

蔡甸区2026年度巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目库公示公告表

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算总投资	项目规划年度	解决“两	巩固提升	是否脱贫	是否易地	是否增加	是否资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受益总人数	其中直接受益	项目主管单位	项目负责人
1	消泗乡	曲口村蔬菜交易中心配套建设项目	产业发展	消泗乡	曲口村	1200平方米厂房吊顶隔断、墙面做保温隔断处理，地面找平刷漆，内置空调，蔬菜、水产分拣操作台，配套的电力设施。	98	2026	否	是	是	否	是	否	受益农户260户，852人，其中脱贫户33户72人（王卫国4人、李桥彦3人、陈远3人、骆尚秀2人等）	该项目建成后，能进一步完善曲口村蔬菜交易中心设施条件，带动村民就业，增加村集体经济收入。	852	266	消泗乡曲口村	李侃
2	消泗乡	渔樵村农文旅提升配套工程	产业发展	消泗乡	渔樵村	1.油菜花景区提档升级，新增4个水泥桥、1个塔台围栏、1个平台上下步道、1个120平方米活动舞台（高度70-100cm、四根立柱、四面通风、上面盖琉璃瓦），一个410米的硬化沟；2.5-8组村湾污水沟硬化700米；3.11组村湾路面硬化950米，路宽4.5米，面积4275㎡,厚0.7公分，新建一处健身场所（场地硬化、花坛、健身器材等）	167	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户175户617人，其中脱贫户34户112人（闫连军、张冬秀、胡中元等）	该项目建成后能有效带动消泗乡全域旅游发展，带动村民就业发展，促进农民增收，方便雨水、污水排出，提升村民身体素质。	754	323	消泗乡渔樵村	胡继星
3	消泗乡	洪河水产养殖基地配套设施建设项目	产业发展	消泗乡	洪河村	变压器一台（250千安）、高压线360米、低压线10000米	59	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户31户，134人，其中脱贫户5户12人（张业同2人、张学建1人、曹士厚3人、余汉运4人、曹永霞2人）	该项目建成后能够改善村民的生产生活条件，确保农作物旱涝保收，帮助村民增产增收。	134	134	消泗乡洪河村	曹士学
4	消泗乡	港洲村新沟口引水河道改造工程	产业发展	消泗乡	港洲村	泵站进水口边坡两面硬化长200米，斜边长4米；新建两个拦污网9米长，2米高；泵站口地面硬化4500㎡，厚0.15米。	59	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户426户1656人，其中脱贫户29户84人（占才云3人，李菊珍2人等）。	该项目建成后，有利于农田排灌用水便利，抗旱排涝，。	1656	223	消泗乡港洲村	张武昌
5	消泗乡	九沟村南边湖基础设施建设项目	产业发展	消泗乡	九沟村	1.南边湖渔场新建桥带闸一座，桥面宽5.5米，跨2.5米，闸板2.5*2.5；2.二道中心沟旁田间道路硬化500米，面宽3米，厚0.18米；3.低压1230米高高压供杆架设，新立低压1115米低压线路（其中九沟村3、4组低压线路450米，九沟5、6组低压线路1895米）；4.九沟村一二组安装10千伏线路及变压器（安装S11-M-200KVA1台套及相关线路连接），调试直至正常使用。	115	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户325户，904人，其中脱贫户67户，197人（高作彪、张中庭、曾绍红、张继华等）	该项目建成后干旱时能及时蓄水，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，方便大型农机具下田耕作，农产品运输，梅雨季节，能及时起排，帮助村民增产增收。	904	458	消泗乡九沟村	谭雄英
6	消泗乡	汉洪村基础设施建设项目	产业发展	消泗乡	汉洪村	1.兴无坑一、二组农田沟渠硬化700米，其中500米面宽3米、厚1.5米，200米面宽7米、厚2米；2.兴无坑一至三组水产养殖基地架设低压线3000米，100KVA变压器1台；3.村湾道路沥青铺设，百曲公路-张家台进村公路长700米，宽4.5米，厚0.18米，一组村湾路长460米，面宽3.5米，厚0.18米。	141	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户272户1108人，其中脱贫户41户103人（高艳才2人，谭水兰1人，何大阶5人，刘信芝6人等）	该项目建成后能够改善村民的生产生活条件，沟渠畅通，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，方便村民出行，帮助村民增产增收。	1108	278	消泗乡汉洪村	陈凡
7	消泗乡	七壕村沟渠硬化项目	产业发展	消泗乡	七壕村	二组鱼池沟渠硬化390米，面宽7米，底宽2.5米，2.5米预制板；四组三型田沟渠硬化300米，面宽2米，底宽1米，1.5米预制板；七壕村与曲口界沟渠硬化1860米，（其中1460米面宽约2.5米，底宽约1.2米，斜坡2米；400米面宽约4米，底宽约2米。斜坡2.5米）	210	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户94户，303人，其中脱贫户24户65人（陈国祥、艾东东、刘顺清、徐丑财等）	该项目建成后沟渠畅通，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，帮助村民增产增收。	303	303	消泗乡七壕村	应青望
8	消泗乡	挖沟村果蔬基地道路硬化项目	产业发展	消泗乡	挖沟村	道路硬化全全1200米，面宽3.5米，厚0.18米	59	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户72户，232人，其中脱贫户13户33人（陈望成4人、柳井华4人、林杰雄3人田兵洋2人、罗新元2人等）	该项目建成后，改善农业生产条件，提高生产收益，实现村民增产增收。	232	232	消泗乡挖沟村	李军华
9	消泗乡	罗汉村基础设施建设项目	产业发展	消泗乡	罗汉村	1.三组低闸沟扩洗硬化，沟渠全长363米，面宽约20米，沟深约4.5米，底宽约10米；2.通湾公路道路刷黑4400米，18067.5平方米（1.一至二组通弯路1270米；2.六组通弯路650米；3.村主干道至一组村湾路270米；4.村主干道至二组村湾路210米；5.村主干道至五组村湾路185米；6.村主干道至七组村湾路600米；以上面宽3.5米；7.罗汉小区内门前路95米，面宽8米；以上1至7条道路厚5cm。8.村主干道进村委会路口至湿地监测站1120米。面宽5.5米、厚7cm）	222	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户430户1810人，脱贫户28户86人（何桂元7人、李金祥1人、王长红1人、蒋恠英2人等）	该项目建成后能够改善村民的生产生活条件，沟渠畅通，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，方便村民出行，帮助村民增产增收。	1810	433	消泗乡罗汉村	王齐刚

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投资	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
10	消泗乡	杨庄村沟渠硬化工程	产业发展	消泗乡	杨庄村	硬化沟渠总长900米，其中600米面宽约12米，底宽约5.5米，斜坡3.3米；300米面宽约8米，底宽约3米，斜坡3米	110	2026	否	是	是	否	否	否	受益户48户149人，脱贫户11户28人（高进德1人、龚群芝2人，吴永祥3人，吴秋元4人等）	该项目建成后沟渠畅通，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，帮助脱贫户增产增收。	149	149	消泗乡杨庄村	尹业灿
