

临夏回族自治州农业农村局文件

临州农发〔2023〕72号

临夏州农业农村局关于 2023 年康乐县景古镇 高标准农田建设项目（改造提升） 初步设计的批复

康乐县农业农村局：

你局《关于请求对〈2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目（改造提升）初步设计报告〉进行批复的报告》（康农发〔2023〕47 号）收悉。州农业农村局组织专家对《2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目（改造提升）初步设计报告》进行了现场评审。经评审，《2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目（改造提升）初步设计报告》符合《高标准农田建设通则》、《农田

建设项目补助资金管理办法》、《甘肃省高标准农田建设项目初步设计编制大纲（试行）》等有关文件、法律法规的要求。经局党组同意，现批复如下：

一、项目名称

2023年康乐县景古镇高标准农田建设项目（改造提升）。

二、建设地点

项目区位于景古镇安龙村、王家沟村、线家滩村、秦家河村4个行政村。

三、建设单位

康乐县农业技术推广站。

四、建设性质

改造提升。

五、建设规模和内容

（一）建设规模

建设规模为9079.12亩。

（二）建设内容

本项目主要包括土地平整工程、土壤改良工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、科技推广五部分。

（1）土地平整工程

土地平整面积为641.71亩，平整总土方量为5.77万 m^3 ，田坎削坡总方量1.21万 m^3 ，修筑田埂0.23万 m^3 ，表土剥离总

方量 15.57 万 m³。

(2) 土壤改良工程

土壤改良工程主要为土地深耕翻耕、土壤培肥。深耕深翻土层深度为 30cm，土地深耕深翻共 7334.39 亩。土壤培肥面积为 7976.10 亩，每亩增施有机肥 240kg，增施有机肥 1914264.00 kg。

(3) 灌溉与排水工程

新建矩形排水边沟(0.4m*0.4m) 3717.13m；排水边沟急流槽 6 处；排洪涵(DN1000*6m) 1 座；过路涵(DN400*6m) 17 座；进地盖板(3m*1.5m*0.15m) 10 座；进地盖板(3m*0.5m*0.15m) 158 座。

(4) 田间道路工程

项目区共修建田间道路 26489.65 米，其中新建田间道路(4.0m 硬化路面) 2828.10 米、改建田间道(4.0m 泥结石路面) 23536.41 米、新建田间道(4.0m 泥结石路面) 125.14 米。项目区共修建生产路 15941.51 米，其中新建生产路(3.0m 素土路面) 3923.90 米、改建生产路(3.0m 素土路面) 12017.61 米。

(5) 科技推广

科技推广措施为技术培训、示范培训及耕地质量检测。技术培训：①高标准农田建设的主要作用和意义；②国家政策方面关于撂荒地和粮食安全的要求；农业技术推广内容为①大田作物的栽培技术；②大田作物的病虫害防治技术；③科学使用化肥和农

药、轮作倒茬技术、化肥农药双减、农膜污染防控技术。按每乡镇受培训人次不低于 400 人/次。

耕地质量监测：主要为设置耕地质量检测点，本项目设置 1 个监测点，施工前后各检测一次。

六、投资规模及资金来源

概算总投资 935.00 万元，其中中央补助资金、省级补助资金 665 万元，地方财政资金补助 270.00 万元。

七、建设期限

2023-2024 年。

八、预期效益

通过实施高标准基本农田建设项目，项目区的农业生产条件得到很大的改善，增强土地的保水保肥性能，提高耕地的生产力水平，提高项目区土地利用率和农业生产效率，并改善项目区农民的生产和生活条件。水土流失得到有效控制，使地表植被覆盖率大幅度增加，水土流失减轻，可明显改善周围的大气及水环境，使项目区生态环境朝着良性循环方向发展。

九、工作要求

（一）严格按照甘肃省财政厅、农业农村厅关于印发《甘肃省农田建设补助资金管理实施细则》的通知（甘财农〔2022〕33 号）规定使用补助资金，本着资金与任务相匹配的原则，规范使用行为，确保专款专用、专账管理、严禁挤占和挪用。

