20 万、技术研发及培训 16万；企业及农户自筹资金113.4万元。用途：地租、管理人工、农资、投产前投入及项目运营流动资金	163.80	50.40	113.40			土地流转、就业务工、带动生产	一是在碧谷街道绿茂村建设柑橘品种展示基地40亩，种植金秋、脆蜜金柑、阳光一号、川津五号、爱媛45、红香玉五个以上柑橘品种，以期带动绿茂、紫牛低效甜杏园的替代种植。二是在碧谷街道糯谷田社区开展无花果高接换种100亩，改“波姬红”为“斯特拉”、“格莱斯”。三是项目建设同期开展技术研发与培训，进行技术推广	否	否	是	70	240	聂胜勇

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
37	东川区农业农村局（经济作物技术推广站）	东川区农业农村局	东川区红土地镇	法者、仓房	产业发展	产业服务支撑项目	种植业基地、科技服务、人才培养	东川区高山优质中药材繁种育种基地建设项目	新建	建设高山中药材标准化种植基地500亩，良种繁育基地50亩，品种收集保护和品种选育科研试验圃10亩，完善场地初加工厂500平方米，技术培训100人次，科技成果转化1项，企业标准制定2项，形成中药材种植技术体系1套，成立中药材科技团队1个，完善质量追溯体系1个，培育壮大新型经营主体3个，开展GAP基地认证申报和名特优新申报工作，提供现场观摩研讨。	296.00	104.00	192.00			土地流转、就业务工、带动生产、技术培训、品种选育。	中药材种植通过 就业吸附、生态增值、文化赋能三重路径，成为乡村振兴战略中兼具经济价值与社会效益的特色产业。其核心逻辑在于将传统农业升级为“绿色产业+民生工程+文化载体”的复合型社会系统。 1. 劳务经济带动：中药材种植、管理多环节需大量劳动力，可为脱贫户50户提供日均100元劳务收入，形成“种植+就业”的双收益模式，有效缓解农村空心化问题。 2. 技能培训与职业转化：项目建设通过技术培训帮助农民掌握现代农业技能，推动传统农民向职业药农转型。3. 带动产业发展。辐射带动东川云木香等中药材发展5000亩。	否	否	是	100	200	普兴林
38	东川区人社局	东川区人社局	东川区	东川区	就业项目	公益岗位	公益岗位	监测帮扶对象公益性岗位	新建	对东川户籍16周岁以上有就业能力和就业愿望且能胜任相应工作的监测帮扶对象家庭劳动力，按相关规定流程纳入乡村公岗管理，给予1200元/人/月	1400.00	1400.00				通过发放岗位补贴，促进东川区监测户就近就地就业。						肖中奇	
39	东川区人社局	东川区人社局	东川区	东川区	就业项目	务工补助	交通补助费	脱贫劳动力省外稳岗就业	新建	对转移到省外稳定就业3个月以上的脱贫劳动力（含监测帮扶对象），给予一次性交通补助1000元/人/年。再按务工人员提供的务工证明上实际取得劳务报酬不超过10%发放一次性劳务补助，最高不超过2000元	1450.00	1450.00				通过发放省外劳务补助，促进东川籍脱贫劳动力（含监测帮扶对象）在省外稳定就业。				5800	17400	肖中奇	
40	东川区人社局	东川区人社局	东川区	东川区	就业项目	务工补助	交通补助费	脱贫劳动力省内跨州（市）稳岗就业	新建	对省内跨州（市）务工3个月以上的脱贫人口和监测对象，给予一次性交通补助不超过 500 元/人/年	27.50	27.50				通过发放跨州市交通补助，促进东川籍脱贫劳动力（含监测帮扶对象）在省内跨州（市）稳定就业。				500	1500	肖中奇	
41	东川区人社局	东川区人社局	东川区	东川区	就业项目	就业	帮扶车间建设	就业帮扶车间吸纳就业奖补	新建	对符合认定的就业帮扶车间吸脱贫劳动力（含监测帮扶对象）稳定就业3个月以上的给予不同标准的车间补贴，促进东川区农村脱贫劳动力就近就地就业。	900.00	900.00				通过发放就业帮扶车间奖补，鼓励支持就业帮扶车间吸纳更多脱贫劳动力就近就地就业。				1200	3600	肖中奇	
42	东川区水务局	东川区水务局	红土地镇、乌龙镇、铜都街道	龙树村、蚂蝗箐村、炭房村、新乐村、银水管村、坝塘村、半坡村、园子村、龙洞村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施建设）	农村供水保障设施建设	东川区城乡供水调水工程	续建	工程建设内容主要包括水源点取水设施、引水管线、管道镇、支墩、管道附件等项目。 工程管道设计调水流量为 0.19m3/s，调水规模为 600 万 m3/年，引水线路全长 41.236km（平面里程），管道长 43.305km，管道起点高程 2879.00m。同时作为红土地、乌龙、铜都、碧谷3.8万亩土地灌溉应急备用水源。	1033.1700	1033.1700				就业务工、带动生产	解决铜镇和乌龙镇供水不足问题并作为红土地、乌龙、铜都、碧谷3.8万亩土地灌溉应急备用水源。	否	否	否	6743	25000	水志闻
43	东川区水务局	东川区水务局	汤丹镇	石庄村	乡村建设行动	农村基础设施	农村供水保障设施建设	东川区小河水库工程	续建	东川区小河水库工程规模为小(1)型，总库容245.0万立方米，等别为IV等。小河水库由枢纽工程和供水工程组成，枢纽工程由大坝、溢洪道和导流输水隧洞组成，大坝坝型为混凝土面板堆石坝，最大坝高为79米。批复概算总投资为24249.38万元。2025年主要计划推进供水管道工程、永久道路隧洞衬砌、大坝帷幕灌浆、溢洪道、混凝土面板工程等，计划完成投资9300万元。2026年主要计划推进供水管道工程、大坝混凝土面板工程等。	3596.58	3596.58	0	0	0	就业务工、保障人饮和农田灌溉。	水库建成后设计年供水量为610.1万立方米，保障汤丹集镇和辖区内村组3.24万人生活用水，解决1.37万亩农田的灌溉用水。	否	否	否	4931	15960	冯兴伟
44	东川区水务局	东川区水务局	坝塘	坝塘村	产业发展	农村基础设施	农村供水保障设施建设	东川区坝塘水库供水保障工程	续建	对库盆岸坡喷混凝土(含混凝土盖板)护坡区进行防渗处理，岸坡土工膜完成6.4万平方米，岸坡混凝土6944立方米，钢筋280吨，大坝混凝土776立方米，铜止水1900米等内容	212.42	212.42	0	0	0	就业务工、带动生产	完成坝塘水库1570水位以下防渗处理，包括（1）对库盆土工膜防渗处理区局部漏水点和塌陷区进行防渗处理；（2）对库盆岸坡喷混凝土（含混凝土盖板）护坡区进行防渗处理；（3）对库盆 F21、F22两处大断层带进行防渗处理；	否	否	否	17500	70000	杨兴杰



东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
45	东川区水务局	东川区水务局	铜都街道、阿旺镇、乌龙镇、红土地镇、汤丹镇、碧谷街道		乡村建设行动	农村基础设施	农村供水保障设施建设	昆明市东川区农村水源地保障工程	新建	项目保护水源地共54个，其中1个大菜园（深沟）水源地为区(县)级水源地，8个集中式水源地，45个分散式水源地。共新建隔离防护网20710m，拦沙坝 1座，重建取水坝 1 座，新建挡墙长 133m，沉沙池 4座，新建截水沟 170m。	538.64	538.64					解决东川区铜都街道 3 个村、乌龙镇6个村、阿旺镇集镇及 4 个村、红土地镇集镇及 2 个村、汤丹镇 5 个村、碧谷街道 1 个村的农村水源地保护范围划定、隔离防护网工程建设、拦沙坝、取水坝、挡墙建设，解决项目区农村水质安全隐患，保障饮水安全，提高农民群众生活质量，持续巩固提升“三保障”和饮水安全保障成果，守牢不发生规模性返贫致贫底线。	否	否	否	12735	44573	陈星宇
46	红土地镇	东川区发改局	红土地	二坪子村、龙树村、花沟村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区红土地镇二坪子村2026年以工代赈项目	新建	1、花沟村工程：（1）灌溉沟渠（30X40厘米）1650米；（2）挡墙建设1560立方米。 2、龙树村内容：（1）灌溉沟渠（30X40厘米）780米；（2）200立方米水池4座；（3）水池输水管2100米。 3、二坪子村内容：（1）200立方米水池4座；（2）水池输水管620米；（3）DN300PE管280米；（4）镇墩28个；（5）挡墙建设4100立方米。	565	565				1. 吸纳农村劳动力稳定就业 2. 带动农户发展生产	通过完善灌溉管道工程设施，土地深耕细作，农作物年产量、年产值及年净利润都有很大幅度的提高，可满足二坪子村、花沟村、龙树村及周边村800亩的灌溉用水需求，农业生产条件明显改善，有利于促进二坪子村、花沟村、龙树村特色产业发展并带动群众增收致富。	否	否	否	1662	5190	赵云
