

工程建设项目招标计划表



招标人名称	白银市平川区种田乡人民政府		
项目名称	平川区2025年高标准农田建设种田乡(高效节水灌溉)项目		
招标内容	<p>灌溉与排水工程：新建钢制集水池3座，配套焊接钢管2.902千米，引水管1.843千米，新建消力池1座，过砂沟管段防护5处；新建首部管理房1座，安装首部系统2套；配套田间管网22.451千米，其中：干管6.106千米、支管14.511千米、竖管0.51千米、排水管0.985千米、排气管0.339千米；配套给水栓239个；新建检查井16座、分水井53座、排水井56座、排气井29座；新建镇墩167座、公示牌1座、拐点坐标桩36座。</p> <p>田间道路工程：改建机耕路1.565千米，路面宽3米，路面采用砂砾石铺筑，铺筑厚度15厘米。</p> <p>农田输配电工程：架设S11-100KVA/10变压器及附属设施1套，原有3台变压器增容(分别增容为S11-250KVA/10、S11-160KVA/10、S11-200KVA/10);配套配电箱11台，布设输电线路1.085千米。</p> <p>农田地力提升工程：土地翻耕1906亩，增施有机肥190.6吨。</p>		
估算金额	509万元		
资金来源	中央财政资金448.82万元，省级财政资金45万元，区级配套资金15.18万元。		
招标方式	公开招标		
招标组织形式	委托招标		
预计招标时间	2025年9月11日		
招标计划发布时间	2025年8月11日		
联系人	李星霖	联系电话	18294908425
备注	本招标计划仅作为潜在投标人提前了解招标信息的参考，所列招标项目实际内容以最终发布的招标公告和招标文件为准。		

此表须加盖项目法人(招标人)公章，立项文件以附件形式上传。



白银市农业农村局文件

市农发〔2025〕112号

白银市农业农村局 关于平川区 2025 年高标准农田建设种田乡 (高效节水灌溉)项目初步设计的批复

平川区农业农村局:

你局《平川区 2025 年高标准农田建设种田乡(高效节水灌溉)项目初步设计》已收悉,经组织省、市相关行业领域专家评审,原则同意,现批复如下:

一、项目建设规模及范围

建设高标准农田 1906 亩,全部为高效节水灌溉。项目区包括:种田乡五星村,共 1 个乡镇 1 个村。

二、项目投资及建设内容

项目总投资 509 万元,其中:中央财政资金 448.82 万元,

省级财政资金 45 万元，区级配套资金 15.18 万元。

主要建设内容：

灌溉与排水工程：新建钢制集水池 3 座，配套焊接钢管 2.902 千米，引水管 1.843 千米，新建消力池 1 座，过砂沟管段防护 5 处；新建首部管理房 1 座，安装首部系统 2 套；配套田间管网 22.451 千米，其中：干管 6.106 千米、支管 14.511 千米、竖管 0.51 千米、排水管 0.985 千米、排气管 0.339 千米；配套给水栓 239 个；新建检查井 16 座、分水井 53 座、排水井 56 座、排气井 29 座；新建镇墩 167 座、公示牌 1 座、拐点坐标桩 36 座。

田间道路工程：改建机耕路 1.565 千米，路面宽 3 米，路面采用砂砾石铺筑，铺筑厚度 15 厘米。

农田输配电工程：架设 S11-100KVA/10 变压器及附属设施 1 套，原有 3 台变压器增容（分别增容为 S11-250KVA/10、S11-160KVA/10、S11-200KVA/10）；配套配电箱 11 台，布设输电线路 1.085 千米。

农田地力提升工程：土地翻耕 1906 亩，增施有机肥 190.6 吨。

三、建设工期

项目建设期限为 2025 年 8 月至 2026 年 12 月。

四、预期效益

项目建成后，改善灌溉面积 1906 亩，年节约水量 13.05 万立方米，藜麦年增产 8.67 万公斤，年综合效益 23.52 万元。

五、工作要求

要严格按照《中华人民共和国招标投标法》和其实施条例、《农田建设项目管理办法》《农田建设补助资金管理办法》等规定，依法依规开展项目建设。要严格耕地用途管控，高标准农田原则上全部用于粮食生产，坚决杜绝弃耕撂荒。要加快工作进度，严格按照设计标准施工，切实提高工程质量。要牢固树立规则意识、程序意识，紧盯重点环节，注重风险防控，不断加强项目资金管理，确保高质量高标准完成项目投资及建设任务。

附件：平川区 2025 年高标准农田建设种田乡（高效节水灌溉）项目投资和任务情况表

白银市农业农村局
2025 年 8 月 6 日



白银市农业农村局办公室

2025年8月6日印发
