

昌江县2024年大风田洋一和大
风田洋三高标准农田建设项目 **工程**

投标总价

投 标 人： 海南泉标建设工程有限公司

(单位盖章)

2024年4月12日

投 标 总 价

招 标 人： 昌江黎族自治县农业综合开发服务中心

工 程 名 称： 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

投标总价（小写）： 2051976.76元

（大写）： 贰佰零伍万壹仟玖佰柒拾陆元柒角陆分

投 标 人： 海南泉标建设工程有限公司



(单位盖章)



法定代表人
或其授权人： _____

(签字或盖章)

编 制 人： _____



(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年4月12日



编制说明

一、项目概况

(一) 项目名称：昌江县 2024 年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

(二) 项目地址位于昌江县昌化镇

(三) 设计单位：中叙设计集团有限公司

(四) 项目内容：昌江县 2024 年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目大风田洋一、大风田洋三均位于昌化镇。项目共计 2 个田洋规模 910 亩。主要建设内容①灌溉工程：渠道硬化防渗 5 条，总长 2481 米，配套建筑物 59 座；

②排水工程：渠道硬化防渗 2 条，总长 847 米，配套建筑物 4 座；

③田间道路工程：机耕道 2 条，总长 1518 米，配套建筑物 7 座；

④其他工程：标志牌 1 座。

二、编制依据及定额依据

1. 中叙设计集团有限公司《昌江县 2024 年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目施工设计图册》；

2. 《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)；

3. 海南省水利局琼水利基(2000)43 号文颁发的《海南省水利水电建筑工程预算定额》(2000)；《海南省水利水电工程设计概(估)算编制办法及费用标准》(2000)；《海南省水利水电设备安装工程预算定额》(2000)；

4. 水利部文件水总[2002]116号文发布的《水利建筑工程概（预）算定额》、《水利工程施工机械台时费定额》及《水利工程设计概（估）算编制规定》；

5. 海南省水务厅《关于调整〈海南省水利水电工程设计概（估）算编制办法及费用标准〉部分项目组成与划分及计算标准的通知》（琼水建管[2013]404号）《关于调整我省水利水电工程人工预算单价的通知》（琼水建管[2017]216号）；

6. 水利部办公厅《关于调整水利工程计价依据增值税计算标准的通知》（办财务函[2019]448号）；

7. 2024年1月《海南工程造价信息》及《海南省水务局关于公布我省地方水利工程次要材料预算价格的通知》（琼水建管[2008]77号文）。

三、投标报价说明

1. 投标报价应根据招标文件中的有关计价要求、招标工程量清单、设计文件、相关技术标准及规范、施工现场情况、工程特点及拟定的投标施工组织设计或施工方案等自主报价。

2. 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

3. 除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价，均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

4. 已标价工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用

视为已分摊在工程量清单中其他已标价的相关子目的单价或价格之中。
承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目，但不能得到结算与支付。

5. 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目单价或总额价之中。

6. 承包人用于本合同工程各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付费用，已包括在工程量清单的单价与总额价之中。

7. 工程量清单中各项金额均以人民币（元）结算。



建设项目投标报价汇总表

工程名称：昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

单位：元

第1页 共1页

序号	工程名称	建筑工程	机电设备及安装工程	金属结构设备及安装工程	工程其他直接费	合计
		1	2	3	4	1+2+3+4
—	昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目	1,984,526.77	0.00	0.00	67,449.99	2,051,976.76
1	大风田洋一	452,656.03	0.00	0.00	18,586.71	471,242.74
2	大风田洋三	1,531,870.74	0.00	0.00	48,863.28	1,580,734.02
合计		1,984,526.77	0.00	0.00	67,449.99	2,051,976.76