11	消泗乡	洪南村一号泵站维修改造项目	产业发展	消泗乡	洪南村	泵房维修及电机更换，线路整改	59	2026	否	是	是	否	否	否	受益农户186户，746人，其中脱贫户35户64人（胡常群3、赵振武2人、胡中法2人、张又祥3人、曾才良2人等）	该项目建成后，有利于农田排灌用水便利，提高农业生产效率，减少自然灾害影响，提高村民收入。	746	333	消泗乡洪南村	黄中群
12	消泗乡	三合村沟渠硬化及新建农桥工程	产业发展	消泗乡	三合村	沟渠全长390米，面宽约8米，底宽约2.5米，斜坡3米；农桥面宽5米，跨2.5米	55	2026	否	是	是	否	否	否	受益户45户136人，脱贫户10户26人（李良友3人、吴伟兵4人，王秋珍1人等）	该项目建成后沟渠畅通，渍水能及时排出，确保农作物旱涝保收，帮助村民增产增收。	136	136	消泗乡三合村	罗后堂
13	索河街道	索河街道渔业村大兴皖特色养殖基地产业园基础提升项目	产业发展	索河街道	渔业村	1.3.1公里产业道路维修及硬化； 2.养殖基地产业园区电压改造，具体包括：新装台式200千伏安变压器1台，高压、低压电缆和配套设施改造及维修； 3.新建养殖基地园区灌溉涵闸1个、灌溉机站设备更新等； 4.养殖基地基础设施维修及修复；	260	2026		√	否	否	是	是	该项目建关联产业23户120人，项目建成后能大力改善养殖基地生产生活条件，促进产业发展，可增加村集体经济，带动村民增收	项目建成后能大力改善养殖基地生产生活条件，促进产业发展，可增加村集体经济，带动村民增收。	459	278	索河街道办事处	张思鸣
14	索河街道	索河街道丁湾村农文旅民宿产业建设项目	产业发展	索河街道	丁湾村	依托索河街金龙湖文化旅游片区建设及野生动物王国、金龙水寨、牧川漫生活等景区辐射，新建丁湾村农文旅民宿产业提升项目，具体包括： 1.新建1300平方米左右民宿； 2.相关配套设施建设，包括新装630KVA变压器一台，配建污水管网等配套设施。	350	2026		√	否	否	是	是	该项目建关联产业199户612人，项目建成后能增加村集体收入，促进乡村旅游产业发展，带动周边村民增收	项目建成后能增加村集体收入，促进乡村旅游产业发展，带动周边村民增收	612	199	索河街道办事处	张思鸣
15	索河街道	索河街道金龙村莲藕产业链提升项目	产业发展	索河街道	金龙村	1.塘堰清淤、田埂修复； 2.产业道路维修等配套项目。	100	2026		√	否	否	是	否	该项目关联产业户150人，其中脱贫户10户33人项目建成后能项目建成后能有效带动索河全域旅游发展。	项目建成后能项目建成后能有效带动索河莲藕产业的发展	150	50	索河街道办事处	张思鸣
16	大集街道	杨家村蔬菜基地配套设施	产业发展	大集街道	杨家村	1.安装PE管道2200米. 闸阀15个储水池2个,2.80U型渠330米. 3.安装低压线路900米。4.碎石路1000米。5.离心式水泵 6.挖沟槽土方297.7立方米 7.双线及机配电箱2个	50	2026		√	否	否	否	否	保证村蔬菜基地正常运营，增加农户务工收入和土地租赁收入。	2026年全面完成	368	92	大集街道办事处	徐煜
17	蓼山街道	东风机站低压专变改造工程	产业发展	蓼山	螺丝岗	新立 D150×8m 电杆 7 基；新架设 JKLYJ-1kV-70mm²绝缘导线 1800 米；新架设 JKLYJ-1kV-120mm²绝缘导线 5400米；新敷设 YJV-0.6/1-4×35 电缆 80 米；新装端子箱 10 台；电杆校正 18 基。	38	2026		是	否	否	是	否	完成乡村线路改造，能改善1000余亩的渔池的用电情况，也解决了因线路老化造成渔池供氧不足，鱼苗死亡情况，及因线路老化存在的人身安全隐患。1-5组约237户村民直接受益，为促进农业生产和乡村产业发展提供坚实电力保障。	直接惠及237户村民，为改善农村用电条件、促进农业生产和乡村产业发展提供坚实电力保障。	675	237	蓼山街道办事处	代绍波
18	蓼山街道	新建林场至十组村农业生产道路	产业发展	蓼山	民生	切割清除全部破损道路，新建硬化长1250米、宽4米、厚15厘米的农业生产道路	80	2026		是	否	否	是	否	至少带动280户1257人，其中脱贫户高启奉、高胜寒、高利华、刘昌成4户8人在此项目中受益。	降低村民的运输成本，提高村民的农业收入。	1608	1608	蓼山街道办事处	姜春辉
19	蓼山街道	老世陈村农产品加工及分拣项目	产业发展	蓼山街	老世陈村	新建农产品生产车间1000㎡，二层1000㎡物资和成品存储仓库及配套生产用水PE110管路700米、生产用电YJV5*35㎡300米及土方回填1350m³和硬化1000㎡	400	2026		是	否	否	是	是	至少带动272户677人，其中脱贫户陈启生、袁红桥、陈利云、黄云、刘文贵、陈祖华，何丹、李金香人在此项目中受益	带动农产品生产及销售4000万元	1500	677	蓼山街道办事处	刘华伟

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算总投	项目规划年度	解决“两	巩固提升	是否脱贫	是否易地	是否增加	是否资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受益总人	其中直接受益	项目主管单位	项目负责人
20	蔡甸街道	西屋台村莲藕种植基地新建进排水渠项目	产业发展	蔡甸街道	西屋台村	新建6米宽进排水渠240米，清淤10000立方米。	160	2026	否	否	否	否	是	否	项目建成后建成后可有效改善莲藕种植基地排水和灌溉灌溉条件，带动周边地块流转承包，受益群众1300人，其中脱贫户6户12人。	项目建成后预计为村民提供工作岗位10个，预计每年带动村集体经济收入5万元。	1300	1300	蔡甸街道办事处	姚青松
21	蔡甸街道	姚家林村商业街门面屋顶维修项目	产业发展	蔡甸街道	姚家林村	对姚家林村商业街27间门面的屋顶，进行整体的更换，改造面积约2000平方。	80	2026	否	否	否	否	是	是	姚家林村商业街屋顶维修升级后，有利于吸引租户续租，实现村集体资产保值增值，有效解决村民的就业问题。	姚家林村商业街门面屋顶完成维修升级后，可为村集体增收80万元，带动100余名村民就近就业增收。	2023	240	蔡甸街道办事处	姚文青
22	蔡甸街道	建新村莲藕产业销售基地基础设施配套项目	产业发展	蔡甸街道	建新村	在建新村现有村集体闲置房屋的基础上进行改建，涵盖沟渠清理、地面平整、排水管网建设、墙屋外立面整治，升级改造规模约500平方米。	65	2026	否	否	否	否	是	是	项目将促进蔡甸街道莲藕产品销售、提升品牌知名度、拓宽产品销售渠道，带动蔡甸街道莲藕产业进一步提质升级、带动附近村民就近就业增收。	打造蔡甸街道莲藕销售基地，为莲藕产业发展提供配套设施，预计为村民提供工作岗位10个，预计每年带动村集体经济收入5万元。	1048人	30	蔡甸街道办事处	郭贤杰
23	蔡甸街道	华林村莲藕产业基地道路升级加铺沥青混凝土项目	产业发展	蔡甸街道	华林村	铺设沥青混凝土1100平方米、新增排水管道11米、标线69米、路肩水稳料修复工程量约60吨。	14	2026	否	否	否	否	是	是	项目将提升莲藕产业基地基础设施水平，带动莲藕主题农文旅产业发展，带动附近村民就近就业增收。	打造蔡甸街道莲藕基地，为莲藕产业发展提供配套设施，预计为村民提供工作岗位5个，预计每年带动村集体经济收入2万元。	400	10	蔡甸街道办事处	王德民
24	桐湖办事处	桐湖香炉山莲藕新品种展示及农文旅融合发展基地建设工程	产业发展	桐湖办事处	香炉山大队	建设15亩莲藕新品种展示基地；农文旅发展基地展示馆1栋	117	2026	否	否	否	否	是	是	受益农户20户68人	通过实施莲藕产业项目，带动桐湖秸秆调整 and 现代农业发展	68	40	桐湖办事处	涂建勇
25	桐湖办事处	合湖道路硬化	产业发展	桐湖办事处	香城大队	合湖至燕子港475米，面宽3.5米道路硬化	25	2026	否	否	否	否	是	是	受益农户74户220人	解决生产道路出行难问题	220	72	桐湖办事处	谢守涛
26	桐湖办事处	周家墩机站渠道整治	产业发展	桐湖办事处	香城大队	周家墩机站渠道800米渠道整治，七头下机站渠道200米渠道整治	25	2026	否	否	否	否	是	是	受益农户74户220人	解决沟渠进出水问题	220	72	桐湖办事处	谢守涛
