

灵宝市2021年第四批巩固拓展脱贫攻坚成果项目入库项目统计表

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
合计	12	38							3653.11					
1	川口乡	2021年灵宝市川口乡川口村饮水管网改造项目	基础设施	新建	川口村	2021.8-2021.10	水利局	新建输水管采1300.6m，安装阀门井15座，配套次氯酸钠消毒设备1套。	96.65	财政资金	川口村	项目建成后，可改善川口村2300群众安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善川口村2300群众安全饮水问题，提升村民生活质量。
2	寺河乡	2021年灵宝市寺河乡米河村农村饮水安全项目	基础设施	新建	米河村	2021.8-2021.10	水利局	新建粗滤池1座、30m³集水池1座、20m³蓄水池1座、管理房1间，安装净水设备1套、铺设管道、阀门井、水泵1台、防水电缆、电力电缆、泵宝1台、380V低压架空电缆、混凝土电线杆、施工道路等	32.34	财政资金	米河村	项目建成后，可改善米河村25户110人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善米河村25户110人安全饮水问题，提升村民生活质量。
3	寺河乡	2021年灵宝市寺河乡新村村农村饮水安全项目	基础设施	新建	新村	2021.8-2021.10	水利局	新建50m³蓄水池3座、铺设输水管道、破除及恢复硬化路面、在管道上设置阀门井、胡同组每户门前安装C型阀门井等。	24.71	财政资金	新村	项目建成后，可改善新村村70户230人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善新村村70户230人安全饮水问题，提升村民生活质量。
4	寺河乡	2021年灵宝市寺河乡沟南村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	沟南	2021.8-2021.10	水利局	新建50m³蓄水池1座、管理房1座，内置自清洗过滤器及附属设备1套，铺设输水管道、破除及恢复水泥硬化路面，配套阀门井、布置2个集中供水点、远程控制系统1个等。	33.35	财政资金	沟南村	项目建成后，可改善沟南村41户180人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善沟南村41户180人安全饮水问题，提升村民生活质量。
5	寺河乡	2021年灵宝市寺河乡苹果小镇露营观星基地研学餐厅项目	产业项目	新建	寺河乡	2021.8-2021.10	文广旅局	在苹果小镇露营观星基地新建研学餐厅 总建筑面积851.16m²，餐厅为一层钢结构，建筑面积375.88m²。操作间为2层框架结构，建筑面积475.28m²。	185.93	财政资金	寺河乡	该项目建成后，采取承包经营模式，预计年收租金14.87万元。	是	该项目建成后，群众可参与经营，安排困难群众就业10人，年务工收入总计20000元。采取承包经营模式预计年收租金14.87万元，收入由乡镇统筹用于增加村集体经济收入，乡镇产业发展、公益岗工资、基础设施提升和公益事业发展等支出。
6	尹庄镇	2021年灵宝市尹庄镇唐窑村供水工程项目	基础设施	新建	唐窑村	2021.8-2021.10	水利局	50m³无塔供水灌一个（含基座及配套设施），管理房12m²；铺设DNΦ150钢管50m；PEΦ110管道450m；PEΦ90管道2012m；PEΦ50管道1610m；阀门井22座；加压泵井等配套设施；混凝土路面恢复硬化；加压泵（110SG30-400）1台；自动控制设备1套；低压线200m	64.94	财政资金	唐窑村	项目建成后，可改善唐窑村158户658人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善唐窑村158户658人安全饮水问题，提升村民生活质量。

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
7	函谷关镇	2021年灵宝市函谷关镇稠桑村安全饮水改造项目	基础设施	新建	稠桑村	2021.8-2021.10	水利局	新打机井280米1眼，配套管道设施560米，260米水泵1台、100变压器1台，低压电缆400米，控制柜1套，管理房15平方米；在张家咀片安装50吨无塔供水器1套；总铺埋主管道1100米，子管1500米，入户阀门井140套	95.60	财政资金	稠桑村	项目建成后，可改善稠桑村295户人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善稠桑村295户人安全饮水问题，提升村民生活质量。
8	函谷关镇	2021年灵宝市函谷关镇马家寨村安全饮水改造工程	基础设施	新建	马家寨村	2021.8-2021.10	水利局	更换330米深机井水泵设施1套、40吨水罐1个，100变压器1台、低压线铜芯(三芯)电缆400米、井房内配电柜1台、水泵连接管470米。	34.60	财政资金	马家寨村	项目建成后，可改善马家寨村156户554人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善马家寨村156户554人安全饮水问题，提升村民生活质量。