分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高
标准农田建设项目

第 1 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术 条款编码
I		大风田洋一		1	471242.74	471242.74	
—		灌溉工程(渠道硬化防渗1 条, 总长745米, 配套建 筑物19座)		1	278608.72	278608.72	
(一)		农渠1 (0.4*0.4m砼挡墙 , 长745m及配套建筑物19 座)		1	278608.72	278608.72	
(1)		农渠1 (0.4*0.4m砼挡墙 , 长745m)		1	275031.93	275031.93	
	500101003001	土方开挖	m3	223.5	10.25	2290.88	
	500103001001	土方回填	m3	216.05	8.55	1847.23	
	500109001001	C15砼现浇垫层	m3	67.05	786.64	52744.21	
	500109001002	C25现浇砼底板	m3	78.23	724	56638.52	
	500109001003	C25现浇砼渠壁	m3	89.4	847.68	75782.59	
	500111001001	钢筋加工及安装	t	10.505	6981.13	73336.77	
	500114001001	草皮护坡	m2	618.35	20.04	12391.73	
(2)		配套建筑物19座		1	3576.79	3576.79	
a		进水口 (18座)		1	1534.89	1534.89	
	500109001004	C15现浇砼	m3	0.91	828.31	753.76	
	500114001002	Φ160PVC排水管	m	22.8	34.26	781.13	
b		农渠闸门 (1座)		1	2041.9	2041.9	
	500101003002	土方开挖	m3	0.16	10.25	1.64	
	500109001005	C20砼挡墙	m3	0.02	731.5	87.78	
	500109001006	C20砼底板	m3	0.56	721.95	404.29	
	500114001003	成品闸门	套	1	1548.19	1548.19	
二		田间道工程 (机耕道1条 , 总长400米, 配套建筑 物3座)		1	174047.31	174047.31	
(一)		机耕道1 (宽2m, 长400m , 配套建筑物3座)		1	174047.31	174047.31	
		机耕道1 (宽2m, 长400m)		1	155293.6	155293.6	
	500101002001	清基	m3	140	9.12	1276.8	
	500103001002	路基回填压实	m3	236	7.17	1692.12	
	500103016001	碎石垫层厚150mm	m2	920	41.81	38465.2	
	500109011001	C25现浇砼路面厚200mm	m2	800	122.01	97608	
	500103001003	路肩土方回填	m3	75.2	5.85	439.92	

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

第 2 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
	500114001004	草皮护坡	m2	789	20.04	15811.56	
		配套建筑物3座		1	18753.71	18753.71	
a		下田坡口 (2座)		1	17540.54	17540.54	
	500109001007	C25现浇砼底板	m3	21.34	741.48	15823.18	
	500111001002	钢筋加工及安装	t	0.246	6981.14	1717.36	
b		渠道穿路涵 (1座)		1	1213.17	1213.17	
	500101002002	土方开挖	m3	2.4	21.64	51.94	
	500103001004	土方回填	m3	1.9	8.55	16.25	
	500109001008	C15现浇垫层	m3	0.16	786.63	125.86	
	500109011002	Φ400预制钢筋混凝土管	m	4	254.78	1019.12	
三		工程其它直接费		1	18586.71	18586.71	
(一)		临时房屋建筑工程		1	4600	4600	
	500114001005	工棚	m2	20	120	2400	
	500114001006	仓库	m2	20	110	2200	
(二)		临时交通工程		1	4000	4000	
	500114001007	临时施工道路	km	0.5	8000	4000	
(三)		自发电供电电价补差费		1	5836.71	5836.71	
	500114001008	自发电供电电价补差费	度	2404.32	2.34	5836.71	
(四)		其它临时费		1	4150	4150	
	500114001009	其他临时工程费用	项	1	4150	4150	
II		大风田洋三		1	1580734.02	1580734.02	
—		灌溉工程(渠道硬化防渗4条,总长1736米,配套建筑物40座)		1	741326.33	741326.33	
(一)		灌排农渠1-1(0.5*0.5m砼挡墙,长738m及配套建筑物19座)		1	316815.25	316815.25	
(1)		灌排农渠1-1(0.5*0.5m砼挡墙,长738m)		1	296310.33	296310.33	
	500101003003	土方开挖	m3	221.4	10.25	2269.35	
	500103001005	土方回填	m3	302.58	8.55	2587.06	
	500109001009	C15现浇垫层	m3	66.42	786.64	52248.63	
	500109001010	C25现浇砼底板	m3	88.56	724	64117.44	
	500109001011	C25现浇砼渠壁	m3	110.7	847.68	93838.18	
	500111001003	钢筋加工及安装	t	10.325	6981.13	72080.17	