47	红土地镇	东川区文旅局	红土地	花沟村	产业发展	生产项目	休闲农业与乡村旅游	昆明市东川区“红土地”宜居宜业乡村振兴项目	新建	1、下花石头村（马铃薯主题村落）：提升改造主题民宿（摄影主题、马铃薯主题）12户；新建游客服务中心（马铃薯主题研学基地）300㎡；村内道路提升改造3000㎡；公共空间（休闲服务设施）15组；主体村落文化场地2000㎡；非遗工坊体验区600㎡；村庄导视标识系统、入口标识12套；环卫设施5组；配套电源1组；夜经济氛围1组；公共卫生间提升改造1组；庭院经济改造提升118户。 2、乐谱凹（特色旅居民宿）：提升改造旅居民宿改造15户；民宿道路提升改造600m；新建公共卫生间1所；环卫设施1组；入口导视标识1组；产业配套（基础两污改造）1组；庭院经济改造提升15户。 3、上花石头（红土集市，红土印象）发展农文旅旅居集群：完成旅居服务中心内装2500㎡；红土地旅居文化市集1200㎡；红土旅居市集（摊位）40个；分中心旅居产业建设及内装提升改造2300㎡；旅居产业配套水电；旅居夜经济氛围45组。 4、千年老龙树农文旅市集：景区服务区市集40组；景区主题文化标识提升改造8套；移动公共卫生间2套。 5、红土大观农文旅示范中心：新建农文旅融合示范中心用房2400㎡。 6、打马坎森林巡护平台：新增木质栈道1500M，原有公厕提升改造1组。	8328.30				8328.30	通过土地流转、务工就业、订单农业和股份合作	预计项目覆盖受益群众603户2085人，预计带动群众务工1500人。项目建成后可直接带动144-211人本地村民就业，其中优先吸纳脱贫户与易返贫致贫人口，预计可解决15户易返贫致贫家庭的就业问题，为村民提供稳定的工资收入（按昆明乡村文旅岗位平均月薪3000元测算，年均工资收入约3.6万元）。	否	否	否	603	2085	赵云
48	红土地镇	东川区水务局	红土地	仓房村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设计建设	昆明市东川区红土地镇仓房村光伏提水灌溉工程	新建	（1）在瓦厂沟上新建取水坝1座，断面尺寸均为：长10.0m，宽4.0m，高4.6m；新建1m3矩形水池1座。 （2）新建引水管道2条，全长1186m，其中：1#引水主管DN150×4.5mm热镀锌引水主管18m、2#引水主管DN50×3.8mm热镀锌引水主管296m。 （3）新建300m3矩形蓄水池1座。 （4）新建从泵房至已建200m³高位水池提水主管1根，长度为2214m，提水主管选用20# Φ 114×4.5mm的无缝钢管。 （5）新建一级泵房共1间，一级泵房尺寸为10.14m×6.54m，净高为3.6m。 （6）泵站水泵工程：配套2套自平衡多级泵MD12-50×9P，单台自平衡多级泵的电机额定功率为55kW，额定流量为15m³ /h，额定扬程为428m；配套室内阀门等附件。 （7）光伏发电部分：泵站总装机功率为192.5kW，共计308块光伏发电板，单块光伏板625W，光伏矩阵组分别为2×7和2×3，其中，2×7光伏矩阵组19组、2×3光伏矩阵组7组；配套光伏支架、汇流箱、系统控制柜、光伏逆变器等附属附件。 （8）新建提水主管工程配套闸阀井，镇、支墩工程。 （9）新建配水主管5条，全长2432m；其中，1#配水主管 DN100×4.0mm 热镀锌管790m，2#配水主管 DN100×4.0mm 热镀锌管 79m，3#配水主管 DN50×3.8mm 热镀锌管563m，4#配水主管 DN50×3.8mm 热镀锌管 365m，5#配水主管 DN50×3.8mm 热镀锌管635m。 （10）新建地间200m3蓄水池3座、50m3蓄水池1座。 （11）已建水池维修养护1座	357.32	357.32				1. 本项目的实施，预计带动普务工50人6000余工日，带动普务工经济收入60万余元，人均增收约12000元。 2. 项目建设工程实施后，灌溉面积681亩，每年增加农业总产值79.44万元。带动当地农户种植绿色蔬菜、洋芋、玉米、苦荞、小麦等作物，推动当地农业结构调整。	否	否	否	974	3392	赵云	

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
49	集义街道	东川区发改局	集义街道	块河村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施建设）	农村供水保障设施建设	东川区集义街道块河村2026年以工代赈项目	新建	300m³水池 2 座；引水管（DN200 热镀锌钢管）15600 米；灌溉管道（DN65 热镀锌钢管）5600 米。	550.00	550.00	0.00	0.00	0.00	1.就业务工。预计带动务工共计153人，本项目劳务报酬发放共计285万元，人均增收1.86万元。 2.带动生产。项目建设完成后可覆盖块河村1500亩耕地灌溉缺水问题，预计使旱地产量提升20%以上，年均可增收农产品产值约180万元；降低灌溉成本40%，支撑经济作物种植结构调整，同时培养焊工、测量员等技术骨干，为乡村产业振兴注入可持续动能。	项目覆盖受益群众 649 户 2275 人。预计带动务工共计 153 人，其中吸纳返乡农民工 4 人；家庭经济困难高校毕业生 2 人；未就业退役军人 1 人；脱贫人口（含易地搬迁脱贫人口）143人；防止返贫监测对象等重点群体 3人。本项目劳务报酬发放共计 285 万元，人均增收 1.86 万元。	否	否	否	649	2275	张钰崇
50	集义街道	东川区农业农村局	集义街道	块河村、梨坪村	乡村建设行动	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区集义街道花生种植示范区建设项目	新建	1.块河村打造600亩花生种植基地，新建200立方蓄水池3座；铺设DN80镀锌钢管3.5公里，DN50镀锌钢管5.6公里；修复灌溉沟渠2000米；新建灌溉沟渠2000米（0.4 米 X0.4 米净空，沟壁 0.2 米宽）；产业道路修复2公里（宽4米）。 2.梨坪村打造200亩花生种植基地，新建300立方蓄水池1座；铺设DN80镀锌钢管560米，DN50镀锌钢管1.2公里；产业道路修复800米（宽3米）。	289.41	289.41				项目实施后，能减少劳动力成本，提高种植效益。800 亩花生种植示范区，每亩地产花生。企业每年按照 12 元每公斤鲜花生收购价与种植户签订收购订单，农户每亩花生收入 0.4 万元，亩均增收 0.1 万元，企业年销售产值达 400 万元。 2.每年可增加种植一荏贡菜，亩产为2吨，每公斤5元，800亩土地增加收入800万元。 3.项目能带动 3000 人次就业或参与种植；辐射带动 100 户农户，地租收入 30万元，带动100 户脱贫户每户1人以上务工或者带动种植。	1.800 亩花生种植示范区，每亩地产花生。企业每年按照 12 元每公斤鲜花生收购价与种植户签订收购订单，农户每亩花生收入 0.4 万元，亩均增收 0.1 万元，企业年销售产值达 400 万元。 2.每年可增加种植一荏贡菜，亩产为2吨，每公斤5元，800亩土地增加收入800万元。 3.项目能带动 3000 人次就业或参与种植；辐射带动 100 户农户，地租收入 30万元，带动100 户脱贫户每户1人以上务工或者带动种植。	否	否	是	136	1000	陈伟
51	集义街道	东川区农业农村局	集义街道	块河村	乡村建设行动	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区集义街道块河村自然能提水项目	续建	取水池1座；动力管道 φ1120*8mm螺旋钢管，长2000米；输水管道6360米（其中：φ159*8mm无缝钢管2510米；φ159*6mm无缝钢管2200米； φ159*4.5mm无缝钢管1650米）；设备房1座；自然能提水设备1套。	1115.48			1115.48		本项目的建设，可为2000亩的土地提供灌溉水源，可以使块河村产业迅速发展，改变过去玉米、花生、红薯等粮食生产挂帅的传统种植模式，特色经济作物种植规模迅速提高，土地产值得到较好提升，带动人均产业增收1500元左右，盘活辖区撂荒和闲置土地，土地租金1200元/亩，户均财产性收入增加2000元，促进脱贫成果持续巩固提升，农户收入稳定增长，筑牢块河村返贫致贫防线。	通过项目建设解决集义街道块河村片区1500亩主要耕地农业灌溉用水问题，改善片区农业生产用水 条件，提升水利基础设施建设水平，重点发展“七彩花生”的种植，增强片区的发展潜力和后劲，不 断改善群众生产生活条件，切实解决脱贫地区最迫切、最直接、最现实的困难和问题，为片区农业增 效、群众增收和农村发展发挥更加积极的作用，进一步促进当地经济发展。	否	否	是	#####	2267	邓伟