9	焦村镇	2021年灵宝市焦村镇G310国道至秦村道路改建	基础设施	新建	秦村村	2021.8-2021.10	交通局	全长1.09公里，路基宽8米，路面宽6米，沥青混凝土路面。	150.56	财政资金	秦村村	改善进村主路状况，方便群众生产生活。	否	改善进村主路状况，方便群众生产生活。
10	焦村镇	2021年灵宝市焦村镇香菇产业大棚二期建设项目	产业项目	新建	贝子原村	2021.8-2021.10	菌办	外棚长50.8米，宽10.8米，高4.6米的香菇出菇大棚9座，外棚长40.8米，宽10.8米，高4.6米的香菇出菇大棚7座，共计16座大棚，包含外棚、内棚、水帘、通风机及喷水带。	125.20	财政资金	焦村镇	该项目建成后，采取承包经营模式，年可收入租金10万元左右，持续15年，收益由乡镇统筹，用于全镇产业发展、公益岗工资、增加集体经济收入等。二是带动至少30人工务。	是	项目建成后，群众可参与经营，带动务工30人以上，项目收益10万元左右，由乡镇统筹，用于全镇产业发展、公益岗工资、增加集体经济收入等。
11	苏村乡	2021年灵宝市苏村乡田川村道路硬化工程	基础设施	新建	田川村	2021.8-2021.10	交通局	全长1.08公里，路基宽4.0-4.5米，路面宽3.0-3.5米，水泥混凝土路面。	87.77	财政资金	田川村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
12	苏村乡	2021年灵宝市苏村乡王会村人蓄饮水建设项目	基础设施	新建	王会村	2021.8-2021.10	水利局	建设铺设管道443米 PE100管125mmS5,配套检查井等	4.52	财政资金	王会村	项目建成后，可改善王会村204户719人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善王会村204户719人安全饮水问题，提升村民生活质量。
13	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡东庙村至白马村道路硬化工程	基础设施	新建	东庙村、白马村	2021.8-2021.10	交通局	全长4.30公里，路基宽5.5米，路面宽4.5米，水泥混凝土路面。	312.53	财政资金	东庙村、白马村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
14	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡鱼村至水泉村道路硬化工程	基础设施	新建	鱼村、水泉村	2021.8-2021.10	交通局	全长1.12公里，路基宽4.5米，路面宽3.5米，水泥混凝土路面。	62.84	财政资金	鱼村、水泉村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
15	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡走马岭村道路硬化工程	基础设施	新建	走马岭村	2021.8-2021.10	交通局	全长1.1公里，路基宽4.5米，路面宽3.5米，水泥混凝土路面	62.28	财政资金	走马岭村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
16	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡风脉寺村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	风脉寺村	2021.8-2021.10	水利局	机井维修及配套设施、50m <sup>3</sup> 集水池3座、扬程200m，流量25m <sup>3</sup> /h水泵1台，扬程550m，流量30m <sup>3</sup> /h的水泵1台，提水钢管2503m、维修300m <sup>3</sup> 蓄水池1座（内壁防水及顶部盖结构）、输水管网12600m、阀门井14座、预制水表井432套，供电电缆250m，定制水泵一台(扬程530m)，次氯酸钠发生添加器一套，新建设备房一座（10m <sup>2</sup> ）。	159.40	财政资金	风脉寺村	项目建成后，可改善风脉寺村432户1541人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善风脉寺村432户1541人安全饮水问题，提升村民生活质量。
17	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡王岭村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	王岭村	2021.8-2021.10	水利局	修建拦水堰1座、管理房1座（15m <sup>2</sup> ）、新建50m <sup>3</sup> 蓄水池1座、耐压1.6MPa的PE输水管道2600m、DN80无缝钢管输水干管500m，流量2.5m <sup>3</sup> /h，扬程160m水泵一台，阀门井5座、预制水表井25套（φ400型），供电电缆833m、次氯酸钠发生添加器一台。	72.70	财政资金	王岭村	项目建成后，可改善王岭村25户107人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善王岭村25户107人安全饮水问题，提升村民生活质量。