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

第 3 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
	500114001010	草皮护坡	m ²	457.56	20.04	9169.5	
(2)		配套建筑物19座		1	20504.92	20504.92	
a		出水口 (16座)		1	1295.5	1295.5	
	500109001012	C15现浇砼	m ³	0.77	828.31	637.8	
	500114001011	Φ200PVC排水管	m	9.6	68.51	657.7	
b		下田坡 (2座)		1	17167.52	17167.52	
	500109001013	C25现浇砼底板	m ³	21.34	724	15450.16	
	500111001004	钢筋加工及安装	t	0.246	6981.14	1717.36	
c		农渠闸门 (1座)		1	2041.9	2041.9	
	500101003004	土方开挖	m ³	0.16	10.25	1.64	
	500109001014	C20砼挡墙	m ³	0.12	731.5	87.78	
	500109001015	C20砼底板	m ³	0.56	721.95	404.29	
	500114001012	成品闸门	套	1	1548.19	1548.19	
(二)		灌溉斗渠1 (0.6*0.6m砼挡墙, 长260m及配套建筑物5座)		1	117098.3	117098.3	
(1)		灌溉斗渠1 (0.6*0.6m砼挡墙, 长260m)		1	116693.98	116693.98	
	500101003005	土方开挖	m ³	86	10.25	881.5	
	500103001006	土方回填	m ³	40.5	8.55	346.28	
	500109001016	C15砼现浇垫层	m ³	27	786.64	21239.28	
	500109001017	C25现浇砼底板	m ³	304	724	23457.6	
	500109001018	C25现浇砼渠壁	m ³	48.6	847.68	41197.25	
	500111001005	钢筋加工及安装	t	4.236	6981.13	29572.07	
(2)		配套建筑物5座		1	404.32	404.32	
a		进水口 (5座)		1	404.32	404.32	
	500109001019	C15现浇砼	m ³	0.24	828.29	198.79	
	500114001013	Φ200PVC排水管	m	3	68.51	205.53	
(三)		灌溉斗渠2 (0.5*0.5m砼挡墙, 长381m及配套建筑物8座)		1	163316.56	163316.56	
(1)		灌溉斗渠2 (0.5*0.5m砼挡墙, 长381m)		1	154163.44	154163.44	
	500101003006	土方开挖	m ³	114.3	10.25	1171.58	
	500103001007	土方回填	m ³	108.2	8.55	925.11	
	500109001020	C15砼现浇垫层	m ³	34.29	786.64	26973.89	

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高标准农田建设项目

第 4 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
	500109001021	C25现浇砼底板	m3	45.72	724	33101.28	
	500109001022	C25现浇砼渠壁	m3	57.15	847.68	48444.91	
	500111001006	钢筋加工及安装	t	5.33	6981.13	37209.42	
	500114001014	草皮护坡	m2	316.23	20.04	6337.25	
(2)		配套建筑物8座		1	9153.12	9153.12	
a		进水口 (7座)		1	569.36	569.36	
	500109001023	C15现浇砼	m3	0.34	828.29	281.62	
	500114001015	Φ200PVC排水管	m	4.2	68.51	287.74	
b		下田坡口 (1座)		1	8583.76	8583.76	
	500109001024	C25现浇砼底板	m3	10.67	724	7725.08	
	500111001007	钢筋加工及安装	t	0.123	6981.14	858.68	
(四)		灌溉斗渠3 (0.5*0.5m砼挡墙, 长357m及配套建筑物8座)		1	144096.22	144096.22	
(1)		灌溉斗渠3 (0.5*0.5m砼挡墙, 长357m)		1	139230.13	139230.13	
	500101003007	土方开挖	m3	104.97	10.25	1075.94	
	500103001008	土方回填	m3	107.36	8.55	1003.43	
	500109001025	C15砼现浇垫层	m3	32.6	786.64	25644.46	
	500109001026	C25现浇砼底板	m3	39.42	724	28322.88	
	500109001027	C25现浇砼渠壁	m3	48.9	847.68	41451.55	
	500111001008	钢筋加工及安装	t	4.094	6981.13	34863.76	
	500114001016	草皮护坡	m2	342.72	20.04	6868.11	
(2)		配套建筑物8座		1	4866.09	4866.09	
a		进水口 (7座)		1	569.36	569.36	
	500109001028	C15现浇砼	m3	0.34	828.29	281.62	
	500114001017	Φ200PVC排水管	m	4.2	68.51	287.74	
b		斗渠闸门 (1座)		1	4296.73	4296.73	
	500101003008	土方开挖	m3	8.64	10.25	88.56	
	500103001009	土方回填	m3	4.32	8.55	36.94	
	500109001029	C20砼挡墙	m3	2.52	731.48	1843.33	
	500109001030	C20砼底板	m3	1.08	721.95	779.71	
	500114001018	成品闸门	套	1	1548.19	1548.19	