52	汤丹镇	东川区发改局	汤丹镇	海子村	乡村建设行动	农村基础设施建设（含产业配套设施）	农村道路建设（通村路、通户路、小型桥梁等）	东川区汤丹镇海子村2026年以工代赈项目	新建	硬化大自然村通村公路 4.50 公里，平均路宽 3.5 米，排水沟 3000.00 米，防护工程 2795.30 米。	648.00	648.00				总投资648.00万元；项目建成后，硬化 4.50公里，受益海子村小组630 户2301 人。本项目带动务工就业人数164人；其中，返乡农民90人，家庭经济困难高校毕业生5人，脱贫人口（含易地搬迁脱贫人口）63，人防止返贫监测对象6人。项目发放劳务报酬共330.00万元，人均增收2.00万元。	贯彻落实“先有困难群众就业需求、后有项目谋划实施”的原则，把吸纳带动群众就业增收作为项目谋划安排的出发点和落脚点。按照“工程是手段、赈济是目的”、“项目建设是平台载体、就业增收是根本目标”的思路，谋划实施汤丹镇江西村农业农村中小型基础设施建设项目，带动当地居民就业增收，预计带动务工共计164人，项目发放劳务报酬共330.00万元，人均增收2.00万元。并通过项目的建设，完善汤丹镇海子村的农村基础设施条件，推动海子村及周边村组农村生产生活条件和产业发展环境明显改善。	否	否	否	630	2301	倪国美
53	汤丹镇	东川区发改局	汤丹镇	中河村	乡村建设行动	农村基础设施建设（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区汤丹镇中河村2026年以工代赈项目	新建	项目区灌溉面积 970 亩，主要建设内容如下： ①在中河村大沟和小河沟2个水源点新建取水设施2座。 ②架设输水管道3033m。 ③新建蓄水池2座，其中300m³ 蓄水池1座、200m³ 蓄水池1座。 ④新建灌溉支渠14条，全长5072m。 ⑤加固修复渠道4条。其中，主渠沟渠维护1条562m；支渠3条，全长817m。	398.00	398.00				总投资 398.00 万元；项目建成后，总灌溉面积970 亩，受益人口469 户1517 人。本项目带动务工就业人数 103 人；其中，脱贫人口（含易地搬迁脱贫人口）37人，防止返贫监测对象7人，家庭经济困难高校毕业生14人，返乡农民工45人。项目发放劳务报酬共计 201.00 万元，人均增收 1.95 万元。	贯彻落实“先有困难群众就业需求、后有项目谋划实施”的原则，把吸纳带动群众就业增收作为项目谋划安排的出发点和落脚点。按照“工程是手段、赈济是目的”、“项目建设是平台载体、就业增收是根本目标”的思路，谋划实施汤丹镇中河村农业农村中小型基础设施建设项目，带动当地居民就业增收，预计带动务工共计 103 人，项目发放劳务报酬共计 201.00 万元，人均增收 1.95 万元。并通过项目的建设，完善汤丹镇中河村的农村基础设施条件，推动中河村及周边村组农村生产生活条件和产业发展环境明显改善。	否	否	否	469	1517	倪国美

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
54	汤丹镇	东川区发改局	汤丹镇	江西村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区汤丹镇江西村2026年以工代赈项目	新建	项目区总的建设规模2413.60亩，主要建设内容： 1、江西村 1#灌片（1390 亩）： （1）新建供水主管 3917m； （2）新建 200m³ 蓄水池 8 座； 2、江西村 2#灌片（1023.6 亩）： （1）新建取水设施 1 座，引水主管 Q235 DN80×4.0mm 热镀锌管 340m； （2）新建配水管道 2370m； （3）新建 100m³ 蓄水池 2 座、新建 200m³ 蓄水池 2 座、新建 500m³ 蓄水池 2座；	351.00	351.00				总投资 351.00 万元；项目建成后，总灌溉面积2413.6亩，受益江西村12个小组 390户1396人。本项目带动务工就业人数 104人；其中，脱贫人口（含易地搬迁脱贫人口）20人，防止返贫监测对象21人，家庭经济困难高校毕业生15人，返乡农民工48人。项目发放劳务报酬共计 177.00万元，人均增收1.70万元。	贯彻落实“先有困难群众就业需求、后有项目谋划实施”的原则，把吸纳带动群众就业增收作为项目谋划安排的出发点和落脚点。按照“工程是手段、赈济是目的”、“项目建设是平台载体、就业增收是根本目标”的思路，谋划实施汤丹镇江西村农业农村中小型基础设施建设项目，带动当地居民就业增收，预计带动务工共计 104 人，项目发放劳务报酬共计 177.00 万元，人均增收 1.70 万元。并通过项目的建设，完善汤丹镇江西村的农村基础设施条件，推动江西村及周边村组农村生产生活条件和产业发展环境明显改善。	否	否	否	390	1396	倪国美
55	汤丹镇	东川区水务局	汤丹镇	达朵村	产业发展	配套设施项目	配套设施项目	昆明市东川区汤丹镇达朵村产业发展灌溉配套项目	续建	新建管道3650米，新建泵房1间，安装2套潜水泵和3套多级离心泵共计5套，新建输水沟渠11899米，新建4座蓄水池及消力池1座，安装光伏发电板及配套设施。	659.36	659.3600				预计带动普务工 110 人 5300 余人次，带动普务工工资收入 115 万余元，人均增收约 10500 元。	每年增加农业总产值 870.98 万元。带动当地农户种植绿色蔬菜等作物，推动当地农业结构调整	否	否	否	513	1635	杨磊
56	汤丹镇	东川区民族宗教事务局	汤丹镇	黄草坪村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区汤丹镇黄草坪村经济林果设施建设项目	新建	铺设DN50主2000米，DN32支管3650米；新建100立方蓄水池4座；灌溉沟渠1068米。	100	100	0.00	0.00	0.00	带动生产，提供就业岗位>=5个	通过铺设灌溉管道、新建蓄水池及修建灌溉沟渠，构建布局合理、功能完善的经济林果灌溉基础设施体系，彻底解决黄草坪村经济林果种植区灌溉水源保障不足、输水效率低的问题，为当地经济林果产业规模化、标准化发展提供坚实支撑，助力提升林果产量与品质，促进村民增收及乡村特色产业提质升级。	否	否	否	#####	1375	张建财
57	铜都街道	东川区发改局	铜都街道	岩脚村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区铜都街道岩脚村2026年以工代赈项目	新建	（一）农村水利基础设施 1. 新建300立方米水池15座； 2. 新建DN65热镀锌钢管12500米； 3. 灌溉沟渠修复2300米； 4. 新建护坝1座； 5. 新建小型水毁基础设施2座。 （二）农村交通基础设施 1. 新建产业路1800米； 2. 改建乡村生产道路780米。	769.00	769.00				项目的实施，带动务工人员243人以上，发放劳务报酬不低于352万元。受益户数391户，受益人数1524人。	项目的实施，带动务工人员243人以上，发放劳务报酬不低于352万元。受益户数391户，受益人数1524人。	否	是	是	391	1524	高柯桦
58	铜都街道	东川区农业农村局	铜都街道	达贝社区	产业发展			东川区铜都街道大营盘葡萄产业配套设施建设项目	新建	1. 新建灌溉沟渠2200米（宽0.3米、深0.4米）； 2. DN65镀锌管道5000米； 3. 产业道路提升改造1150米（均宽4米） 4. 水土保持治理4000平方米。	339.60	339.60				项目建成后，完善葡萄产业基础设施，使葡萄每亩增收1000元。带动本村138 户410人增收。	项目建成后，完善葡萄产业基础设施，使葡萄每亩增收1000元。带动本村138 户410人增收。	否	是	否	138	410	李保民
59	铜都街道	东川区交通运输局	铜都街道	腊利社区	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村道路建设（通村路、通户路、小型桥梁等）	东川区铜都街道腊利社区村内道路边坡治理项目	新建	（1）道路边坡治理：挡墙混凝土浇筑175m³；防护栏杆40米、（1.2米高镀锌钢管）；挡墙基础开挖120m³；（2）路面修复800m³、（20CM厚C25混凝土）。	29.60	29.60				项目建成后，使512户、1331人通行条件得到改善，安全隐患得以消除。	铜都街道腊利社区村内道路边坡得到有效处理，使512户、1331人通行条件得到改善，安全隐患得以消除。	否	否	否	512	1331	熊开船

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
60	铜都街道	东川区农业农村局	铜都街道	奔多村	产业发展	生产项目	种植业基地	铜都街道奔多村中药材种植配套设施建设项目	新建	1. DN65灌溉主管3260米；2. DN50灌溉主管7250米；3. 新建挡墙65立方米；4. 新建300m³ 蓄水池4座；	171.08	171.08	0.00	0.00	0.00	1. 项目建设期间，提供10个临时工作岗位，150元/人/天，为当地群众增加务工收入约27万元； 2. 项目建成后，将提供5人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000元/月，人均年收入为3.6万元； 3. 季节性用工及钟点工全年可带动约500人次，按照80元/人/天，带动奔多村临时务工收入4万元； 4. 本项目覆盖750余亩土地，按亩均500元流转土地，可为当地居民带来36万元收益。	1. 项目建设期间，提供10个临时工作岗位，150元/人/天，为当地群众增加务工收入约27万元； 2. 项目建成后，将提供5人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000元/月，人均年收入为3.6万元； 3. 季节性用工及钟点工全年可带动约500人次，按照80元/人/天，带动奔多村临时务工收入4万元； 4. 本项目覆盖720余亩土地，按亩均500元流转土地，可为当地居民带来36万元收益。	否	否	否	110	325	桂阳