18	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡东淹村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	东淹村	2021.8-2021.10	水利局	拦水堰一座，流量30m <sup>3</sup> /h，扬程290m水泵1台，流量30m <sup>3</sup> /h，扬程120m水泵1台以及机电设备，次氯酸发生添加器一套、提水无缝钢管3850米（DN100），管理用房1间（约15m <sup>2</sup> ）、新建100方蓄水池2座，配套入户PE管道9000米、阀门井20个（φ700砖砌阀门井）、预制水表井400套、供电电缆925m。	191.20	财政资金	东淹村	项目建成后，可改善东淹村400户1600人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善东淹村400户1600人安全饮水问题，提升村民生活质量。
19	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡枣洼村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	枣洼村	2021.8-2021.10	水利局	新建100方蓄水池1座、新建50方蓄水池1座，阀门井19座、DN100无缝钢管1180m、配套入户PE管道11000米，管理房1间（20m <sup>2</sup> ）、预制水表井230套、次氯酸钠发生添加器1套。	108.00	财政资金	枣洼村	项目建成后，可改善枣洼村230户843人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善枣洼村230户843人安全饮水问题，提升村民生活质量。
20	五亩乡	2021年灵宝市五亩乡五亩村农村饮水安全工程项目	基础设施	新建	五亩村	2021.8-2021.10	水利局	新建50方蓄水池1座、阀门井6座、DN80耐压1.6MPaPE管材1241m、配套入户PE管道500米，管理房1间（20m <sup>2</sup> ）、预制水表井63套、次氯酸钠发生添加器1套。	21.40	财政资金	五亩村	项目建成后，可改善五亩村25户107人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善五亩村25户107人安全饮水问题，提升村民生活质量。
21	朱阳镇	2021年灵宝市朱阳镇秦池村人畜安全饮水提升项目	基础设施	新建	秦池村	2021.8-2021.10	水利局	新建6m大口井2眼，配套潜水泵2台，新建10m <sup>3</sup> 蓄水池1座。提水钢管采用D57*4mm无缝钢管，总长142m；输水管采用PE100级聚乙烯管长13383.7m。配套全自动化次氯酸钠发生器一套 布置设备检修井2座。	95.45	财政资金	秦池村	项目建成后，可改善秦池村434户1664人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善秦池村434户1664人安全饮水问题，提升村民生活质量。
22	朱阳镇	2021年灵宝市朱阳镇闫家驮村人畜安全饮水提升项目	基础设施	新建	闫家驮	2021.8-2021.10	水利局	配套潜水泵4台，新建10m <sup>3</sup> 蓄水池7座，新建20m <sup>3</sup> 蓄水池1座。提水钢管采用无缝钢管，总长1280m；输水管采用PE100级聚乙烯管长5911m。配套次氯酸钠消毒设备5套。	66.75	财政资金	闫家驮	项目建成后，可改善闫家驮村158户545人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善闫家驮村158户545人安全饮水问题，提升村民生活质量。
23	朱阳镇	2021年朱阳镇梁家庄村崔家山组至养殖基地道路建设项目	基础设施	新建	梁家庄村	2021.8-2021.10	交通局	全长1.2公里，路基宽5.5米，路面宽4.5米，水泥混凝土路面。	73.77	财政资金	梁家庄村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
24	朱阳镇	2021年灵宝市朱阳镇S246至何家村道路改建项目	基础设施	新建	何家村	2021.8-2021.10	交通局	全长7.4公里，路基宽4.5米，路面宽3.5米，水泥混凝土路面。	381.18	财政资金	何家村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