27	桐湖办事处	卫星片至十八亩沟渠整治	产业发展	桐湖办事处	香城大队	卫星片至十八亩2100米沟渠整治，面宽6米底宽4米深度2米沟渠清淤除杂	27	2026	否	否	否	否	是	是	受益农户74户220人	解决沟渠进出水问题	220	72	桐湖办事处	谢守涛
28	桐湖办事处	西参畈大队渠道新建项目	产业发展	桐湖办事处	西参畈大队	西参畈大队农田沟渠新建，长度1300米	58	2026	否	否	否	否	是	是	受益农户76户153人	解决农田、鱼池生产用水问题	153	115	桐湖办事处	程世军
29	中法生态城	什湖原种场农业生产沟渠路改造工程	产业发展	中法武汉生态示范城	什湖原种场	(一) 改造沟渠长度约3750米，面宽1.5米，斜面1.2米预制板铺设，底宽0.8米，两侧30cm压顶，c25水泥混凝土硬化。 (二) 改造道路长约1510米，宽3米，拆除原破损水泥路面，新建18cm厚c30混凝土砼路面。	397	2026年	否	是	否	否	否	否	受益286户，本项目实施后能进一步解决农户的生产条件，为后期农业产业发展提供基础条件。	该项目的建成，通过改善农业生产条件，提高生产效益，实现增产增收。	1036	1036	中法武汉生态示范城什湖原种场	丁欢
30	永安街道	世城村粮食烘干厂房建设项目	产业发展	永安街道	世城村	建设内容分为：原料粮库839.11㎡、成品粮库703.72㎡、加工车间390.37㎡、降尘车间610.87㎡及250KVA箱式变压器一台套，JKLYJ-10KV-1*95电杆架线105m	400	2026		是	否	否	是	是	关联户325户，1300人。其中脱贫户7户，29人。烘干厂建成后农户粮食增收，减少损耗。	建设专业化粮食烘干厂，可填补周边80公里半径内“高效烘干服务”空白，单季减少粮食损耗超900吨，提高农户经济价值与社会效益	1300	380	世城村	尹小峰
31	永安街道	柏木村农田水利设施改造项目	产业发展	永安街道	柏木村	柏木村8组9组机站更换电机机组设备两套，机房改造，电力设施改造，修U80型渠盖板长度580米，河床预制板护坡350米，海底硬化约420㎡。	60	2026		是	否	否	否	否	关联户395、1667人其中脱贫户3户（刘兰珍、徐芹、左桂云），该项目建成后可提高生产效益，实现关联户增产增收。	该项目建成后可提高生产效益，实现关联户增产增收	1667	395	柏木村	李诗宏
32	永安街道	汉津莲藕产业基地配套设施项目	产业发展	永安街道	竹林村	1.村湾产业路硬化约2150米，宽3.5米，厚0.18米 2.村湾产业配套路灯照明工程，太阳能路灯100盏 3.抽水灌溉泵站2座，配套低压线路约1000米，灌溉PE管1000米 4.新建1000㎡的钢筋混凝土结构汉津莲藕加工厂房及配套设施	500	2026		是	否	否	是	是	该项目受益土地面积1150亩，直接受益农户196户810人，其中收益脱贫户3户6人	该项目的建成，可以确保村民方便出行，促进农夫产品运输和精加工生产销售，改善村湾环境，为村民提供多个就业岗位，有效推动竹林村经济发展。	810	810	竹林村	高志圣

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
33	永安街道	永安街道永丰村农田基础设施配套项目	产业发展	永安街道	永丰村	新建7.5KW机站一座及设备配套、电杆及架空线700米、毛渣路300米、U60型渠道800米。	45	2026		是	否	否	否	是	关联户216户，1623人其中脱贫2户（周后云、陈汉梅），改善农田生产种植条件，提高生产效率。	完成建设内容改善生产条件，提高莲藕种植生产效率，为农户增收增产，实现关联户增收增产。	2373	1623	永丰村	邹良卫
34	张湾街道	张湾街道官塘村黄花岗塘堰整治项目	产业发展	张湾街道	官塘村	塘堰整治周长135米，1.7米高护坡（砖砌），110米步行道铺装。清除淤杂	25	2026	否	是	否	否		否	关联户50户178人，其中关联脱贫户3户6人（张长林、贺长林、王冬仿等），该项目建成后，改善农田灌溉，助力农业生产，实现脱贫户增产增收	该项目建成后，改善农田灌溉，助力农业生产，实现脱贫户增产增收。	178	178	官塘村	周立新
35	张湾街道	张湾街道龙家台村村塘塘堰整治硬化工程	产业发展	张湾街道	龙家台村	新建长846米、斜面长2.8米的预制板护坡。	59	2026	否	是	否	否		否	关联户172户617人，其中脱贫户12户24人。该项目建成后、可以推动我村文旅事业的发展、提升村湾环境、增加村民居住幸福感	该项目建成后，可以推动我村文旅事业的发展、提升村湾环境，增加村民居住幸福感	617	617	龙家台村	杨大彪
36	张湾街道	张湾街道八大村道路扩宽硬化工程	产业发展	张湾街道	八大村	八大村二组通红星村主干道全长675米，宽3米的扩宽硬化路，厚0.18米硬化道路	28	2026	否	是	是	否		否	农户增收每户100元，其中脱贫户15户46人	该项目建成后，可以提高农户种植积极性，改善运输条件	930	650	八大村	周修钢
37	张湾街道	张湾街道旭光村汉江堤道路硬化项目	产业发展	张湾街道	旭光村	新建长980米，宽4.5米，厚0.18米硬化道路	53	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户5户10人增收	该项目建成后，可以提高农户种植积极性，改善运输条件	960	960	旭光村	胡耀华
38	张湾街道	张湾街道太山村基础设施建设工程	产业发展	张湾街道	太山村	1.路基处理：长40米，宽0.5米，高0.8米，片石基础； 2.水泥路面硬化，宽4米，长178米，厚0.18米； 3.挡土墙，水泥标砖，规格：0.37米宽*1.2米高，长度180米 2、水泥预制板，靠板：0.12米宽*1.5米高，长度180米 4.混凝土垫层，沟底：宽1.6米，厚0.12米，长度180米； 5.水泥砂浆封顶	37	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户4户13人增收	改善运输条件，提高农户种植积极性	235	185	太山村委会	陈家华
39	张湾街道	张湾街道刘集村沟渠硬化工程	产业发展	张湾街道	刘集村	1.6-8组五节，长410米，底宽1.5米，一边斜边1.8米，另一边斜边1.4米。 2.刘集村6-8组七节，长410米，底宽1.5米，一边斜边1.8米，另一边斜边1.4米。	77	2026	否	是	是	否		否	带动农户增收每户100元，其中脱贫户13户35人	改善运输条件，提高农户种植积极性	754	603	刘集村	肖兵
40	张湾街道	张湾街道徐尹邓村产业路硬化工程	产业发展	张湾街道	徐尹邓村	1.新建长400米 宽3.5米，厚0.18米的水泥硬化路。（3组） 2.新建长2000米，宽3.5米，厚0.18米的水泥硬化路。（2-3组）	99	2026	否	是	是	否		否	带动脱贫户19户49人增收	改善交通运输条件，提高生产收益，实现脱贫户的增产增收	82	49	徐尹邓村	肖启雄
41	张湾街道	张湾街道上游村田间沟渠硬化工程	产业发展	张湾街道	上游村	新建沟渠总长1201米；其中1.长1101米、底宽0.8米，靠路边斜长1.5米，靠田边斜长1米、沟底垫层0.2米.压顶0.3米。沟与路面间距硬化0.1米。 2.长100米，上宽4.5米，底宽1米，靠路边斜长2.4米，靠田边斜长2米、沟底垫层0.2米.压顶0.3米、沟与路面间距硬化0.1米	90	2026	否	是	是	否		否	带动脱贫户8户20人增收	改善农作物灌溉条件，提高农户种植积极性	65	20	上游村	李金稳
42	张湾街道	张湾街道余家台村渠道修建工程	产业发展	张湾街道	余家台村	1.三组上杨树地(渠长221米，包含8米涵管，底宽1.2米,左边斜长1.5米，右边斜长2米)。 2.二组南三节至四节（渠长260米，包含4米涵管，底宽0.7米，左右斜长都是1.2米） 3.一组中四节北边（渠长142米，包含8米涵管，底宽0.7米，左右斜长都是1.2米）	38	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户5户8人增收	改善农作物灌溉条件，提高农户种植积极性	73	8	余家台村	徐红萍