61	铜都街道	东川区农业农村局	铜都街道	新村村、陷塘村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区铜都街道开花洋芋种植基地基础设施建设项目	新建	1. DN80 灌溉主管4230米； 2. DN50 灌溉主管5740米； 3. DN32 灌溉支管16410米； 4. 新建 300m³ 蓄水池7座.	296.47	296.47	0.00	0.00	0.00	1. 项目施工期间可设置20个临时就业岗位，为当地群众带来近54万元的务工收入；2. 项目建成后可覆盖1000余亩土地灌溉需求，开花洋芋平均亩产从目前的1.2吨提升至1.5吨，增幅达 25%，总产量将从1200吨增加至1500吨；亩均年增收1800元，新增产值180万元。户均增收2600元。	项目施工期间可设置20个临时就业岗位，为当地群众带来近54万元的务工收入；项目建成后可覆盖1000余亩土地灌溉需求，开花洋芋平均亩产从目前的1.2吨提升至1.5吨，增幅达 25%，总产量将从1200吨增加至1500吨；亩均年增收1800元，新增产值180万元。	否	否	否	690	2287	桂阳
62	铜都街道	东川区农业农村局	铜都街道	姑海村	产业发展			东川渔谷科研示范基地配套设施建设项目（三期）	新建	1、场地整理分台挡墙（C20混凝土）300m； 2、干道路面及排水沟820m； 3、内循环养殖池（8m，含循环系统）12座及配套供水管道； 4、装配式养殖池（8m）30座及配套供水管道； 5、养殖大棚10亩； 6、场内支道300m； 7、种鱼池（2座，钢筋混凝土）1500m²； 8、排水处理（微滤机）1套；	571.50	571.50				通过项目实施，可提供固定岗位20人，临时岗位100人。提高农业生产效益，使姑海村农村特色产业提档升级，农村劳动力就地就近就业增收渠道充分拓展。	通过项目实施，可提供固定岗位20人，临时岗位100人。提高农业生产效益，使姑海村农村特色产业提档升级，农村劳动力就地就近就业增收渠道充分拓展。	是	是	否	#####	1551	王茂东
63	铜都街道	东川区水务局	铜都街道	奔多村、岩脚村	乡村建设行动	农村基础设施	农村供水保障设施建设	东川区铜都街道岩脚村奔多村农村供水保障工程	新建	1、工程建设2条供水管道，总长12650m（其中：DN125岩脚、奔多村供水主管8510m；建设DN80岩脚村供水干管4140m）；工程建设6条村组输水管道，总长7445m（其中：DN80奔多村输水干管1035m，建设DN65奔多村输水干管1150m，建设DN50奔多村输水干管3840m，建设DN50岩脚村输水干管1420m）。工程建设奔多村二组50户入户管网改造，总长1770m。 2、工程建设一体化净水设备2台。其中奔多村1台，水处理规模为20m³ /h；岩脚村1台，水处理规模为15m³ /h。 3、工程建设8座村组蓄水池。其中新建100m³ 蓄水池2座，修复100m³ 蓄水池4座，修复50m³ 蓄水池2座。 4、工程建设777套防冻水表、水箱及入户水龙头。	609.18	609.18				完善项目区内的水利设施，使项目区内人饮水得以保障，供水保证率取90%。可解决铜都街道岩脚村、奔多村2个村民委员会，共涉及777户2818人村民生活用水保障。其中岩脚村涉及442户2818人村民生活用水保障。其中岩脚村涉及442户1542人村民生活用水保障；奔多村涉及335户1276人村民生活用水保障。	完善项目区内的水利设施，使项目区内人饮水得以保障，供水保证率取90%。可解决铜都街道岩脚村、奔多村2个村民委员会，共涉及777户2818人村民生活用水保障。其中岩脚村涉及442户1542人村民生活用水保障；奔多村涉及335户1276人村民生活用水保障。	否	否	否	#####	2818	张顺奎
64	拖布卡镇	东川区发改局	拖布卡镇	小陷塘村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区拖布卡镇小陷塘村2026年以工代赈项目	新建	建设内容：新建灌溉沟渠 1195 米；DN100 灌溉主管 3430 米；DN50 灌溉主管 2715 米；机耕路 1340 米；新建 500 立方米蓄水池 3 座；修复 3000 立方米蓄水池 1座。预算标准：预算总投资290.80 万元，农村中小型产业发展配套设施建设项目建安工程费 303.35 万元（新建灌溉沟渠38.24万元、DN100 灌溉主管41.16万元、DN50 灌溉主管17.65万元、机耕路24.12万元、新建 500m³ 蓄水池90.00万元、新建 3000m³ 蓄水池92.19万元），工程建设其他费用23.21 万元，工程预备费用12.98万元。	338.00	338.00				就务工、带动生产	以“改善农村生产生活条件、促进群众增收致富”为核心，通过实施以工代赈项目，统筹推进小陷塘村农田水利、道路及蓄水设施建设，提升村级基础设施水平，增强农业抗风险能力，助力乡村振兴与群众共同富裕。通过新增灌溉管网和蓄水池可覆盖全村 300 亩耕地，预计提升农田灌溉保证率至 80%以上，粮食亩均增产 15%-20%；机耕路建设可降低农产品运输成本 30%-50%。	否	否	是	459	1510	邹嵌楠

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
65	拖布卡镇	东川区发改局	拖布卡镇	树桔村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	其他	东川区拖布卡树桔村2026年以工代赈项目	新建	本项目为农村中小型产业发展配套设施建设项目，包括（1）乡村道路改造及防护设施建设工程：塌方清除 3200 平方米；混凝土路面硬化 3200 平方米；边坡清理 1415 立方米；锚索 3146m；框格梁 900m；挡墙 750m³；坡顶截水沟 120m；坡底排水沟 60m；坡面构造 1 项。农村水利基础设施建设工程：DN100 镀锌钢管 6130m；镇墩 175座；灌溉沟渠 2350m；50m³ 蓄水池 1 座；2m³ 取水池 3 座。	570	570		0	0	（1）技术人员 9 人，返乡农民工用工人数 5 人；防止返贫监测对象用工人数 2 人。（2）高级工 10 人，脱贫人口用工人数用工人数 3 人；返乡农民工用工人数 4 人；防止返贫监测对象用工人数 1 人；未就业退役军人用工人数 1 人；外资外贸相关企业失业返乡人员用工人数 1 人。（3）初级工 18 人，脱贫人口用工人数用工人数 10 人；返乡农民工用工人数 8 人；。 （4）普工 106 人，脱贫人口用工人数用工人数 25 人；返乡农民工用工人数 75 人；防止返贫监测对象用工人数 5 人；外资外贸相关企业失业返乡人员用工人数 1 人。	以“改善民生、促进就业、夯实产业基础”为核心，通过实施防护设施建设、产业用水管网、蓄水池及灌溉沟渠等基础设施建设，全面提升树桔村抗灾能力、农业生产条件和产业发展水平，推动村级经济可持续发展，助力乡村振兴。对山体滑坡区域进行系统性加固，降低滑坡、塌方等地质灾害风险，保障村民生命财产安全；新建产业用水管网，覆盖全村特色种植区，解决农业灌溉用水短缺问题，实现水资源高效利用，减少依赖自然降水，提升抗旱能力；新建蓄水池，蓄积雨季雨水和闲置水源，解决干旱季节农业用水紧张问题，构建“水源—管网—蓄水”联动系统，形成多层次水资源储备体系，提升全村抵御干旱灾害的能力；通过标准化沟渠建设，为机械化、规模化农业奠定基础。项目通过完成边坡治理、水利设施建设，消除安全隐患，缓解农业用水矛盾，直接带动村民务工增收。	否	否	否	288	1012	谭夏龙
66	拖布卡镇	东川区农业农村局	拖布卡镇	大树脚村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区拖布卡镇大树脚村果蔬产业基础设施配套项目	新建	（1）蓄水塘修复12000m³； （2）300m³ 水池2座； （3）灌溉管道7800m； （4）沟渠修复2000m。  本项目总投资为359.77万元，其中： 建筑安装工程费为317.76万元； 工程建设其他费用为24.88万元； 工程基本预备费为17.13万元；	359.77	359.77	0.00	0.00	0.00	建立“保底收购+按股分红”的收益分配方式，确保农户能够分享产业链增值收益。预计可直接带动项目区 106户农户年均增收 5000元以上，真正实现产业发展与农民富裕的互促共赢	解决当地季节性缺水问题、提升果蔬产业综合生产能力	否	否	否	106	298	李佳航