25	西阎乡	2021年灵宝市西阎乡漳沱营村道路及排水设施建设项目	基础设施	新建	漳沱营村	2021.8-2021.10	交通局	全长0.3公里，路基宽6米，路面宽5米，水泥混凝土路面。混凝土边沟515米。双壁波纹管600mm350米，检查井7座	66.21	财政资金	漳沱营村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
26	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇东常村道路硬化项目	基础设施	新建	东常村	2021.8-2021.10	交通局	全长0.52公里，路基宽5.5米，路面宽4.5米，水泥混凝土路面。	41.28	财政资金	东常村	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。	否	改善群众出行条件，方便群众生产生活条件。
27	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇郎寨村安全饮水项目	基础设施	新建	郎寨村	2021.8-2021.10	水利局	新打300m机井1眼，井堡1座，10.5m <sup>2</sup> 管理房1座，200QJ15-220潜水泵1套，DN65×4.5无缝钢管（泵管）156m，37KW配电箱1台，37KW启动柜，JHS3×35防水电缆250m，YJV3*35+1*16埋地电缆210m，10kv高压线20m，100kVA杆式变压器1台，新建50m <sup>3</sup> 压力罐（带雨棚和院子），铺设管道长度为8851m。共需破除水泥路面994m，管道附属，次氯酸钠投加器（LYTT-H50）1套，超声波液位控制系统（含液位计、RTU配电箱、超声波、支架和配电箱）1套。	80.31	财政资金	郎寨村	项目建成后，可改善郎寨村288户1280人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善郎寨村288户1280人安全饮水问题，提升村民生活质量。
28	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇王埝村安全饮水项目	基础设施	新建	王念村	2021.8-2021.10	水利局	新建50m <sup>3</sup> 压力罐1座（含围栏雨棚）。对现有管理房进行内外粉刷。铺设管道长度为8401m，共需破除水泥路面532m，在管道上设置管道附属，超声波液位控制系统（含超声波液位计、RTU配电箱、控制箱等配套支架等附件）1套。在提水管道上调蓄建筑物前安装次氯酸钠投加器（LYTT-H50）1套。配套SH15-100KVA油浸式变压器1套，10KV高压连接线0.01km。	37.71	财政资金	王埝村	项目建成后，可改善王埝村207户881人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善王埝村207户881人安全饮水问题，提升村民生活质量。
29	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇横涧村安全饮水项目	基础设施	新建	横涧村	2021.8-2021.10	水利局	新建380m机井1眼、100KVA变压器（SH15-100KVA-10/0.4）1台、200QJ20-350潜水泵1台、DN80×5mm钢制泵管（含法兰连接）303m、55KW启动柜和配电箱各1台、防水电缆（JHS3×50mm <sup>2</sup> ）320m、电力电缆（YJV3×70+1×35mm <sup>2</sup> ）20m、10KV架空线路140m、DN80伸缩蝶阀（SD341X-16Q）3个、DN80缓闭逆止阀（HH48X-16）1个、玻璃钢井堡1座井堡（860mm×860mm×1400mm）1座、次氯酸钠投加器（LYTT-H50）1台、de90PE100管（1.25Mpa）长度281m、A型阀门井1个、混凝土路面拆除恢复长度4m，投入液位计（液位量程0-3m）1套，信号线250m，单光柱显示控制仪1台。	49.99	财政资金	横涧村	项目建成后，可改善横涧村360户1512人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善横涧村360户1512人安全饮水问题，提升村民生活质量。

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
30	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇姚王村安全饮水项目	基础设施	新建	姚王村	2021.8-2021.10	水利局	新建200m <sup>3</sup> 蓄水池1座、配套次氯酸钠消毒设备1套、液位自动控制系统1套，铺设提水管DN80×4.5mm无缝钢管18m，de90（1.0MPa）PE管1356m及配套阀门、阀门井及管件等配套等相关设施	22.07	财政资金	姚王村	项目建成后，可改善姚王村536户2461人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善姚王村536户2461人安全饮水问题，提升村民生活质量。