(二) 切实贯彻落实好《甘肃省人民政府办公厅关于切实加强高标准农田建设提升粮食安全保障能力的实施意见》。按照《高标准农田建设质量管理办法(试行)》、《甘肃省农田建设项目管理实施办法》、《甘肃省高标准农田建设项目验收办法(试行)》、《甘肃省高标准农田建设项目建后管护办法(试行)》的要求,切实做好你县高标准农田建设的各项工作任务,确保按期、高标准、高质量完成高标准农田建设任务和“上图入库”工作。

(三) 严格按照 2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目(改造提升)初步设计报告规定的内容实施项目。

(四) 按照《甘肃省农业农村厅关于开展高标准农田建设项目常态化巡查指导工作的通知》(甘农田发〔2020〕6号)的要求,加强高标准农田建设项目监管,确保项目质量。

附件: 1、2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目(改造提升)建设内容和投资特性表。

2、2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目(改造提升)概算表



附件 1: 2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目（改造提升）
建设内容和投资特性表

一、项目概况		单位	数量	备注
1. 建设地点		景古镇		
2. 建设总规模		亩	9079.12	
3. 投资概算		万元	935	
其中：工程费用		万元	833.43	
4. 单位面积投资		元/亩	1038.89	
5. 建设期		年	1	
二、建设内容		单位	工程量	概算（万元）
一	土地平整工程			73.06
1	平整区域	亩	641.71	17.28
2	田埂修筑	万 m ³	0.23	2.86
3	田坎削坡	万 m ³	1.21	2.87
4	表土剥离	万 m ³	14.96	15.57
5	表土回填	万 m ³	14.96	15.57
二	土壤改良工程			292.86
1	土壤培肥	公顷	531.74	248.85
2	土壤翻耕	公顷	488.96	44.01
三	灌溉与排水工程			55.02
1	矩形混凝土边沟(0.4m*0.4m)	米	3717.13	39.12
2	排洪涵（Φ1000*6m）	座	1	1.44
3	过路涵（Φ400*6m）	座	17	3.82

一、项目概况		单位		数量	备注
4	进地盖板 (3m*1.5m*0.15m)	座	10	1.17	
5	进地盖板 (3m*0.5m*0.15m)	座	158	6.16	
6	急流槽 (5m)	处	1	0.17	
7	急流槽 (10m)	处	2	0.66	
8	急流槽 (20m)	处	1	0.66	
9	急流槽 (25m)	处	2	0.83	
10	急流槽 (30m)	处	1	0.99	
四	田间道路工程			405.48	
1	改建 I 型田间道(硬化路面)	米	2828.1	116.24	
2	改建田间道(泥结石路面)	米	23536.41	280.01	
3	新建田间道(泥结石路面)	米	125.14	1.72	
4	改建生产路(素土路面)	米	12017.61	5.43	
5	新建生产路(素土路面)	米	3923.9	2.07	
五	科技推广			7.00	
1	项目区培训				
(1)	培训费与讲课费	人/次	50	1.00	
(2)	资料编写与印刷费	人/次	50	0.50	
2	示范推广三项技术				
(1)	大田作物的栽培技术	亩	100	1.50	
(2)	大田作物的病虫害防治技术	亩	100	1.50	
(3)	科学使用化肥和农药、轮作倒	亩	100	1.50	
3	监测耕地质量	个	1	1.00	

附件 2: 2023 年康乐县景古镇高标准农田建设项目 (改造提升)
概算表

序号	工程或费用名称	概算金额 (万元)	各项费用占总投资费用的比例 (%)
一	工程施工费	833.43	89.14%
1	土地平整工程	73.06	7.60%
2	灌溉与排水工程	55.02	5.88%
3	田间道路工程	405.48	43.58%
4	土壤改良工程	292.86	31.32%
5	科技推广	7.00	0.75%
二	设备购置费	0.00	0.00%
三	其他费用	83.24	8.90%
1	项目勘测费	13.75	1.47%
2	项目设计及预算编制费	24.94	2.67%
3	项目招标代理费	3.83	0.41%
4	工程监理费	12.67	1.36%
5	项目管理费	28.05	3.00%
四	不可预见费	18.33	1.96%
	总计	935.00	