67	拖布卡镇	东川区农业农村局	拖布卡镇	大树脚村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区拖布卡镇农业产业园建设项目	新建	项目总投资579.83万元，直接工程费用546.55万元。 1）大棚建设，投入520万元。 大棚建设70亩，新建节水灌溉设施1套。 2）灌溉管网，投入18.15万元。 DN100镀锌钢管铺设1134米，DN60镀锌钢管铺设1650米。 3）基础设施，投入8.40万元。 新建560米，3米宽机耕路（含支线）。	579.83	579.83	0.00	0.00	0.00	建设期间可促进拖布卡镇劳动力就业，增加农民收入，通过培训上岗，分类就业，让农民稳步实现就业。项目建设期间，预计可提供 20 个临时工作岗位，150 元/人/天，项目施工期为 6 个月，则项目施工期间可为当地群众增加务工收入 54 万元，人均 2.7 万元；项目建成后，将提供 10 人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为 3000 元/月，人均年收入为 3.6 万元，10 人共计有 36万元的收入。预计受益人数为大树脚村 418 户 1507 人。	1. 促进70亩土地流转，预计每年可实现土地流转收益约 20 万元，有效激活村集体经济发展动能，助力村集体增收。 2. 项目建成后，将提供10人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000元/月，人均年收入为3.6万元，10人共计有36万元的收入。	否	否	否	418	1507	李佳航
68	拖布卡镇	东川区民族宗教事务局	拖布卡镇	西瓜地村	产业发展	生产项目	养殖基地建设	东川区拖布卡镇西瓜地村山羊养殖场建设项目	新建	新建山羊养殖羊舍800平方、羊群活动场地500平方米、场地硬化600平方米、土方开挖6500立方米、挡土墙560立方米。	100	100	0	0	0	改项目采取村委会+公司+农户运行模式。解决群众就业、流转土地、增加村集体经济。	通过该项目实施可增加新的就业群体，同时带动其他农户发展山羊养殖，流转土地种植饲草增加群众收入。	否	否	否	201	680	代万福

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
69	拖布卡镇	东川区民族宗教事务局	拖布卡镇	树桔村、布卡村、农祥社区	产业发展	加工流通项目	加工业	东川区拖布卡镇特色产业提质增效建设项目	新建	1. 树桔村手工红糖加工坊提升改造200平方米；甘蔗酒坊提升改造300平方米；新建渣皮酒加工坊300平方米。 2. 产业道路提升改造1.6公里；排水沟修复500米。 3. 新建产业道路挡土墙800立方米。 4. 布卡村新建农产品存放区2座，建设地址龙王庙小组，树桔坡一组； 5. 农祥社区产业基地提升改造 （1）排水沟建设30米，做法为1米宽沟壁，净空2米X2米，沟顶为200mm厚钢筋混凝土板。 （2）沟顶借土回填3000立方米。 （3）5米宽产业道路修复100米，采用200mm厚C25混凝土硬化，安全设施250米。 （4）新建产业基地维护设施130米。 （5）晾晒场地硬化1500平方米。 （6）新建基地挡墙300立方米。	500	500	0	0	0	项目实施后，壮大村集体经济，带动临时务工	通过项目的实施，巩固临沧民族团结进步示范社区“三个阵地”的创建成果。为促进社区发展旅游促三交和助推互嵌式社区发展奠定坚实基础。管道的完善，美化绿化亮化社区环境，置换沟盖板，保护环境的同时，美化亮化社区；一方面为各族群众基础配套设施，另一方面为临港社区发展旅游产业达“留客效应”带动消费，促进群众增收。能更好为各族群众组织开展交流交往交融的群众性活动，增进各族群众友好往来、相互认同，推动铸牢中华民族共同体意识的群众基础。	否	否	否	400	1580	潘有福
70	拖布卡镇	东川区民族宗教事务局	拖布卡镇	树桔村	产业发展	加工流通项目	加工业	东川区拖布卡镇树桔村热带水果、果脯加工基地建设项目	新建	以原有厂房改造加工基地80平方米（含加工区，包装区，储藏区），购买果脯加工设备2套。	100	100	0	0	0	目实施后，可以带动149户447人，农户户均增收6000元。提供就业岗位3个。可辐射周边两个村的芒果种植销售。	目前树桔村有芒果500亩、红薯200亩，50亩桃子。每年受市场经济波动影响，鲜果滞销，经过加工果脯，可提升农特产品附加值。增加经济效益。	否	否	否	149	447	谭夏龙
71	拖布卡镇	东川区民族宗教事务局	拖布卡镇	临港社区	乡村建设行动	农村基础设施建设（含产业配套设施）	其它	东川区拖布卡镇临港社区产业配套设施提升改造项目（二期）	新建	1. 置换现有老化管道等设备9100米； 2. 提升改造雨污分流置换排水沟：沟盖板1780块、雨污排水口高改低15个、排水道高改低300米。	30	30	0	0	0	项目实施后，壮大村集体经济，发展旅游产业，带动临时务工	通过项目的实施，巩固临沧民族团结进步示范社区“三个阵地”的创建成果。为促进社区发展旅游促三交和助推互嵌式社区发展奠定坚实基础。管道的完善，美化绿化亮化社区环境，置换沟盖板，保护环境的同时，美化亮化社区；一方面为各族群众基础配套设施，另一方面为临港社区发展旅游产业达“留客效应”带动消费，促进群众增收。能更好为各族群众组织开展交流交往交融的群众性活动，增进各族群众友好往来、相互认同，推动铸牢中华民族共同体意识的群众基础。	否	否	否	400	1580	潘有福
72	拖布卡镇	东川区水务局	拖布卡镇	格勒村	产业发展	生产项目	种植业基地	东川区拖布卡镇格勒片区引水工程	新建	昆明市东川区拖布卡镇格勒片区引水工程将承担东川港和安置区生活和生产供水，通过从会泽县娜姑镇盐水沟取水，布置管道自流引水至格勒村石门坎小组的高位水池，在通过布置配水管道引水至临港附近的净水处理设备或已建的灌溉高位水池内。主要建设内容：（1）新建40m³分水池1座，平面尺寸：6.0m×2.5m、高2.8m。（2）新建输水管道合计21186m，管材采用螺旋焊管、无缝钢管和热镀锌钢管。其中：输水主管φ529×8.0mm螺旋钢管3113m，输水主管φ325×6.0mm螺旋钢管1165m，输水主管φ325×8.0mm螺旋钢管3360m，输水主管φ325×10.0mm无缝钢管7960m，配水灌溉主管DN150×4.5mm热镀锌钢管2153m，配水人饮主管DN100×4.0mm热镀锌钢管3435m。（3）新建1000m³高位水池1座。（4）新建管道配套镇支墩及闸阀井。	1955.71	1955.71				本工程供东川区拖布卡镇格勒村格勒小镇1580人的生活用水、货运港口、客运码头、公用建筑(酒店、餐馆)、浇洒道路及绿化(400亩)的商业用水，生活及商业用水年供水效益合计为115.72 万元；项目建设工程实施后，增加农业总产值658.21万元/年。综合以上，年供水效益为779.93万元。	项目建设后将保障民生用水安全，改善农业生产条件，促进农业结构调整，提高农业综合生产能力，巩固脱贫成果。工程效益主要表现在提高灌溉保证率后控制灌溉面积范围内作物所产生的增产、增收经济效益，同时也产生较好的社会效益和生态效益。	否	否	否	395	1580	崔彦明
73	拖布卡镇	东川区水务局	拖布卡镇	松坪村	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区拖布卡镇松坪村光伏提水项目	新建	本项目主要建设内容如下： (1) 在铁匠湾沟上新建取水坝1座，长约18.5m，宽3.5m，高3.2m。(2)新建DN100X4.5mm热镀锌引水主管49m。(3)新建300圆形蓄水池1座。(4)新建提水主管2根，总长5860m，其中，一级提水主管20#Φ168无缝钢管长1537.0m（包含Φ168x8mm无缝钢管 125m、中168x6mm无缝钢管162m、Φ168X5mm无缝钢管1250m）、二级提水主管20#168无缝钢管长4323m(包含中168X7mm 无缝钢管703m、中168X6mm无缝钢管836m、中168X5mm无缝钢管2784m)。(5)新建一级和二级泵房共两间，一级泵房尺寸为11.9mX6.5m，净高为3.6m、二级泵房尺寸均为:11.9mx6.5m，净高为3.6m。(6)一级泵站:配套3套自平衡多级泵MD25-80X8P，单台自平衡多级泵的电机额定功率为132kW，额定流量为25m³/h,额定扬程为640m，一级泵站总的装机功率为700.0kW，共计1120块光伏发电板，单块光伏板625W，单个光伏矩阵组为2X8，共布置光伏矩阵组70组。(7)二级泵站:配套3套自平衡多级泵MD25-80X8P，单台自平衡多级泵的电机额定功率为132kW，额定流量为25m³/h，额定扬程为640m，一级泵站总的装机功率为700.0kW，共计1120块光伏发电板，单块光伏板625W，单个光伏矩阵组为2X8，共布置光伏矩阵组70组。(8)新建提水主管工程配套闸阀井，镇、支墩工程。(9)新建200m³蓄水池1座	1051.47	1051.47	0.00	0.00	0.00	松坪村全体村民	目标： 促进经济发展：项目通过增加工作岗位、吸引投资和推动相关产业升级，为当地经济发展注入活力。 推动乡村振兴：光伏提水项目通过改善农田水利设施，助力农业现代化，增加农民收入，从而加速乡村振兴计划的实施。 优化生态环境：利用太阳能作为动力来源，减少化石燃料的依赖，降低碳排放，促进生态文明建设。 提高水资源利用效率：项目将建立新的水源供给系统，提高灌溉和饮水保障率，减少水资源浪费。 促进技术进步：引进和利用先进的光伏提水技术，推动技术创新和应用，提升项目的技术装备水平。	否	否	否	974	3392	袁立志