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高
标准农田建设项目

第 5 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术 条款编码
二		排水工程(渠道硬化防渗2条, 总长847米, 配套建筑物4座)		1	71307.11	71307.11	
(一)		斗沟2(原有斗沟修复长度733m)		1	4409.73	4409.73	
(1)		斗沟2(原有斗沟修复长度733m)		1	4409.73	4409.73	
	500101003009	土方开挖	m3	234.56	10.25	2404.24	
	500103001010	土方回填	m3	234.56	8.55	2005.49	
(二)		斗沟3(0.8*0.8m砼挡墙, 长114m及配套建筑物4座)		1	66897.38	66897.38	
(1)		斗沟3(0.8*0.8m砼挡墙, 长114m)		1	66575.58	66575.58	
	500101003010	土方开挖	m3	104.42	10.25	1070.31	
	500103001011	土方回填	m3	43.55	8.55	372.35	
	500109001031	C15现浇垫层	m3	14.82	786.64	11658	
	500109001032	C25现浇砼底板	m3	18.81	724	13618.44	
	500109001033	C25现浇砼渠壁	m3	27.36	847.68	23192.52	
	500111001009	钢筋加工及安装	t	21.387	6981.13	16663.96	
(2)		配套建筑物4座		1	321.8	321.8	
a		出水口(4座)		1	321.8	321.8	
	500109001034	C15现浇砼	m3	0.19	828.32	157.38	
	500114001019	φ200PVC排水管	m	2.4	68.51	164.42	
三		田间道工程(机耕道2条, 总长1118米, 配套建筑物4座)		1	704658.97	704658.97	
(一)		机耕路1(宽3m, 长563m, 配套建筑物2座)		1	331781.17	331781.17	
(1)		机耕路1(宽3m, 长563m)		1	314613.65	314613.65	
	500101002003	清基	m3	253.35	9.12	2310.55	
	500103001012	路基回填压实	m3	415.49	7.17	2979.06	
	500103016002	碎石垫层厚150mm	m2	1857.9	41.81	77678.8	
	500109011003	C25现浇砼路面厚200mm	m2	1689	122.01	206074.89	
	500103001013	路肩土方回填	m3	552.3	5.85	3230.96	
	500114001020	草皮护坡	m2	1114.74	20.04	22339.39	
(2)		配套建筑物2座		1	17167.52	17167.52	
a		下田坡口(2座)		1	17167.52	17167.52	

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称: 昌江县2024年大风田洋一和大风田洋三高
标准农田建设项目

第 6 页、共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术 条款编码
	500109001035	C25现浇砼底板	m3	21.34	724	15450.16	
	500111001010	钢筋加工及安装	t	0.246	6981.14	1717.36	
(二)		机耕道2 (宽3.5m, 长555 m, 配套建筑物2座)		1	372877.8	372877.8	
(1)		机耕道2 (宽3.5m, 长555 m)		1	355710.28	355710.28	
	500101002004	清基	m3	249.75	9.12	2277.72	
	500103001014	路基回填压实	m3	421.8	7.17	3024.31	
	500103016003	碎石垫层厚150mm	m2	2109	41.81	88177.29	
	500109011004	C25现浇砼路面厚200mm	m2	1942.5	122.01	237004.43	
	500103001015	路肩土方回填	m3	547.79	5.85	3204.57	
	500114001021	草皮护坡	m2	1098.9	20.04	22021.96	
(2)		配套建筑物2座		1	17167.52	17167.52	
a		下田坡口 (2座)		1	17167.52	17167.52	
	500109001036	C25现浇砼底板	m3	21.34	724	15450.16	
	500111001011	钢筋加工及安装	t	0.246	6981.14	1717.36	
四		其他工程			14578.33	14578.33	
(1)		公示牌 (1块)		1	14578.33	14578.33	
	500101002005	土方开挖	m3	2.68	2.73	4.59	
	500103001016	土方回填	m3	0.67	8.55	5.73	
	500109001037	C25砼地梁构筑	m3	1.68	1170.23	1965.99	
	500111001012	钢筋加工及安装	t	0.059	6981.19	411.89	
	500105003001	M7.5砖砌体构筑	m3	1.03	652.21	671.78	
	500105010001	M7.5批荡抹面	m2	11.18	26.61	297.5	
	500114001022	瓷砖饰面	m	10.92	1027.55	11220.85	
五		工程其它直接费		1	48863.28	48863.28	
(一)		临时房屋建筑工程		1	6900	6900	
	500114001023	工棚	m2	30	120	3600	
	500114001024	仓库	m2	30	110	3300	
(二)		临时交通工程		1	4000	4000	
	500114001025	临时施工道路	km	0.5	8000	4000	
(三)		自发电供电电价补差费		1	24513.28	24513.28	
	500114001026	自发电供电电价补差费	度	10475.76	2.34	24513.28	
(四)		其它临时费		1	13450	13450	