43	张湾街道	张湾街道刘集村白湖机站建设工程	产业发展	张湾街道	刘集村	刘集村白湖安装15KW基站，200PE的管道1200米，4㎡机房及配电设备	20	2026	否	是	是	否		否	带动农户增收每户100元，其中脱贫户10户33人	改善农作物灌溉条件，促进农业增产增收，提高农户种植积极性	448	325	刘集村	肖兵
44	张湾街道	张湾街道五一村老厂房改建工程	产业发展	张湾街道	五一村6组	钢构厂房建设（室内地坪）1000平方。	130	2026	否	是	否	否		是	带动脱贫户8户15人增收	提高集体经济收入，增强村集体对脱贫户等困难群众的帮扶能力	151	15	五一村	董桃红
45	张湾街道	张湾街道新集场村钢结构厂房建设工程	产业发展	张湾街道	新集场村1组	钢构厂房建设（室内地坪）1000平方。	130	2026	否	是	是	否		是	带动脱贫户5户10人增收	提高集体经济收入，增强村集体对脱贫户等困难群众的帮扶能力	551	10	新集场村	滕小军

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算总投资	项目规划年度	解决“两	巩固提升	是否脱贫	是否易地	是否增加	是否资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受益总人数	其中直接受益	项目主管单位	项目负责人
46	张湾街道	张湾街道新河村钢结构厂房建设工程	产业发展	张湾街道	新河村	钢构厂房建设（室内地坪）1000平方。	130	2026	否	是	是	否		是	带动脱贫户12户23人增收	提高集体经济收入，增强村集体对脱贫户等困难群众的帮扶能力	226	23	新河村	郭志武
47	张湾街道	张湾街道张家淌钢构厂房建设工程	产业发展	张湾街道	张家淌村	钢构厂房建设（室内地坪）1000平方。	130	2026	否	是	是	否		是	带动脱贫户10户21人增收	提高集体经济收入，增强村集体对脱贫户等困难群众的帮扶能力	339	21	张家淌村	刘新奇
48	张湾街道	张湾街道复原村发展产业种植项目塘堰护坡硬化治理	产业发展	张湾街道	复原村5—6组	新建塘堰护坡硬化，长390米，底宽0.75米，上宽0.5米，高2米的护坡	55	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户6户10人增收	该项目建成后，可以推动我村文旅事业的发展、提升村湾环境，增加村民的安全感、幸福感和获得感	367	155	复原村	陈国超
49	张湾街道	张湾街道白马山村田间路硬化及沟渠清淤工程	产业发展	张湾街道	白马山村	1.清淤长约1200米，底宽2米。 2.新建长度1100米（底宽2米），其中800米斜长一边3.6米，一边3米；300米两边斜长都是2.8米。	165	2026	否	是	是	否		否	关联户120户422人，其中关联贫困户5户18人，该项目建成后，改善生产条件和农业生产条件，解决出行难和生产排灌难的问题，实现群众增产增收。	该项目建成后，改善生产条件和农业生产条件，解决出行难和生产排灌难的问题，实现群众增产增收。	422	422	白马山村	肖维
50	张湾街道	张湾街道新民村果蔬基地硬化渠新建工程	产业发展	张湾街道	新民村	1.长460米、底宽80cm、预制板渠坡度靠主路斜长1.5米、靠地斜长1米。 2.长400米、底宽100cm、预制板渠坡度靠主路斜长2米、靠地斜长1.2米。	65	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户2户5人增收	该项目建成后，改善生产条件，解决抗旱排涝问题，促进附近增产增收。	78	5	新民村	邵龙丰
51	张湾街道	张湾街道绕岭村道路硬化工程	产业发展	张湾街道	绕岭村塌湖	1.新建680米长、2.5米宽、厚18cm硬化路。 2.新建680米长、3.5米宽、厚18cm硬化路。	48	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户3户7人增收	改善交通运输条件，提高农民种植积极性	39	7	绕岭村	吴祥
52	张湾街道	张湾街道练武村发展种植产业项目	产业发展	张湾街道	练武村1组	新建1组田间硬化渠，长约1400米、底宽1.5米、靠硬化路斜坡深度2米、靠基本农田斜坡深度1.6米。	135	2026	否	是	是	否		否	关联户50户155人，其中关联脱贫户3户12人（杨加其、杨克贵、杨克刚），该项目建成后，改善生产条件，解决抗旱排涝问题，实现脱贫户增产增收。	该项目建成后，改善生产条件，解决抗旱排涝问题，实现脱贫户增产增收。	155	12	练武村	张芬
53	张湾街道	张湾街道禾稼村旅游通道建设工程	产业发展	张湾街道	禾稼村	1.新建道路长1000米、宽3米、厚18cm硬化路。 2.破除道路500米、宽4米、厚18cm硬化路。 3.新建道路500米、宽7米、厚18cm硬化路。 4.新建波纹护栏4320*430*2.5。	98	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户13户28人增收	改善交通运输条件，提高农民种植积极性	280	28	禾稼村	肖小波
54	张湾街道	张湾街道雄岭村旅游通道建设工程	产业发展	张湾街道	雄岭村	1.新建道路长640米、宽7米、厚18cm硬化路。 2.新建道路长100米、宽3米、厚18cm硬化路。	59	2026	否	是	否	否		否	带动脱贫户6户15人增收	改善交通运输条件，提高农民种植积极性	167	15	雄岭村	周累
55	张湾街道	张湾街道同心垸村发展种植产业项目	产业发展	张湾街道	同心垸村	东方红LN2404大桥拖拉机1台，东方红LN2004大桥拖拉机1台。	59	2026	否	是	否	否		否	关联户120户260人，其中关联脱贫户5户18人（周翠香、吴多山、杨振伏、杨玉林、李良祥），该项目建成后，改善生产条件，提升生产效率，实现脱贫户增产增收。	该项目建成后，改善生产条件，提升生产效率，实现脱贫户增产增收。	260	260	同心垸村	李书超

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投资	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
56	张湾街道	张湾街道恒宇水产 基地道路建设项目	产业发展	张湾街道	张湾街道 办事处	1、A线维重建砼路面(4米加宽至7米):A线全长155米, 重建7米宽路面, 路面面积 1085平方米.新建雨水盖板沟。A线路面仅施工基层, 砼路面由交通局项目配套同步实施。 2、B线重建砼路面(局部加宽):B线全长198米, BK0+000~BK0+110现状3.5m, 重建为6.0米宽道路。BK0+110~BK0+198现状3.5米重建为4.0米宽道路。 3、AB线连接段, 长100米, 其中12米下穿宁蓉铁路高架, 全面积796平方米, 20-24m之间。由于宁蓉铁路15米范围内禁止开挖施工范围内。AB线连接段原则上保持现状, 仅重高程在19-22m之建砼板。 构成三面环水之势 4、武汉恒宇信养殖合作社门前通道路面维修。路面砼板维修, 面积约528平方米。 5、丰达建筑门前通道路面维修。路面砼板维修, 面积约483平方米。 6、沿线低压电杆线迁改2根, 新建JKLYJ-10KV-1X150线路950米, JKLYJ-1KV-1X70线路720米。弱电迁改水泥杆5根, 新建主光缆948米。以迁改图设计工程量为标准	408	2026	否	是	否	否	否	否	带动脱贫户15户31人增收	该项目建成后, 改善黄土坡、华英等村交通运输和生产条件, 提升农业生产效率, 促进脱贫附近农户增产增收。	490	31	张湾街道	熊小华
57	玉贤街道	玉贤街道农力村智慧大棚项目（二期）	产业发展	玉贤街道	农力村	新建30亩自动化恒温智慧大棚及其配套的水电、道路、沟渠等设施。	600	2026	否	是	否	否	是	是	该项目建成后可解决30人的就业问题, 农民年收入每人增加5万元。	增加村集体收入30万元/年	1350人	50人	玉贤街道	黄飞雪