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
74	拖布卡镇	市生态环境局东川分局	拖布卡镇	新街村、布卡村	乡村建设行动	人居环境整治	农村污水治理	东川区拖布卡镇新街村、布卡村农村生活污水提升改造项目	新建	（1）新街村  新建 DN300HDPE 双壁波纹管 1287 米，DN200HDPE 双壁波纹管 4362 米，DN150 PVC-U 支管 2768 米，DN100 PVC-U 户管 10225 米；新建 ϕ700 塑料检查井 162 座，沉淀池 135 座，隔油池 68 座；25 立方化粪池 2 座，16 立方化粪池 3 座，9 立方化粪池 3 座，4 立方化粪池 2 座；混凝土路面拆除及恢复 8572.5 平方米，沟槽土方开挖 6000.75 立方米，粗砂回填 3429 立方米，土方回填 2571.75 立方米。 （2）布卡村  新建 DN300HDPE 双壁波纹管 876 米，DN200HDPE 双壁波纹管 3178 米，DN150 PVC-U 支管 1982 米，DN100 PVC-U 户管 8956 米；新建 ϕ700 塑料检查井 102 座，沉淀池 85 座，隔油池 42 座；16 立方化粪池 1 座，9 立方化粪池 1 座，4 立方化粪池 5 座；混凝土路面拆除及恢复 6857.52 平方米，沟槽土方开挖 4800.26 立方米，粗砂回填 2743.01 立方米，土方回填 2057.26 立方米。	632.36	632.36	0.00	0.00	0.00		总体治理率达90%	是	否	否	#####	5155	何秋野
75	乌龙镇	东川区发改局	乌龙镇	园子村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区乌龙镇园子村2026年以工代赈项目	新建	一、农村交通基础设施 1、乡村生产道路改造 2725 米； 2、乡村生产道路防护墙 650 立方米； 3、过路涵管 12 米； 4、排水渠道 550 米。 二、农村水利基础设施 1、200 立方米水池 8 座； 2、管道安装 14100 米：包括 DN100 镀锌钢管 4500 米，DN65 镀锌钢管 9600 米。 3、镇墩 141 个。	398.00	398.00	0.00	0.00	0.00	预计带动务工共计 125 人，项目发放劳务报酬共计 196 万元，人均增收 1.57 万元。并通过项目的建设完善园子村的农村基础设施条件，推动园子村及周边村农村生产生活条件和产业发展环境明显改善。	一、农村交通基础设施 1、乡村生产道路改造 2725 米； 2、乡村生产道路防护墙 650 立方米； 3、过路涵管 12 米； 4、排水渠道 550 米。 二、农村水利基础设施 1、200 立方米水池 8 座； 2、管道安装 14100 米：包括 DN100 镀锌钢管 4500 米，DN65 镀锌钢管 9600 米。 3、镇墩 141 个。	否	否	否	374	1296	董春林
76	乌龙镇	东川区发改局	乌龙镇	大村子村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	其他	东川区乌龙镇大村子村2026年以工代赈项目	新建	新建河堤900米。	410.00	410.00	0.00	0.00	0.00	预计带动就业119人，发放劳务报酬共计200万元；修建河堤以约束洪水、削减洪峰筑牢防洪屏障，直接守护两岸居民的生命财产安全；同时，它能维持河道水文稳定、涵养水源、保护河岸与湿地，助力流域生态平衡；为农业生产提供安全保障，保障水资源高效利用。项目通过以工代赈方式组织群众参与建设，既增加就业收入，又激发乡村发展活力，为培育特色农业、改善人居环境、促进城乡融合提供支撑，为巩固脱贫成果与乡村振兴进行有效衔接。	主要建设内容为：新建河堤900米。预计项目覆盖受益群众1244户3519人。预计带动务工共计119人，其中吸纳城镇相关失业人员2人；返乡农民工52人；家庭经济困难高校毕业生3人；农村低收入人口2人；脱贫人口和防止返贫监测对象40人；外资外贸相关企业失业返乡人员12人；未就业退伍军人8人。本项目劳务报酬发放共计200万元，人均增收1.68万元。	否	否	否	1244	3519	董春林
77	乌龙镇	东川区发改局	乌龙镇	店房社区	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村道路建设	东川区乌龙镇店房社区2026年以工代赈项目	新建	1、社区交通基础设施：（1）社区道路修复 4327.85 m³，其中：路基调形 4327.85 m³，现状道路破除拉毛 573.42 m³，级配碎石基层（15cm）4327.85 m³，C30 水泥混凝土面层（厚度20cm）4327.85 m³；（2）社区道路边坡加固 5193.41m³ ；（3）社区道路防护挡墙 3672.30 m³ ；2、社区排水基础设施 （1）道路排水渠修复 748.86m，其中现状老旧排水沟拆除 860.34m，新建排水沟 748.86m；（2）社区排污管建设 91.58m。	337.00	337.00	0.00	0.00	0.00	预计带动群众务工120人，（其中：家庭经济困难高校毕业生3人，城镇相关失业人员2人，返乡农民工务工36人，其他农村低收入人口23人，脱贫人口和防返贫监测对象12人）。预计发放劳务报酬180.00万元，占财政衔接资金投资总体比例为53.41%，人均增收1.50万元，设置公益性岗位1个。	主要建设内容为：道路修复4327.85平方米；道路边坡加固5193.41立方米；道路防护挡墙3672.30立方米；排水基础设施道路排水渠修复748.86米；排污管建设91.58米。预计开展群众就业技能培训120人，带动群众务工120人（其中：家庭经济困难高校毕业生3人，城镇相关失业人员2人，返乡农民工务工37人，其他农村低收入人口15人，脱贫人口和防返贫监测对象63人）。预计发放劳务报酬180.00万元，占财政衔接资金投资总体比例为53.41%，人均增收1.50万元，设置公益性岗位1个。	否	否	否	542	1413	董春林

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
78	乌龙镇	东川区农业农村局	乌龙镇	店房社区	产业发展	加工流通项目	加工业	东川区乌龙镇果品加工厂建设项目	新建	建设金花梨秋梨膏生产车间，兼顾蓝莓汁，杨梅汁生产车间，共计 690 平方米。	146.40	146.40	0.00	0.00	0.00	项目建设与运营阶段均致力于促进就业、带动增收。项目实施后可长期提供 30 个就业岗位，涵盖采摘、分拣、大棚管护等环节，为当地工人年增收约 18 万元，人均年增收 6000 元，直接提升群众收入水平。带动坝塘村、水井村、马店村、土城村 1000 户水果种植户受益；此外，项目还将通过规范的生产、管理及营销模式，发挥示范效应，助力全区农民增收，社会效益显著。	通过项目建设进一步增强店房社区加工业发展	是	否	否	1000	3200	马星
79	乌龙镇	东川区水务局	乌龙镇	碑棋社区、店房社区、跑马社区、园子村、土城村、马店村、半坡村、水井村、坝塘村、包包村、坪子村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	供水保障设施建设	乌龙镇农村供水保障提升工程	新建	共更换管道总长39893m，马店村新建新建50m³ 蓄水池1座，马家田村500m³ 蓄水池防渗1 座，小坪子村和包包村（36 湾）100m³ 蓄水池防渗各1 座；一水厂设备更换1 项；智慧水务涉及的无线远程传输水表6752套，营收及调度中心设施1项。项目投资概算755.58万元。	755.58	755.58	0.00	0.00	0.00	工程设计主要解决全镇11 个村委会79 个村小组，共计6752 户21175 人（其中：建档立卡户为3504 户11566 人）的饮水改造提升，结合项目区已建人饮工程，通过维修、改造供水管网及提升水厂的老旧设施，达到改善水质、提高供水保证率目的，通过智慧水表的建设实现“以水养水”和智能、信息化管理。	工程建成后能够解决21175人饮水安全问题，通过实施东川区乌龙镇农村安全饮水维修提升改造，建立健全工程良性运行的长效机制，使项目区覆盖范围内集中供水率达到95%、自来水普及率达到95%、水质达标率达到全国平均水平以上、水源保证率达到95%。	是	否	否	6752	21175	高宇飞