31	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇营田村安全饮水项目	基础设施	新建	营田村	2021.8-2021.10	水利局	1个100m <sup>3</sup> 无塔供水器，配套管理院、次氯酸钠投加器，铺设提水管DN65×4.5mm无缝钢管15m，de110（1.0MPa）PE管297m，de90（1.0MPa）PE管492m，de63（1.0MPa）PE管1662m及配套阀门、阀门井及管件等配套等相关设施。	27.54	财政资金	营田村	项目建成后，可改善营田村384户1704人安全饮水问题，提升村民生活质量。	否	项目建成后，可改善营田村384户1704人安全饮水问题，提升村民生活质量。
32	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇裴张村香菇产业扶贫大棚项目	产业项目	新建	裴张村	2021.8-2021.10	菌办	占地50亩左右，建设长50米，宽8米、高4米的食用菌出菇大棚40座，包含大棚主体、棚内菇架、水帘、通风机、喷雾系统等配套设施。	300.00	财政资金	裴张村	项目建成后，采取承包经营模式，年收入租金约24万元，可带动50人务工，年可增加务工收入30万元左右。	是	项目预计收益约24万元，由乡镇统筹用于增加村集体经济收入、乡镇产业发展、基础设施提升和公益事业发展等支出，带动50人务工，年可增加务工收入30万元左右。
33	阳平镇	2021年灵宝市阳平镇大寨村香菇产业扶贫大棚项目	产业项目	新建	大寨村	2021.8-2021.10	菌办	占地20亩左右，建设长50米，宽8米、高4米的食用菌出菇大棚20座，包含大棚主体、棚内菇架、水帘、通风机、喷雾系统等配套设施。	150.00	财政资金	大寨村	项目建成后，采取承包经营模式，年收入租金约12万元，可带动20人务工，年可增加务工收入10万元左右。	是	项目预计收益约12万元，由乡镇统筹用于增加村集体经济收入、乡镇产业发展、基础设施提升和公益事业发展等支出，带动20人务工，年可增加务工收入10万元左右。
34	故县镇	2021年灵宝市故县镇帝王村饮水安全项目	基础设施	新建	镇帝王村	2021.8-2021.10	水利局	新建设200m机井1眼，井堡1座，铺设提水管线22m，输水管线5160m，新建200QJ20-160潜水泵、变压器、机房、阀门井等配套设施。	57.35	财政资金	帝王村	项目建成后，可改善北帝王自然村、南帝王自然村2个自然村220户875人安全饮水问题，提升村民生活质量。	是	项目建成后，可改善北帝王自然村、南帝王自然村2个自然村220户875人安全饮水问题，提升村民生活质量。
35	故县镇	2021年灵宝市故县镇进家村饮水安全项目	基础设施	新建	进家村	2021.8-2021.10	水利局	新建设200m机井1眼，铺设提水管线2654m，新建管理房、潜水泵、台式变压器、阀门井、次氯酸钠投加器1台等配套设施。	43.64	财政资金	进家村	项目建成后，可改善进家村320户1439人安全饮水问题，提升村民生活质量。	是	项目建成后，可改善进家村320户1439人安全饮水问题，提升村民生活质量。
36	故县镇	2021年灵宝市故县镇里村村饮水安全项目	基础设施	新建	里村村	2021.8-2021.10	水利局	新建设400m机井1眼，铺设提水管线1150m，输水管线7980m，新建潜水泵、台式变压器、管理房1座、阀门井、消毒设备等配套设施。	94.84	财政资金	里村村	项目建成后，可改善上石桥、中石桥、下石桥、上栗家原、下栗家原265户1000人安全饮水问题，提升村民生活质量。	是	项目建成后，可改善上石桥、中石桥、下石桥、上栗家原、下栗家原265户1000人安全饮水问题，提升村民生活质量。
37	故县镇	2021年灵宝市故县镇张家山村饮水安全项目	基础设施	新建	张家山村	2021.8-2021.10	水利局	新建机井300m，铺设提水管线2328m、输水管线2936m，新建潜水泵、台式变压器、管理房1座、100m <sup>3</sup> 蓄水池等配套设施。	95.95	财政资金	张家山村	项目建成后，可改善张家山281户、1067人安全饮水问题，提升村民生活质量。	是	项目建成后，可改善张家山281户、1067人安全饮水问题，提升村民生活质量。

序号	乡镇	项目名称	项目类型	建设性质	实施地点	时间进度	责任单位	建设任务	资金规模	资金筹措方式	受益对象	绩效目标	群众参与	带贫减贫机制
38	豫灵镇	2021年灵宝市豫灵镇安头村饮水管道改造提升工程	基础设施	新建	安头村	2021.8-2021.10	水利局	更换水源引水管道800m, 采用De90mmPE100管, 压力等级 1.6Mpa; 西安头组和陈家咀组新建两座100m³蓄水池; 在桥上村现有500m³蓄水池溢流口处新建一座10m³集水池, 铺设 De90mmPE100引水管道520m, 压力等级1.6Mpa, 接引至现有引水主管上; 更换村组内输水管道2440m, 输水管道均采用De50PE100管道, 压力等级1.60MPa, 缓释消毒设备1套, 配套相应阀门及阀门井设施	42.55	财政资金	安头村	项目建成后, 可改善安头村310户1330人安全饮水问题, 提升村民生活质量。	否	项目建成后, 可改善安头村310户1330人安全饮水问题, 提升村民生活质量。