58	玉贤街道	玉贤农产品加工产业园电力设施配套项目	产业发展	玉贤街道	松林村	新建电力工程（新建两台户外环网箱）等配套基础设施	100	2026	否	是	否	否	是	是	关联323户968人, 带动周边农户就业, 提高生产效率, 带动经济发展。	加快园区建设招商引资进提效, 加大产业带动效应, 吸引更多优质农字企业落户园区。	968人	50人	玉贤街道	黄飞雪
59	玉贤街道	玉贤街道松林村农业设施配套工程项目	产业发展	玉贤街道	松林村	翻修农业生产道路800米及300米护坡, 新建120亩水肥一体化设施一套	200	2026	否	是	否	否	是	是	带动72户107人, 其中脱贫户姚会兰、陈祖琴、姚江江、周东梅户11人在此项目中受益。	带动农产品生产700万元	500人	260人	玉贤街道	黄飞雪
60	玉贤街道	玉贤街道东山村农产品加工中心工程项目	产业发展	玉贤街道	东山村	新建钢结构厂房2200㎡及其配套电力、道路、消防等设施。	390	2026	否	是	否	否	是	是	该项目建成后可解决20名村民就业, 有效提高农户种粮积极性。	增加村集体收入16万元/年	1096人	320人	玉贤街道	黄飞雪
61	侏儒山街道	2026年侏儒山街道侏儒村功德街法庭桥至千洪路村湾路拆除及新建硬化路项目	产业发展	侏儒山街	侏儒村	破损道路拆除整治, 长1000米: 切割、清理、转运混凝土532立方, 整理夯实原道路基础约2856平方, 回填毛渣及夯实并铺设长1000米, 宽3米, 厚0.18米水泥硬化路面。	50	2026		√	是	否	否	否	该路段连接功德街路与千洪路, 承担着农用机械设备的往来运输与村民生活经营车辆出行。现该路段由于负荷重年久失修破损不堪, 严重影响村民的立场生活及行车安全。	建成后可惠及周边300多亩农田的种植及周边村民、集市运输的出行要求。	784	68	侏儒山街道侏儒村村民委员会	张昌龙
62	侏儒山街道	2026年侏儒山街道杨岭村村湾及田间道路硬化建设项目	产业发展	侏儒山街	杨岭村	1.杨岭新街至皂角山脚村湾道路硬化, 长300米.宽3.0米, 厚0.18米。 2.田间农桥至军山街田间道路硬化, 长400米, 宽3.0米, 厚0.18米。	28	2026		√	是	否	否	否	全村受益农户286户1128人, 其中受益脱贫户25户53人。该项目建成后, 可改善村湾的村容村貌, 为村民的生产生活提供便利, 促进村湾的出行条件。	该项目建成后, 方便本村农户所需生产物质和产品的进出, 减轻劳动强度, 方便村民出行。	1128	53	侏儒山街道杨岭村村民委员会	刘昌红
63	侏儒山街道	2026年侏儒山街道军山村二组沟渠硬化建设项目	产业发展	侏儒山街	军山村	硬化沟渠310米, 底宽100cm, 壁厚120cm, 沟面宽180cm, 设过路桥两处, 护栏115米, 排水闸口7处, 大闸口1处, 埠头4处, 地梁115米, 100cm*200cm型号水泥管6根。	40	2026		√	是	否	否	否	关联户203户649人, 其中受益脱贫户31户81人。该项目建成后, 解决农田给排水问题, 确保农业增效、农民增收, 保障区域种养殖安全发展, 提高村民收入。	该项目实施完工后, 惠及200余亩农田, 保障区域种养殖安全发展, 保障农业生产收入稳定增长。	649	81	侏儒山街道军山村村民委员会	鲁国兵

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投资	项目规 划年度	解决 "两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
64	侏儒山街道	2026年侏儒山街道东山村田间硬化路项目	产业发展	侏儒山街	东山村	田间路硬化长1190米、宽3米、厚0.16米	50	2026		√	是	否	否	否	该项目建成后，方便本村农户所需生产物质和产品的进出，减轻劳动强度，方便村民出行。关联户4361519人，其中受益脱贫户40户100人（王春梅、涂金仿、尹求实、吴应宏、陈运姣、涂连明、涂金安）	该项目建成后，方便本村农户所需生产物质和产品的进出，减轻劳动强度，方便村民出行。	1519	100	侏儒山街道东山村村民委员会	张利侠
65	侏儒山街道	2026年侏儒山街道土金村自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	土金村	郭家垸自来水管网改造80户、郑家畈自来水管网改造210户、三合垸自来水管网改造80户、蔡甸岭自来水管网改造45户	170	2026		√	是	否	否	否	受益572户2368人，其中受益脱贫户39户118人该项目建成后，减少水损，节约水费，提高村民用水安全	可解决村湾水管网老化，供水不足问题，提升群众生活质量，减少村级水损开支。	2368	118	侏儒山街道土金村村民委员会	章建波
66	侏儒山街道	2026年侏儒山街道管岭村一组水库迎水面硬化及配套管渠项目	产业发展	侏儒山街	管岭村	1.迎水面防漏硬化长150米，宽12米，厚0.16米；底部浆砌石垫层长150米，高0.5米、宽0.5米。 2.水库配套300PE管渠300米。	30	2026		√	是	否	否	否	受益农户130户645人，其中受益脱贫户16户27人（章荣乔、涂人和、吴望林、张群先、李爱民、李传述、彭腊香等）。项目的建成，提高了灌溉效率，确保农田得到及时且充足供水，提高村民收入	该项目建成后，可解决1-3组300余亩粮田缺水灌溉问题，提高灌溉效率，确保农田得到及时且充足供水，有助于提升农作物产量和质量，增加农民收入。	645	27	侏儒山街道管岭村村民委员会	李育栋
67	侏儒山街道	2026年侏儒山街道匡湾村匡家湾自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	匡湾村	①自来水管改造350米； ②更换智能水表130户。	55	2026		√	是	否	否	否	项目建成后，可以提升设施性能和保障水质安全，进一步改善村民用水条件。受益全村205户829人，其中受益脱贫户26户73人	项目建成后，可以提升设施性能和保障水质安全，进一步改善村民用水条件。	829	73	侏儒山街道匡湾村村民委员会	马珍山
68	侏儒山街道	2026年侏儒山街道榨坊村田园整治平整工程	产业发展	侏儒山街	榨坊村	将榨坊湾田园整治7亩，人工整地、除杂各4700m²；机械翻地4700m²；挖沟189m³；挖渠330m³；人工铺砖450平方米；竹片网格栅栏1530米等。将姜家湾田园平整20亩，土方挖除、回填各5000m³；开沟192m³；过沟涵管16米等。	50	2026		√	是	否	是	是	受益全村243户1238人，榨坊村的田园整治平整工程是一项民心工程、发展工程，为乡村振兴奠定坚实的基础。将平整后的土地资源转化为村民可持续收入来源，形成"土地增效、集体壮大、农民增收"的利益共同体。	田园整治平整它通过重塑农业生产空间，加快农业农村现代化，全面推进乡村振兴，展望乡村美好未来。	1238	109	侏儒山街道榨坊村村民委员会	郑家祥
69	侏儒山街道	侏儒山街道土龙村二组自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	土龙村二组	①更换二组长1200米自来水管； ②更换智能水表50块	60	2026		√	是	否	否	否	受益全村186户814人，直接受益二组50户278人，该项目建成后，减少水损，节约水费，提高村民用水安全	项目建成后，可以有效改善村民用水质量，让村民喝上更干净、安全的水；减少水管漏水情况，降低水资源浪费；提升供水稳定性，减少停水次数和时间，保障村民日常生活用水需求；降低水损，节省供水成本，减轻村民用水经济负担；促进农村卫生条件改善，有利于村民身体健康；助力农村整体环境提升，推动美丽乡村建设。受益全村186户814人	814	278	侏儒山街道土龙村村民委员会	郑月霞

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投资	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
