

附件 14 最后磋商报价表（二次报价）

最后磋商报价表（二次报价）

项目名称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程
项目编号：JQ-2022-020

磋商报价总价	(小写)： 2696808.86元
	(大写)： 贰佰陆拾玖万陆仟捌佰零捌元捌角陆分
供应商：海南誉泰建设工程有限公司（盖章）	
投标单位代表（法人或受委托人）：李忠铭（签名）	

注：1、磋商报价应包括磋商文件所规定的采购范围的全部内容；

2、磋商小组发现供应商的报价明显低于其他磋商报价，或者其磋商报价可能低于其成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其投标作废标处理。

3、本表不用装订在响应文件里，在开标时，供应商携带此最后磋商报价表，并盖好公章。开标现场招标代理工作人员通知开始最后磋商报价时，供应商方可填写最后磋商报价表，并递交招标代理公司工作人员，如未携带最后磋商报价表，视为放弃本项目投标。

供应商名称（盖章）：海南誉泰建设工程有限公司

供应商授权代表（签字）：李忠铭

日期：2022年11月07日

海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328
亩安置地临时海水取水管道工程

投标总价



投 标 人： 海南誉泰建设工程有限公司
(单位盖章)

2022 年 11 月 07 日

投 标 总 价

招 标 人：文昌市会文镇人民政府

工 程 名 称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户 328 亩安置地临时海水取
水管道工程

投标总价（小写）：2700793.89

（大写）：贰佰柒拾万零柒佰玖拾叁元捌角玖分

投 标 人：海南誉泰建设工程有限公司
(单位盖章)



法定代表人
或其授权人：李忠铭
(签字或盖章)

编 制 人：汪敏



编 制 时 间：2022 年 11 月 07 日

编制说明

一、工程概况:

- 1、项目名称: 海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户 328 亩安置地临时海水取水管道工程
- 2、建设单位: 文昌市会文镇人民政府

二、项目建设规模和内容:

建设内容包括本工程是新建工程, 为文昌市会文镇冯家湾一类红线退出 84 家养殖场 328 亩安置地临时海水取水管道工程, 位于海南省文昌市。本工程共建 10 条 DN150PVC 铺设路径相同供水管网, 管网总长约为 22580m。其中铺地面(河坡及红树林内)绿化地及农田地内, 过现状养殖池及红树林均开挖池底敷设。具体内容结合施工图纸考虑。

三、编制依据:

- 1、设计院设计的“海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户 328 亩安置地临时海水取水管道工程”施工图;
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2013)(以下简称《计价规范》);
- 3、2017 颁布的《海南省安装工程综合定额》;
- 4、材料价格参考省定额站颁布的(海南工程造价信息)文昌市信息价及相关市场价;
- 5、国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价规定和办法;
- 6、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料;
- 7、其他相关资料。

四、编制方法:

- 1、安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费费率;
- 2、本工程的安全施工费、文明施工费、环境保护费、临时设施费按海南相关文件执行。
- 3、规费、社保费、税金:
 - A、社保费率: 23.5%;
 - B、税金费率: 9%;

五、计量说明:

- 1、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854—2013)。
- 2、《通用安装工程工程量计算规范》(GB50856—2013)。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海南省文昌市会文镇
冯家湾一类红线退养户328亩安置
地临时海水取水管道工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	2289192.8	
1.1	管网工程	1905713.8	
1.2	电气工程	88560.6	
1.3	铺设平整	22379.32	
1.4	碎石路面	169759.1	
1.5	过路包管	102779.98	
二	措施项目费	77704.49	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	77704.49	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	32392.18	
2.2	其中：临时设施费	23200.68	
2.3	其中：雨季施工增加费	16111.83	
2.4	其中：夜间施工增加费	5999.8	
2.5	其中：视频监控费		—
三	其他项目费		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
四	规费	110895.27	—
4	其中：垃圾处置费		—
5	其中：社保费	110895.27	—
五	税金	223001.33	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		2,700,793.89	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程

