

附件 29:

编号:

建设工程竣工验收报告

工程名称: 兰州市西固区四季青街道杏胡台村蔬菜种植基地配
套调蓄水池项目

建设单位名称: 兰州市西固区四季青街道办事处

竣工验收时间: 2024 年 09 月 25 日

建设工程竣工验收报告

建设工程名称	兰州市西固区四季青街道杏胡台村蔬菜种植基地配套调蓄水池项目
建设规模	调蓄水池一座，调蓄水池总库容 3689m ³ ，有效库容 3032m ³
建筑容积	3570 m ³
施工单位名称	建邦建设集团有限公司
监理单位名称	甘肃省安装建设集团有限公司监理公司
工程开工时间	2024 年 04 月 11 日
工程竣工时间	2024 年 07 月 10 日
工程造价	861368.90 元

工程概况：

(1) 新建调蓄水池一座，调蓄水池总库容 3689m³，有效库容 3032m³，池顶长 60 米，池顶宽 28 米，水池高度 4.0 米，设计水位 3.5 米。池体内坡比 1:2.5；

(2) 新建 DN300 联通管 10 米，联通井 1 座；

(3) 新建 DN300 重力流出水管 30 米，四通检查井 1 座；

(4) DN200 重力流灌溉管道共 1000 米，检查井内分三路地表明装辐射，分别供三个方向农田，具体施工单位根据现场实际情况和村委会要求辐射。

对工程施工的评价：

工程施工质量、安全均符合国家及地方有关规范、标准。

对工程监理的评价：

依据批复、实施方案及施工图纸等对工程进行全过程的监理。

竣工验收程序：

召开竣工验收会查看文件资料同时进行实地工程验收。

竣工验收内容：（1）新建调蓄水池一座，调蓄水池总库容 3689m³，有效库容 3032m³，池顶长 60 米，池顶宽 28 米，水池高度 4.0 米，设计水位 3.5 米。池体内坡比 1:2.5；

（2）新建 DN300 联通管 10 米，联通井 1 座；

（3）新建 DN300 重力流出水管 30 米，四通检查井 1 座；

（4）DN200 重力流灌溉管道共 1000 米，检查井内分三路地表明装辐射，分别供三个方向农田，具体施工单位根据现场实际情况和村委会要求辐射。

竣工验收组织:

组长:张文

副组长: 郝玉、牟树祖、俞涛、李晨

竣工验收标准:

《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013


工程竣工验收意见:

验收合格

工程竣工验收结论:

兰州市西固区四季青街道杏胡台村蔬菜种植基地配套调蓄水池项目,因实地施工、使用安全方面考虑,原方案中蓄水池容积 3689m³ 变更为 3570 m³,其余部分安装原设计方案执行,工程整体验收合格,建筑材料均按规范进行各种检测试验,均合格,符合施工要求。

竣工验收意见	设计单位意见	单位（项目）负责人： 合格！  2024年9月25日
	施工单位意见	单位（项目）负责人：孙静 合格  2024年9月25日
	监理单位意见	单位（项目）负责人：刘磊 合格  2024年9月25日
	建设单位意见	单位（项目）负责人： 合格  2024年9月25日
	使用单位意见	单位（项目）负责人： 合格！ 孙同松  2024年9月25日

竣工验收意见	区水务局意见	单位（项目）负责人：  验收合格  (盖章) 2024年09月25日
	区农业农村局意见	单位（项目）负责人：  验收合格  (盖章) 2024年9月25日
	区财政局意见	单位（项目）负责人： 本项目资金来源：兰财农〔2023〕47号文，2024年省级衔接资金，资金指标96万已下达四季青街道，资金已落实。  (盖章) 2024年09月25日

兰州市西固区项目投资评审中心文件

西评审结[2024]94号

关于兰州市西固区四季青街道杏胡台村 蔬菜种植基地配套调蓄水池项目 结算评审的审核意见

四季青街道：

你单位报来的《关于兰州市西固区四季青街道杏胡台村蔬菜种植基地配套调蓄水池项目结算审核的申请》及《工程结算书》已收悉，你单位对该项目提供的资料以及其他相关资料的真实性和完整性负责。我中心委托有资质的工程造价咨询机构对该项目结算进行审核，审核意见如下：

一、项目概况

该项目位于兰州市西固区，审核内容为建设单位提供的项目资料包含的全部内容。

二、审核结论

1、送审金额为：952261.56 元，审后金额为：916965.26 元，审减 35296.30 元。

2、请你单位根据审核的费用按照省、市、区相关规定，履行项目程序。

附：《项目结算审核报告书》

西固区项目投资评审中心

2024年8月29日