70	侏儒山街道	侏儒山街道中刘村刘湾（3、4、5、7、8组）自来水管网改造工程	乡村建设行动	侏儒山街	中刘村刘湾（3、4、5、7、8组）	①更换村自然湾刘湾长2100米自来水管； ②更换智能水表242块	60	2026	√	是	否	否	否	否	受益全村436户1915人，直接受益刘湾农户242户847人，该项目建成后，减少水损，节约水费，提高村民用水安全。	项目建成后，可以减少水管漏水情况，降低水资源浪费；提升供水稳定性，减少停水次数和时间，保障村民日常生活用水需求；降低水损，节省供水成本，减轻村民用水经济负担；促进农村卫生条件改善，有利于村民身体健康。受益全村436户1915人，其中受益脱贫户15户41人	1915	847	侏儒山街道中刘村村民委员会	刘勇
71	侏儒山街道	2026年侏儒山街道自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	阳湾村	160PE管240米、110PE管1254米、63PE管92米、50PE管1500米、25PE管5400米；支线水表、阀门7套；水表阀门井7座及配套设施。	69	2026	√	是	否	否	否	否	受益2、3、5组农户121户484人，其中受益脱贫户12户24人（周继发、许佑香等）。项目的建成，保障农户用水安全卫生，提升农民生活便利性和舒适度，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	该项目实施完工后，可覆盖2、3、5组121户，4848人，保障农户用水安全卫生便利，改善农民生活质量，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	484	484	侏儒山街道阳湾村村民委员会	杨家斌
72	侏儒山街道	2026年侏儒山街道百赛村自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	百赛村	维修改造百赛村1、2、6组村湾自来水管网，入户对接智能水表150块。	60	2026	√	是	否	否	否	否	受益一、二、六组农户150户793人，其中受益脱贫户15户35人（张康、李又珍等）。该项目建成后，不仅确保全村村民的正常生活用水，而且每年为村集体节约8万余元水费差补。	该项目实施完工后，有效缩小了城乡供水差距，改善了农村居民的饮水条件，对提升农民生活品质、促进农村经济社会发展和实施乡村振兴战略具有重要意义。	793	35	侏儒山街道百赛村村民委员会	甘年生
73	侏儒山街道	2026年侏儒山街道代湾村南屏垸新建供电设备	产业发展	侏儒山街	代湾村南屏垸	①新建水泥电线杆33根； ②新架95铜芯电线5200米。	55	2026	√	是	否	否	否	否	受益全村238户976人，其中受益脱贫户15户38人。项目建成后，可以确保养殖温控、灌溉抽水等关键设备24小时不间断运行，满足基地扩大种植、养殖规模后的用电增量需求，为产业扩张提供基础保障。	项目建成后，可以确保养殖温控、灌溉抽水等关键设备24小时不间断运行，满足基地扩大种植、养殖规模后的用电增量需求，为产业扩张提供基础保障。	976	38	侏儒山街道代湾村村民委员会	余荣霞
74	侏儒山街道	2026年侏儒山街道合丰村农产品分拣库存中心项目	产业发展	侏儒山街	合丰村	新建 <b>钢构</b> 厂房500m <sup>2</sup>	50	2026	√	是	否	是	是	是	受益全村73户308人，其中受益脱贫户12户27人。	项目建成后，可以增加村集体经济收入，带动脱贫户劳动力。	308	27	侏儒山街道合丰村村民委员会	余丽玲
75	侏儒山街道	2026年侏儒山街道侏儒山街神堂村黄陵赛莲藕种养植基地及村组道路硬化工程	产业发展	侏儒山街	神堂村	1. 硬化道路828米，面宽3米，厚0.18米、路基整理、毛渣碎石垫层(其中黄陵赛莲藕种养植基地350米，三组89米，二组389米)。 2. 黄陵赛莲藕种养植基地道路砌石护坡90米；二组旧路破除389米、切割清理混凝土1167m <sup>2</sup> ；破碎转运混凝土1167m <sup>2</sup> ，整理夯实原道路基础1167m <sup>2</sup> ；三组道路破除89米。切割清理混凝土267m <sup>2</sup> ；破碎转运混凝土267m <sup>2</sup> ，整理夯实原道路基础267m <sup>2</sup>	48	2026	√	是	否	否	否	否	受益一、二、三组农户138户560人，其中受益脱贫户22户58人（朱传豹、刘杏荣、李干娣、杨灼安、沈金乔、沈耀金、张贵方等）。项目的建成，提高农产品运输能力，保障区域种养殖安全发展，促进特色种养殖增产增收，提高村民收入。	该项目实施完工后，可覆盖村一、二、三组400余亩农田及黄陵赛莲藕种养植基地安全发展，促进特色养殖增产增收，保障农业生产收入稳定增长。	560	58	侏儒山街道神堂村村民委员会	沈国胜



序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投资	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
76	侏儒山街道	2026年侏儒山街道港咀村自来水管网改造工程	乡村建设行动	侏儒山街	港咀村	港咀村全村约200户自来水管网改造	60	2026		√	是	否	否	否	受益全村农户200户858人，其中受益脱贫户31户74人（方先勇、聂小芝、方正华、徐群娥、谢汉文、谢严华、谢新成、谢水平等）。项目的建设，保障农户用水安全卫生，提升农民生活便利性和舒适度，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	该项目实施完工后，可覆盖全村200户，858人，保障农户用水安全卫生便利，改善农民生活质量，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	858	74	侏儒山街道港咀村村民委员会	方万军
77	侏儒山街道	2026年侏儒山街道横山村自来水管网改造工程	乡村建设行动	侏儒山街	横山村	横山村全村约350户自来水管网改造	110	2026		√	是	否	否	否	受益全村农户350户1184人，其中受益脱贫户31户75人（朱红洋、余再芝、朱师斌、朱国兵、朱合清、朱光杰、张立萍等）。项目的建设，保障农户用水安全卫生，提升农民生活便利性和舒适度，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	该项目实施完工后，可覆盖全村350户，1184人，保障农户用水安全卫生便利，改善农民生活质量，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	1184	75	侏儒山街道横山村村民委员会	朱少华
78	侏儒山街道	2026年侏儒山街道百宝村八、九、十组自来水管网改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	百宝村	百宝村八、九、十组150户自来水管网改造	83	2026		√	是	否	否	否	受益八、九、十组农户150户462人，其中受益脱贫户8户24人	项目建成后，显著提升了村民的饮水环境，保障了水的纯净与安全，达到了水资源节约与高效使用的成效。	462	24	侏儒山街道百宝村村民委员会	许红国
79	侏儒山街道	2026年侏儒山街道余门村自来水改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	余门村	整村自来水管网改造	135	2026		√	是	否	否	否	受益全村农户273户1020人，其中受益脱贫户36户117人。项目的建设，保障农户用水安全卫生，提升农民生活便利性和舒适度，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	该项目实施完工后，可覆盖全村273户，1000余人，保障农户用水安全卫生便利，改善农民生活质量，增强农民幸福感，助力乡村全面振兴。	1020	117	侏儒山街道余门村村民委员会	方琴华
80	侏儒山街道	2026年侏儒山街道马赛村田间新建排灌设施项目	产业发展	侏儒山街	马赛村	新建φ200PE管600米、沉井12座、闸阀12个	21	2026		√	是	否	否	否	全村受益农户323户1533人，其中受益脱贫户44户146人。该项目建成后，可满足农作物灌溉需求，避免旱涝不均，促进农作物生长，提升产量和品质。	该项目建成后，可满足农作物灌溉需求，避免旱涝不均，促进农作物生长，提升产量和品质。	1533	146	侏儒山街道马赛村村民委员会	徐国强