80	乌龙镇	东川区水务局	乌龙镇	园子村、土城村、马店村、半坡村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	供水保障设施建设	乌龙镇农村饮水水源引水工程	新建	本项目为新建输水管为乌龙镇第二供水厂供水，设计输水管道供水规模为708.36m³ /d。项目新建取水工程 1 座，敷设输水管 14.92km，明管敷设，建设闸阀井 16 座。本项目估算总投资为 459.95 万元。	459.95	459.95	0.00	0.00	0.00	改善供水的稳定性、水压等状况，提高供水质量，使供水系统能更好地适应园子村、土城村、马店村、半坡村四个村4643人的安全饮用水	改善供水的稳定性、水压等状况，提高供水质量，使供水系统能更好地适应园子村、土城村、马店村、半坡村四个村4643人的安全饮用水	否	否	否	1292	4643	高宇飞
81	乌龙镇	东川区发改局	乌龙镇	碑棋社区	产业发展	配套设施	小型农田水利设施	东川区乌龙镇碑棋社区2025年以工代赈项目	续建	防洪沟512米，灌溉沟渠327米，挡墙2650立方米，取水坝2座，水池1座，DN150（镀锌钢管）引水管750米，DN100（镀锌钢管）引水管1400米。2026年建设内容为：防洪沟512米，灌溉沟渠327米，挡墙1447立方米，取水坝2座。	255.32	255.32	0.00	0.00	0.00	通过务工发放劳务报酬，增加群众收入	项目预计发放劳务报酬82万元，占资金的31.74%；其中，易地扶贫搬迁群众46人劳务报酬发放82万元；	否	否	否	930	3001	董春林
82	乌龙镇	东川区发改局	乌龙镇	包包村	产业发展	配套设施	小型农田水利设施	东川区乌龙镇包包村2025年以工代赈项目	新建	新建片石混凝土挡墙1130米；新建灌溉沟渠2817.5米；新建取水口1座；新建分水井2座。	425.00	425.00	0.00	0.00	0.00	本项目发放劳务报酬 118 万元，占财政衔接资金的 28%。本项目带动务工就业人数 52 人，其中，脱贫不稳定户、农村低收入人口用工人数 26 人，发放劳务报酬 59 万元。易地扶贫搬迁人口用工人数 26 人，发放劳务报酬 59 万元。	本项目发放劳务报酬 118 万元，占财政衔接资金的 28%。本项目带动务工就业人数 52 人，其中，脱贫不稳定户、农村低收入人口用工人数 26 人，发放劳务报酬 59 万元。易地扶贫搬迁人口用工人数 26 人，发放劳务报酬 59 万元。	否	否	否	192	985	董春林
83	乌龙镇	东川区民族宗教事务局	乌龙镇	碑棋社区	产业发展	生产项目	种植基地建设	东川区乌龙镇碑棋村太平滩农业提质增效建设项目	新建	1.土地平整10亩、新建温室大棚7亩； 2.安装水肥一体化系统1套； 3.新建灌溉沟渠300米； 4.机耕路修建300米（含道路挡墙）。	100	100	0	0	0	本项目建成后主要是土地流转，村组集体利益分红。	项目覆盖地块作物产量及品质提升，带动种植户亩均年增收 1500-2000 元，推动当地农业产业产值年增长 5%-8%；	否	否	是	78	325	马梦佳



东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）																							
序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
84	乌龙镇	东川区民族宗教事务局	乌龙镇	碑棋社区	产业发展	生产项目	种植基地建设	乌龙镇农业产业育种基地建设项目（二期）	新建	1. 土地平整10亩；新建温室大棚7亩。 2. 新建100m钢筋混凝土蓄水池1座。 3. 安装水肥一体化系统1套。 4. 铺设室外DN80镀锌钢管400米。	100	100	0	0	0	本项目区域为碑棋社区集体土地。使用权自相应农户，建成后有企业对建设项目进行经营管理。土地流转得出去，相关农户可以到企业务工。村集体对土地处出租部分利益链接到村集体，用于公益事业。	建设期间可促进乌龙镇劳动力就业, 预计可提供20个临时工作岗位, 提供5人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000元/月，人均年收入为3. 6万元，5人共计有18万元的收入。	否	否	是	415	3000	马梦佳
85	乌龙镇	东川区水务局	乌龙镇	马店、土城	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区乌龙镇马店、土城两村应急用水及产业配水光伏提水建设项目	新建	（一）马店村 1. 光伏提水： （1）新建光伏提水设备2套，泵房30平方米，提水管道1.92公里。 （2）新建300立方取水池2座。 2. 附属设施：新建150立方蓄水池5座，100立方蓄水池4座。 3. 灌区管网：铺设DN80灌溉主管5. 5公里，DN50支管9. 3公里。 （二）土城村 1. 光伏提水 （1）新建光伏提水设备一套，泵房30平方米，提水管道1. 17公里。 （2）新建300立方取水池1座。 2. 附属设施 （1）新建300立方蓄水池2座，新建150立方蓄水池4座。 （2）铺设DN65输水管道3公里。 3. 灌区管网：铺设DN80灌溉主管3. 4公里，DN50支管6. 5公里。	763. 38	763. 38				项目建设期间，预计可提供 75 个临时工作岗位，150 元/人/天，项目施工期为 3 个月，项目施工期间可为当地群众增加务工收入 101. 25 万元，人均 1. 35 万元；项目建成后，将提供 6 人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000 元/月，人均年收入为 3. 6万元，6 人共计有 21. 6 万元的收入。	本项目实施后，预计将覆盖马店村和土城村	否	否	否	300	1000	高宇飞
86	乌龙镇	东川区水务局	乌龙镇	碑棋社区	产业发展	配套设施项目	小型农田水利设施建设	东川区乌龙镇瓦房村农业产业发展配水项目	新建	新建光伏板600平方米，光伏抽水系统1套、铺设DN100提水主管2350米；铺设DN80供水主管1765米，DN50供水管2250公里。铺设DN80灌溉主管2950米，DN50灌溉干支管3750米，DN32支管5460米。修复30立方米水池19座。新建500立方米蓄水池1个。	417. 15	417. 25				项目建设期间，预计可提供20个临时工作岗位，150元/人/天，项目施工期为6个月，则项目施工期间可为当地群众增加务工收入54万元，人均2. 7万元；项目建成后，将提供10人的固定就业岗位，每人每月按工资标准为3000元/月，人均年收入为3. 6万元，10人共计有36万元的收入。	项目建成后可有效保障项目地 735 亩耕地 85% 以上的用水需求，为耕地的稳定耕作和农作物增产提供坚实的水利支撑，助力农业生产效率提升，进一步拓宽农民增收渠道。	否	否	否	153	573	高宇飞
87	因民镇	东川区发改局	因民镇	舍块村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村供水保障设施建设	东川区因民镇舍块村2026年以工代赈项目	新建	通过土地整理400亩；新建灌溉沟渠4063米；铺设DN200灌溉主管3056米；DN100灌溉主管1362米；DN50灌溉支管3150米；新建挡墙1280立方米；改建产业道路1550米（宽3米）；新建500立方米蓄水池2座；200立方米蓄水池1座。改善舍块村基础设施，为打造宜居宜业乡村奠定硬件基础。	596. 00	596. 00	0. 00	0. 00	0. 00	1. 本项目实施可以带动就业务工增加农民工收入，发放劳务报酬306. 6万元。 2. 本项目实施后可以带动生产、土地租赁 单位面积产能提高10%-15%，耕地年新增产值可达14. 4-21. 6万元，同时年节约成本12-20万元。	通过以工代赈项目的实施，有效地解决舍块村5个村民小组基础设施不足等问题，通过新建蓄水池、改造灌溉管网及修筑挡墙等工程，可有效提升公共服务均等化水平，为打造宜居宜业乡村奠定硬件基础。项目惠及舍块村及周边搬迁群众255户849人。为当地农村脱贫人口、低收入群体提供就业机会，预计吸纳149名当地群众参与项目建设，发放劳务报酬不低于306. 6万元。	否	否	是	255	849	杨子昌