工程名称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目					2289192.8	
		管网工程					1905713.8	
1	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PVC DN150 2. 连接形式:粘接 3. 管道检验及试验要求:压力试验,水冲洗消毒	m	20580	72.21	1486081.8	
2	040502003001	塑料管管件	1. 种类:45° 弯头 2. 材质及规格:PVC DN150 3. 连接方式:粘接	个	510	74.96	38229.6	
3	040502003002	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PVC DN150 3. 连接方式:粘接	个	120	79.36	9523.2	
4	040502003003	塑料管管件	1. 种类:135° 弯头 2. 材质及规格:PVC DN150 3. 连接方式:粘接	个	50	81.18	4059	
5	040502003005	塑料管管件	1. 种类:直接 2. 材质及规格:PVC DN150 3. 连接方式:粘接	个	5145	68.26	351197.7	
6	040502003004	塑料管管件	1. 种类:吸水口 2. 材质及规格:塑料 DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	10	245.07	2450.7	
7	040502005001	阀门	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:塑料 DN150 3. 连接方式:法兰连接 (含法兰)	个	10	424.21	4242.1	
8	040502005002	阀门	1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:塑料 DN150 3. 连接方式:法兰连接 (含法兰)	个	10	319.21	3192.1	
9	040502005003	阀门	1. 种类:Y型过滤器 2. 材质及规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接 (含法兰)	个	10	378.56	3785.6	
10	04B001	管道固定卡套	1. 间距50米设置一对	个	41	72	2952	
本页小计							1905713.8	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程

工程名称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		电气工程					88560.6	
11	030109001001	离心式泵	1. 名称:给水加压泵 2. 型号:Q=30立方米/小时 H=25米 N=4.0Kw 3. 单机试运转要求:电动机接线检查	台	10	4728.06	47280.6	
12	040803001001	电缆	1. 名称:电线 2. 规格:YJV5*4 3. 材质:铜芯	m	1000	41.28	41280	
		铺设平整					22379.32	
13	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一二类土	m2	2467.4	7.24	17863.98	
14	010101001002	原土夯实	1. 土壤类别:一二类土	m2	2467.4	1.83	4515.34	
		碎石路面					169759.1	
15	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	433.31	11.17	4840.07	
16	040103001001	回填方	1. 密实度要求:90%~95% 详见设计图纸 2. 填方材料品种:6%灰土 3. 填方来源、运距:原土	m3	334.3	337.15	112709.25	
17	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:3km	m3	48.87	14.24	695.91	
18	040103001002	回填方	1. 密实度要求:压实度90% 2. 填方材料品种:中粗砂	m3	55.06	361.63	20989.65	
19	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石路面 2. 厚度:15cm	m2	657.4	46.46	30524.22	
		过路包管					102779.98	
20	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm及以下	m2	136	27.96	3802.56	
21	041001003002	拆除基层	1. 材质:碎石层 2. 厚度:15cm	m2	136	15.28	2078.08	
22	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:3km	m3	47.6	36.71	1747.4	
23	040203007002	水泥混凝土路面恢复	1. 混凝土强度等级:水泥混凝土路面 2. 厚度:20cm及以下	m2	136	139.9	19026.4	
24	040202011004	碎石	1. 厚度:15cm碎石层	m2	136	46.46	6318.56	
25	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	189.64	11.17	2118.28	
本页小计							315790.3	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程	标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程
---	---

第 3 页 共 3 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户

工程名称：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程

水管道工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境 保护基本费			20371.3			
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价不含主设 (1千万元以内部分)	1.8	20371.3			
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设 (1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内 部分	综合价不含主设 (5千万元~1亿元 以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设 (1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境 保护费(浮动部分)	安全防护、文明 施工基本费	50	10185.7			
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险 费*0.001	68	1835.18			默认的安责 险费率是按 照最优设 置，但是由 于安责险费 率中浮动费 率根据具体 条件不同费 率不同，所 以请参照琼 建质【2019 】38号中的 附件1计算 实际费率；
8	1.4	临时设施费			23200.7			
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设 (1千万元以内部分)	2.05	23200.7			
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设 (1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内 部分	综合价不含主设 (5千万元~1亿元 以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设 (1亿元以上部分)	0.41				

编制人(造价人员): 王敏

复核人(造价工程师): 吴仁祥

注: 1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户

工程名称: 海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程	328亩安置地临时海水取水管道工程
--	-------------------

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人 工费-人工价差+ 分部分项机上人 工费+单价措施机 上人工费-机上人 工价差	0.89	5999.8			
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人 工费-人工价差+ 分部分项机上人 工费+单价措施机 上人工费-机上人 工价差	2.39	16111.8			
15	1.7	视频监控费						编制预算或 控制价时， 视频监控费 暂按租赁价 每台球机 1000元/月 、每两台枪 机800元/月 计算，工程 结算时，按 实际费用计 算
合 计					77704.5			

编制人（造价人员）：汪敏

复核人（造价工程师）： 易仁强

注：1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程	标段: 海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水取水管道工程
--	--

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目计价表

工程名称：海南省文昌市会文镇冯家湾 标段：海南省文昌市会文镇冯家湾一类红线退养户328亩安置地临时海水 湾一类红线退养户328亩安置地取水管道工程 临时海水取水管道工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		110895.27
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	110895.27
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	223001.33
合计					333896.6

编制人（造价人员）：张敏

复核人（造价工程师）：吴红群

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