81	侏儒山街道	2026年侏儒山街道侏儒山街道老官村田间道路硬化项目	产业发展	侏儒山街	老官村三组、四组	①老官村三组田间道路硬化长120米、宽3米、厚0.16米； ②老官村四组田间道路硬化长340米、宽3米、厚0.16米。	22	2026		√	是	否	否	否	全村受益农户186户1117人，其中受益脱贫户20户59人。	该项目建成后，可以方便农机自通行，解决农机“进田难”问题，减少农产品运输时和成本，提高耕作、采收效率。同理改善田间整体生态环境，为乡村振兴打基础。	1117	59	侏儒山街道老官村村民委员会	徐文光
82	侏儒山街道	2026年侏儒山街道太渡村自来水管网改造	乡村建设行动	侏儒山街	太渡村	太渡村全村388户自来水管网改造	150	2026		√	是	否	否	否	受益全村农村388户1447人，其中受益脱贫户40户112人（纪友芳、肖巧云、朱姣娥、刘明甫、苏庆五、代连芝等）。	项目建成后，可以有效改善村民用水质量，让村民喝上更干净、安全的水；减少水管漏水情况，降低水资源浪费；提升供水稳定性，减少停水次数和时间，保障村民日常生活用水需求；降低水损，节省供水成本，减轻村民用水经济负担。	1447	113	侏儒山街道太渡村村民委员会	朱利芳

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
83	侏儒山街道	2026年侏儒山街道侏儒山街道五公村基渠新建项目	产业发展	侏儒山街	五公村	五公村四、八组至侏儒河新建80沟渠700米	20	2026		√	是	否	否	否	受益全村1751人，直接受益四、八组村民580人。其中受益脱贫户42户101人。项目建成后，能够提高农田灌溉效率，确保农作物得到充足的灌溉，有助于提升农作物产量和质量，进而增加农民收入。灌渠的建设有助于改善农村水利条件，减少旱涝灾害对农业生产的影响，增强农业生产的稳定性。	项目建成后，能够提高农田灌溉效率，确保农作物得到充足的灌溉，有助于提升农作物产量和质量，进而增加农民收入。灌渠的建设有助于改善农村水利条件，减少旱涝灾害对农业生产的影响，增强农业生产的稳定性。	1751	101	侏儒山街道五公村村民委员会	张国桥
84	侏儒山街道	2026年侏儒山街道铁炉村自来水管网建设项目	乡村建设行动	侏儒山街	铁炉村	1.敷设供水管网:DN100PE管640m, DN75PE管420m, DN63PE管945m, DN50PE管1100m, DN25PE管4800m2.建设项目相关井室、闸阀各8套。3.项目相关土方开挖、回填、路面恢复。总投资(万元)92直接受益人数331总受益人331 H10D等。	92	2026		√	是	否	否	否	受益四组、三叉路，新区农户245户736人，其中受益脱贫户9户34人（黄自文、梁清民、黄兆、黄维、黄芳桥、王国桥、黄绍波、黄必成、黄绍华等）。项目的建成，提高村民用水质量，减少村水损失负担。	该项目实施完工后，可覆盖村四、三叉路，新区农户245户736人，用水质量，保障村水损失负担问题。	736	34	侏儒山街道铁炉村村民委员会	黄大江
85	侏儒山街道	2026年侏儒山街道土东村安全饮水建设	乡村建设行动	侏儒山街	土东村	1.将1、2、3组自来水改造，对进组入户主管网及102户进户自来水管网予以改造，主管网长3500米，新建闸阀9处入户管网5200米，闸阀更新102户，水表迁移45户，新建消防栓一处，直接受益人口678人。	40	2026		√	是	否	否	否	本村三个村民小组102户，受益人口678人，该项目建成可缓解，广大村民用水难问题。	该项目建成后1、2、3组102户，678人饮水安全得到保障，年节约自来水损耗1.5万元。	678	197	侏儒山街道土东村村民委员会	刘冬清
86	侏儒山街道	2026年金鸡村自来水主管网及各小组自来水沉井、盖板进行改造升级项目	乡村建设行动	侏儒山街	金鸡村	1.110PE水管1050m; 2.拆装护栏850m; 3.自来水阀6处 4.总阀6处; 5.自来水沉井、盖板30处	17	2026		√	是	否	否	否	受益人口519户2387人，直接受益脱贫户59户170人。	该项目实施完工后，可降低水损，减少村集体经济负担，保障居民用水。	2387	171	侏儒山街道金鸡村村民委员会	李超群
87	侏儒山街道	2026年侏儒山街道薛山村瓜-蒺基地维修基础设施项目	产业发展	侏儒山街	薛山村	1.田间设施沟渠维修2100米; 2.田间设施新建U60沟渠300米; 3.田间设施管渠维修，新增抽水设备1套。	56	2026		√	是	否	否	否	关联户446户1669人，其中受益脱贫户39户104人。	此项目的建成可以进一步提升农业生产效率，有效改善田间排水系统，减少内涝现象，保护作物根系，从而提高作物成活率和产量。	1669	829	侏儒山街道薛山村村民委员会	曾红
88	侏儒山街道	2026年侏儒山街道军营村基础设施建设项目	产业发展	侏儒山街	军营村	新建硬化渠道300米	49	2026		√	否	否	否	否	受益三、六、组农户65户365人，其中受益脱贫户7户18人（周良华、刘金安、黄致发、陈昌武等）。项目的建成，提高村民农业生产效率，保障区域水产养殖安全发展，提高村民收入。	该项目实施完工后，可覆盖村三、六、组200余亩农田及100亩养殖水面，保障区域水产养殖安全发展，保障农业生产收入稳定增长。	365	18	侏儒山街道军营村村民委员会	毛华明
89	侏儒山街道	2026年侏儒山街道胜洪村自来水管网项目	乡村建设行动	侏儒山街	胜洪村	棠林咀10组、11组、12组176户自来水管网改造	50	2026		√	是	否	否	否	受益棠林咀农户167户527人，其中受益脱贫户10户25人（胡韦祥、李燕玲、李润香、梁艾文等）	项目建成后，显著提升了村民的饮水环境，保障了水的纯净与安全，达到了水资源节约与高效使用的成效。	450	24	侏儒山街道胜洪村村民委员会	张国雄

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算总投资	项目规划年度	解决“两	巩固提升	是否脱贫	是否易地	是否增加	是否资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受益总人数	其中直接受益	项目主管单位	项目负责人
90	侏儒山街道	2026年侏儒山街道干湖村西至山及洪北垸水渠硬化建设项目	产业发展	侏儒山街	干湖村	黄丝河排水渠硬化716米（脚槽50x50cm、预制板料高2米）；洪北外垸水渠硬化1600米（其中：面宽3米、底宽1米、高1.2米主排水渠610米，U80排水渠450米，U60排水渠540米）。	135	2026		√	否	否	否	否	收益农户328户1370人，其中肖诗豪、何利侠、张善成、徐小秀、李学伟、吴遵峰、龙行元等49户111人脱贫人口受益。该项目投入少、见效快，直接关系到群众生产生活安全，具有显著的防洪减灾作用和良好的社会效益，建成后将有效改善排水条件，减少雨季积水和内涝风险，为后续农业发展和乡村建设打下基础。	该项目实施完工后，可覆盖干湖村七组及洪北外垸2000余亩农田及600亩养殖水面，保障区域内种养殖产业安全发展，促进特色种养殖业增产增收，保障农业生产收入稳定增长。	1370	111	侏儒山街道干湖村村民委员会	喻志刚
91	侏儒山街道	2026年侏儒山街道西干村泵站新建泵房及排灌配套基础设施工程	产业发展	侏儒山街	西干村	1.新建泵房及排灌配套基础设施。 新建泵房及配电箱、电机、泵、泵管等配套设施	45	2026		√	是	否	否	否	关联户99户315人，其中受益脱贫户4户7人。该项目建成后，可以有效的解决2000亩农田排涝排渍问题，保障村民收入。	关联户99户315人，其中受益脱贫户4户7人。该项目建成后，可以有效的解决2000亩农田排涝排渍问题，保障村民收入。	315	7	侏儒山街道西干村村民委员会	张必勤
92	侏儒山街道	2026年侏儒山街道南咀村基础设施建设项目	产业发展	侏儒山街	南咀村	1.新建1、2号泵站出水口闸门。 2.新建过路涵4处。	49	2026		√	是	否	否	否	受益全农户68户216人，其中受益脱贫户1户3人（郭文刚一户多残）。项目的建成，可提高村级排涝能力，保障种养殖户的生产，促进种养殖增产增收，提高村民收入。	该项目实施完工后，可覆盖全村2000余亩农田及700亩养殖水面，保障种养殖户的生产，促进种养殖增产增收，保障农业生产收入稳定增长。	216	3	侏儒山街道南咀村村民委员会	尹其浩