88	因民镇	东川区农业农村局	因民镇	舍块村	乡村建设行动	人居环境整治	村容村民提升、农村垃圾治理	东川区因民镇舍块村人居环境提升改造建设项目	新建	通过铺设DN50主管6320米；DN32支管850米；DN15支管410米；新建500m³ 蓄水池1座。公共照明100盏。新建挡土墙2000m³；挂壁式垃圾箱8个。改善舍块村基础设施，提升农村宜居水平。	235. 42	235. 42	0. 00	0. 00	0. 00	就业务工	通过项目的实施，有效地解决舍块村基础设施不足等问题，有效提升公共服务均等化水平，为打造宜居宜业乡村奠定硬件基础。实现97户254名村民的基本生活需求全面保障，为因民镇统筹乡村治理筑牢基础。	否	否	否	97	254	杨子昌
89	因民镇	东川区民族宗教事务局	因民镇	田坝社区	产业发展	生产项目	种植业基地	热带作物因民片区试验种植基地建设 项目	新建	新建灌溉主管 (DN100镀锌钢管) 550m、灌溉支管 (DN80镀锌钢管) 720m、土地平整15亩、温室大棚1亩。	30	30	0	0	0	带动生产、土地租赁	通过实施热带作物（咖啡）种植面积15亩，精心打造一个高效且具备可持续发展能力的热带作物种植基地，可大幅提升土地资源利用效率，显著增加特色农产品种植面积。同时，积极创造就业机会，带动当地村民投身产业发展，惠及田坝社区544户1981人。	否	否	否	544	1981	刘宗文

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
90	因民镇	东川区水务局	因民镇	老来红社区、因民社区	乡村建设行动	农村基础设施	农村供水保障设施建设	东川区因民镇因民老区引水工程建设项目	新建	（1）水源保护工程：新建水源保护区界标2块、交通警示牌2块、宣传牌2块、铁丝网围栏30米。 （2）取水前池（2座）。 （3）水池工程：新建500m³ 蓄水池2座,新建减压水池（200m³）1座。 （4）泵站工程：新建泵房2座共60m²（含多级离心泵4套、10kv输电线路5000米）。 （5）管道工程：新建DN150无缝钢管3500米(含管道附件及措施)。 （6）土建工程：镇墩50座；闸阀井3座。 （7）供电工程：220v输电线路2000米。 （8）输配水工程：输水管道（DN100镀锌钢管）11700米；输水管道（DN65镀锌钢管）3800米；修复原输水管道（DN65镀锌钢管）4500米；新建配水管道（DN32镀锌钢管）3100米；新建配水管道（DN25镀锌钢管）4000米；镇墩200座。	636.63	636.63	0.00	0.00	0.00	就业务工、带动生产	通过项目实施，修建水利基础设施，完善项目区基础设施条件。推动因民镇农业农村生产生活条件提升，使项目所在地发展环境明显改善农村劳动力就地就近就业增收渠道充分拓展，美丽宜居乡村建设稳步推进。项目建设后项目区牲畜用水覆盖 200 头牛、3500 只羊；项目建设受益人口 1342户 13245 人（其中辖区企业人数 10000 人）促进了生态环境和当地经济、社会的可持续和谐发展。	否	否	否	1342	13245	杨子昌
91	碧谷街道	东川区交通运输局	碧谷街道	李子沟村	乡村建设行动	农业基础设施	产业路	李子沟村机耕路应急修复项目	续建	李子沟村八角地损毁机耕路修复：新建4米高挡墙60米，清理土方1000立方米	20.00	20.00				务工增收；地标产业品牌培育壮大；保障农业可持续性发展	完成损毁产业路修复，减轻涝灾影响，确保	否	是	否	#####	1000	高俊
92	碧谷街道	东川区交通运输局	碧谷街道	嘎德村	乡村建设行动	农村基础设施	产业路	嘎德村机耕路应急修复项目	续建	嘎德村一、二组损毁机耕路修复30每米：新建4米高挡墙30米，清理土方500立方米	10	10.00				务工增收；龙头产业示范带动；撂荒地盘活保障农业可持续性发展，巩固脱贫攻坚成效	完成损毁产业路修复，减轻涝灾影响，确保	否	是	否	55.00	200	高俊
93	集义街道	东川区交通运输局	集义街道	龙洞村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	产业路、资源路、旅游路建设	集义街道龙洞村产业道路修复项目	新建	新建产业道路路肩墙80米，采用C30毛石混凝土浇筑；修复产业道路284平方米，采用C25混凝土浇筑厚度20cm路面	29.50	29.50				土地流转、就业务工	通过修复龙洞村产业道路，提高居民农业生产效率，促进当地产业发展，改善村民的生产生活条件，推动乡村振兴战略的实施。	否	否	否	719	2424	杨红斌
94	因民镇	东川区交通运输局	因民镇	舍块村、桃树坪	乡村建设行动	农村基础设施	其他	东川区因民镇桃树坪村、舍块村道路边坡治理项目	新建	桃树坪大江公路、舍块村阿乔公路共新建护坡挡墙615立方米。	29.81	29.81	0	0	0		通过对桃树坪村大江公路、舍块村阿桥公路道路边坡治理可有效改善项目区居民出行条件，减少农产品运输成本，减少因道路交通导致的安全事故，保障因民镇居民出行安全，增加农民经济收入，提高人民生活质量，保障群众生命财产安全，惠及桃树坪村、舍块村共241户796人。	否	否	否	241	796	邓 欢
95	拖布卡镇	东川区交通运输局	拖布卡镇	格勒村	乡村建设行动			拖布卡镇格勒村产业产业基础设施项目	新建	新建产业道路路肩墙30米，采用C30毛石混凝土浇筑；修复产业道路1860平方米（龙东格到村委会1公里段，5米宽），采用20cm厚C25混凝土浇筑	28.36	28.36	0.00	0.00	0.00		通过完善大田坝小组产业基础设施，提高居民农业生产效率，促进当地产业发展，改善村民的生产生活条件，推动乡村振兴战略的实施。	否	否	否	#####	1573	张应良
96	拖布卡镇	东川区交通运输局	拖布卡镇	松坪村	乡村建设行动			拖布卡镇松坪村村内道路路面修复项目	新建	破损路面修复：20CM厚C25混凝土路面2170平方米（长620m、宽3.5m）	27.34	27.34	0.00	0.00	0.00		修复破损路面，提升道路平整度，确保村民出行安全，减少因道路坑洼导致的交通事故风险；优化村内交通网络，方便农产品运输，助力当地农业和乡村旅游产业发展；结合农村公路硬化工程，提高道路承载能力，适应农村车辆通行需求，延长道路使用寿命；与东川区“四改三”公路提升计划相衔接，推动松坪村融入区域交通网络，促进城乡一体化发展	否	否	否	#####	3436	张应良
97	阿旺镇	东川区交通运输局	阿旺镇	安乐村、木多村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村道路建设（通村路、通户路、小型桥梁等）	阿旺镇农村道路路基路面水毁修复工程项目	新建	农村道路修建挡墙466立方米、修复路面300平方米，其中：完成安乐村农村道路修建挡墙196立方米、修复路面80平方米；完成木多村农村道路修建挡墙270立方米、修复路面220平方米。	30.00	30.00				带动当地群众26人务工，发放劳务报酬6万元。	保障2个村4个小组群众出行安全。	否	否	否	289	1200	朱啟昌

东川区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库申报表（拟入库）

序号	申报单位	主管部门	项目地点		项目类别	二级项目类型	项目子类型	项目名称	建设性质（新建/续建）	建设内容及预算标准	预计投入资金规模（万元）					联农带农机制	项目绩效目标（总体目标）	是否到户项目	是否易地搬迁后扶项目（是/否）	是否劳动密集型产业（是/否）	受益农户		项目负责人
			乡镇	村							合计	衔接资金（万元）	自筹资金（万元）	沪滇协作资金（万元）	其他资金（万元）						户数	人口	
98	汤丹镇人民政府	东川区交通运输局	汤丹镇	黄草坪村、达朵村、中山村、新发村、三家村	乡村建设行动	农村基础设施（含产业配套设施）	农村道路建设（通村路、通户路、小型桥梁等）	汤丹镇黄草坪村、达朵村、中山村、新发村、三家村5村产业道路修复项目	新建	新建20cm厚混凝土路面90m，新建挡土墙工程100m，新建混凝土排水沟60m，新建管道40m，路床开挖整形、修复碾压3000m	20.00	20.00					本项目主要针对汤丹镇黄草坪村、达朵村、中山村、新发村、三家村产业道路的修复，改善黄草坪村、达朵村、中山村、新发村、三家村产业道路环境、区域交通条件，促进特色产业发展，带动群众增收，助力乡村振兴。	否	否	否	1631	5321	杨磊
99	碧谷街道	东川区工科信局	碧谷街道	龙潭社区	产业发展	配套设施项目	其他	碧谷街道移民搬迁创业就业基地建设项目	新建	本项目是租用原有厂房进行改建，原有厂房面积为9006.32平方米，本次建设内容包含： （1）旋转压机20套、全自动排胚机12套、全自动智能氮气窑炉1套、磨床5套、超声波清洗机5套、氮气储存罐1套、设备电缆1套、氮气管道100米、检测仪器TH2839A 10套。	1500.00	1500.00				每年返还帮扶资金的5%用于碧谷街道龙潭社区、洗尾嘎社区、大寨村、碧兴社区4个社区的村集体经济和公共事业发展。	项目全部投后预计年销售额达到2.2亿元，税收500万，利润2800万元。	否	否	否			陈虎