93	侏儒山街道	2026年侏儒山街道老河村养殖基地道路建设项目	产业发展	侏儒山街	老河村	在老河村二组新建一座拦水坝	49	2026		√	是	否	否	否	受益全村608人。项目的建成，提高村级养殖户农用水能力，保障区域水产养殖安全发展，促进特色养殖增产增收，提高村民收入。	该项目实施完工后，本村农业直接受益，保障区域水产养殖安全发展，促进特色养殖增产增收，保障农业生产收入稳定增长。	608	5	侏儒山街道老河村村民委员会	刘新云
94	侏儒山街道	2026年侏儒山街道么沟村自来水管网改造	乡村建设行动	侏儒山街	么沟村	么沟村自来水管网进行更换改造	35	2026			否	否	否	否	受益么沟村辖区所有村民，其中受益脱贫户5户7人（郭大权、吴金安、尹淑荣、朱菊生等）安全用水	该项目实施完工后，可覆盖么沟村辖区安全用水	435	7	侏儒山街道么沟村村民委员会	吴振军
95	侏儒山街道	2026年侏儒山街道金马堰村产业发展配套设施建设项目	产业发展	侏儒山街	金马堰村	1、田间沟渠，长740米沟渠进行T80、T60预制件硬化建设。	26	2026		√	是	否	否	否	受益农户135户562人，其中受益脱贫户4户7人。项目的建成，提高金马堰村排灌能力，保障采摘园生产发展，促进特色种养殖增产增收，提高村民收入。	该项目实施完工后，可覆盖村四、五、六、七组200余亩农田及100亩养殖水面，保障区域水产养殖安全发展，促进特色养殖增产增收，保障农业生产收入稳定增长。	562	7	侏儒山街道金马堰村村民委员会	杜高明
96	侏儒山街道	2026年侏儒山街道新帮村自来水改造项目	乡村建设行动	侏儒山街	新帮村内垸	新帮村预计改造200户，全长8900米，水表200个，实现从源头到头的全流程保障，提升供水服务质量。	60	2026		√	是	否	否	否	受益四、五、七、八、十三、组农户273户829人，其中受益脱贫户56户189人（肖美成 周利华 熊有为 许运蛟 张春洲 李玉祥 熊少启 陈云桥 屈道权等）。项目的建成，实现远程监控、智能调度、漏损快速定位和精准管理，提升整个供水系统的运营效率，节省水损开支。	该项目的实施有效改善供水管网跑冒漏水问题，减轻不必要水省开支，提升供水能力，提高群众满意度，可为村集体年年节省水损开支	596	189	侏儒山街道新帮村村民委员会	黄水生

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预算 总投	项目规 划年度	解决 “两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
97	侏儒山街道	2026年侏儒山街道镇宁堡村张蒋湾一、二、三、六自来水管网改造工程	乡村建设行动	侏儒山街	镇宁堡村	入户DN100主管1000m,DN90主管2450m,水表245块	80	2026	√		是	否	否	否	关联户245户1058人，其中受益脱贫户42户156人（匡三苟、李志方、王华明、李炎山、项少红）。项目实施将进一步改善我村生活条件设施，保障村民用水需求，及村级水损经济负担。	项目实施将进一步改善我村生活条件设施，保障村民用水需求，及村级水损经济负担。	1058	156	侏儒山街道镇宁堡村村民委员会	王天华
98	侏儒山街道	2026年侏儒山街道镇宁堡村农产品交易中心提档升级工程	产业发展	侏儒山街	镇宁堡村	新建轻钢结构板房2层，占地面积280㎡，建筑面积560㎡及配套水电设施。	50	2026	√		是	否	是	是	关联户483户1832人，其中受益脱贫户60户224人（周显军、杨国华、李桂元、朱祥华、刘忠发。项目实施将进一步我村产业发展设施，壮大村集体经济收益	项目实施将进一步我村产业发展设施，壮大村集体经济收益	1832	224	侏儒山街道镇宁堡村村民委员会	王天华
99	侏儒山街道	2026年侏儒山街道群力村自来水管网改造工程	乡村建设行动	侏儒山街	群力村	1、将老化严重的供水管网水管约120户进行更新改造，更换老化管道，提高管网的运行效率 2、将村394户和街面上156户自来水管网水表更新至插卡式水表，方便村民实时了解自家的用水情况，避免水资源的流失	48	2026	√		是	否	否	否	受益一、二、三、四、五、六、七、八组农户394户1851人，街面156户，425人。其中受益脱贫户63户188人（何兵生、吴新才、叶元海、陈光三、童早文。昌春阳、黄先德、李志雄周铁汉、袁宏永等）。项目的建成降低了自来水损耗率及村民用水成本，节约了水资源，提高了供水保证率，实现用水保障能力质的飞跃	该项目实施完工后，可覆盖全村及街面550户用水安全，产业园用水，保障区域水产养殖安全发展，促进产业园特色养殖增产增收。	1851	188	侏儒山街道群力村村民委员会	周木林
100	侏儒山街道	2026年侏儒山街道国光村养殖基地道路建设项目	产业发展	侏儒山街	国光村	国光村五组水塘改造：清淤800立方米，护坡改造195米	32	2026	√		是	否	否	否	直接受益一、四、五、六组村民153户625人：周得红、周小华、严运才、周金华严光明、丁银华陈亮、丁国荣等，	该项目实施后能改善村民居住环境，有效提高坑塘储蓄水量，稳定农业生产用水。	1810	164	侏儒山街道国光村村民委员会	张三姣
101	侏儒山街道	2026年侏儒山街道四百弓村一、二组U型槽改建修复及道路硬化工程	产业发展	侏儒山街	四百弓村	60U型槽改建及修复2000米，道路硬化长200米，宽3米，厚0.18米	35	2026	√		是	否	否	否	全村293人受益，其中包括脱贫户11户34人，该项目建成后解决了全村332.56亩灌溉问题，灌溉效率提升显著，极大节省了人力和时间成本。	该项目建成后，全村293人受益，其中包括脱贫户11户34人，该项目建成后解决了全村332.56亩灌溉问题，灌溉效率提升显著，极大节省了人力和时间成本。	293	34	侏儒山街道四百弓村村民委员会	李新春
102	侏儒山街道	2026年侏儒山街道三屋台村农用桥建设项目	产业发展	侏儒山街	三屋台村	一、农用桥1建设内容： 1、破除原硬化路面疏挖土方268.8m³+回填202m³。 2、修建临时通道：长30m宽3.5m高2m+河道排水。 3、桥孔4m跨度农桥。 4、水泥栏杆安装。长40m高1.2 m 5、主道路修复连接：长26m宽5m厚0.18m+碎层垫层 二、农用桥2建设内容： 1、破除原硬化路面疏挖土方171m³+回填85.5m³。 2、修建临时通道：长20m宽3.5m高2m+河道排水。 3、桥孔4m跨度农桥。 4、水泥栏杆安装。长16m高1.2 m 5、主道路修复连接：长15m宽5m厚0.18m+碎层垫层	40	2026	√		是	否	否	否	受益二、三、四、五组农户210户674人，其中受益脱贫户26户89人（黄文发、周友明、黄彩群、李贵华、周玉姣、萧四芬等）。项目的建成，方便主干道出行，节省务农成本。	该项目实施完工后，可覆盖二、三、四、五组道路，为村民的生产生活提供便利，以交通优势带动村内农业优势	674	89	侏儒山街道三屋台村村民委员会	周汉明

序号	街道乡	项目名称	项目类型	街道	村	项目建设内容及补助标准	项目预 算总投	项目规 划年度	解决 "两	巩固 提升	是否 脱贫	是否 易地	是否 增加	是否 资产	群众参与和利益联结机制	年度总体目标	项目受 益总人	其中直 接受益	项目主管 单位	项目负责 人
103	大集街道	龙泉村弘耕种业基础设施建设项目	产业发展	大集街道	龙泉村	1.嵩阳路至弘耕科技繁育中心马路翻新，长度420米，宽度3.5米。2.马路两边沟渠盖板，长420米，宽1.3米。3.生产设备、生产物资进场环形路路基路面修建，长400米，宽3.5米。4.现使用进排水沟渠两边修建沟埂路面，长880米，宽度1.2-1.5米。5.繁育中心晒场和路面交界处及主路出入口路面修复，80平米。6.进排水U型槽总计600米，长度600米，规格高度0.8米宽0.8米。7.D300过路圆管涵，长度44米。8.D600过路圆管涵，长度23米。9.供水设备分水管，阀门整改，8寸阀门3个，8寸三通2个，8寸弯头8个，8寸水管10米，8寸法兰片28片，8寸橡胶垫28个	70	2026	√	否	否	否	否	否	进一步完善基础设施，增加农户务工收入和土地租赁收入	2026年全面完成	785	44	大集街道办事处	徐煜