

第二部分 第一次磋商报价表

一、开标一览表

采购项目编号	SXWSC-ZC-2025-023
采购项目名称	吴堡县农业农村局 2025 年度郭家沟镇李家庄村青梨基地配套产业灌溉项目
投标报价 (人民币)	小写金额： ¥ 966716.20 元 大写金额：玖拾陆万陆仟柒佰壹拾陆元贰角整
工期	180 日历天
质量标准	符合国家及相关部门规定验收合格标准
项目经理	张蓓蕾 陕 261151680409
其他声明	响应招标文件商务、合同、技术条款
备注：表内报价内容以元为单位，保留小数点后两位。	

投标人： 陕西安诚建工实业有限公司（加盖公章）

法定代表人： 郝亚凡（签章）

日期：2025年07月04日

备注：1、“磋商报价”为投标总价，小数点后保留两位小数。磋商报价必须包括：完成项目所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用，以及合同实施过程中的应预见及不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用。

2、以上费用均为含税价格。

二、分项报价清单

2025年度郭家沟镇李家庄村青梨基地配套产业灌溉项目工程

投标总价

工程总价：966716.2元（小写）

玖拾陆万陆仟柒佰壹拾陆元贰角（大写）

编制单位：陕西安诚建工实业有限公司
编制者：



一般水利工程总预算表

表IV.1-1

单位：元

序号	投资或费用项目名称	建筑和安 装工程投资	设备费	费用	合计	占工程总投 资/%
1	工程部分投资费用	872612.20	94104.00		966716.20	100.00
1.1	工程部分投资	872612.20	94104.00		966716.20	100.00
1.1.1	建筑工程投资	854380.15			854380.15	88.40
1.1.2	机电设备及安装工程投资	2720.70	30230.00		32950.70	3.40
1.1.3	金属结构设备及安装工程投资	5748.85	63874.00		69622.85	7.20
1.1.4	施工临时工程投资	9762.50			9762.50	1.00
1.2	独立费用					
1.3	预备费					
1.3.1	基本预备费					
1.3.2	价差预备费					
1.4	建设期融资利息					
2	专项部分投资费用					
2.1	建设征地和移民安置补偿专项投资费用					
2.1.1	补偿补助费					
2.1.2	工程建设项目投资					
2.1.3	其他费用					
2.1.4	预备费					
	基本预备费					
	价差预备费					
2.1.5	有关税费					
2.2	水土保持工程专项投资费用					
2.2.1	措施项目投资					
2.2.2	独立费用					
2.2.3	预备费					
	基本预备费					
	价差预备费					
2.2.4	水土保持设施补偿费					
2.3	环境保护工程专项投资费用					
2.3.1	措施项目投资					
2.3.2	独立费用					
2.3.3	预备费					
	基本预备费					
	价差预备费					
3	独立投资					
	工程静态投资	872612.20	94104.00		966716.20	100.00
	工程总投资	872612.20	94104.00		966716.20	100.00

建筑工程预算表

表IV.1-3

序号	单价表号	项目名称	计量单位	工程量或设计参数	工程单价或单位投资扩大指标(金额元)	合计/元
1		李家庄				854380.15
1.1		水源工程				145602.01
1.1.1		水源井				145602.01
1.1.1.1	1	竖井土方开挖	m3	45	35.27	1587.15
1.1.1.2		竖井石方开挖及出渣	m3	141.3	740.00	104562.00
1.1.1.3	2	原料回填	m3	68.95	17.94	1236.96
1.1.1.4	3	M10浆砌石	m3	72.35	358.81	25959.90
1.1.1.5		φ90PVC管(梅花孔)	m	120	25.00	3000.00
1.1.1.6	4	反滤料	m3	50	158.96	7948.00
1.1.1.7		爬梯	座	1	785.00	785.00
1.1.1.8		井盖	个	1	523.00	523.00
1.2		输水工程				150234.30
1.2.1		输水管道工程				150234.30
1.2.1.1	5	管沟土方开挖	m3	2738.85	8.44	23115.89
1.2.1.2	8	管沟土方回填	m3	2738.85	9.09	24896.15
1.2.1.3	11	电缆沟土方开挖	m3	64	11.54	738.56
1.2.1.4	12	电缆沟土方回填	m3	64	14.22	910.08
1.2.1.5	13	购买及安装φ75PE管/1.6MPa	m	1922	38.97	74900.34
1.2.1.6		DN65镀锌钢管	m	343	65.00	22295.00
1.2.1.7	14	C20混凝土镇墩	m3	1.89	420.22	794.22
1.2.1.8		阀门及管件费用	%	74900.34	3.45	2584.06
1.3		管理房(3m*3m*2.8m)				13400.00
1.3.1		彩钢管理房(3m*3m含基础,主体等)	间	1	9000.00	9000.00
1.3.2		避雷器(含设备及安装)	套	1	4400.00	4400.00
1.4		蓄水池工程				116601.54
1.4.1		50m3钢筋混凝土蓄水池				116601.54
1.4.1.1	15	土方开挖	m3	328	5.59	1833.52
1.4.1.2	16	土方回填	m3	211.26	27.02	5708.25
1.4.1.3	17	土方外运(1km)	m3	116.74	15.17	1770.95
1.4.1.4	18	3:7灰土垫层	m3	9.6	153.05	1469.28
1.4.1.5	19	现浇C25混凝土	m3	46	577.32	26556.72
1.4.1.6	20	模版	m2	109.2	117.75	12858.30

建筑工程预算表

表IV.1-3

序号	单价表号	项目名称	计量单位	工程量或设计参数	工程单价或单位投资扩大指标(金额元)	合计/元
1.4.1.7	21	钢筋制安	t	6.15	5645.06	34717.12
1.4.1.8	22	C15混凝垫层	m3	5.2	486.02	2527.30
1.4.1.9		PVC 防水卷材	m2	170.04	48.00	8161.92
1.4.1.10		1:2水泥砂浆找平	m2	30.42	19.00	577.98
1.4.1.11		水位传送仪	套	2	4800.00	9600.00
1.4.1.12		Φ1000检修孔	只	2	210.00	420.00
1.4.1.13		Φ1100通风帽	只	2	210.00	420.00
1.4.1.14		DN200通风管	根	2	210.00	420.00
1.4.1.15		吸水坑	只	4	420.00	1680.00
1.4.1.16		爬梯	座	2	785.00	1570.00
1.4.1.17		水管吊架	副	2	715.00	1430.00
1.4.1.18		DN250*375 喇叭口	只	4	312.00	1248.00
1.4.1.19		DN250刚性防水套管 (DN250钢管)	只	4	215.00	860.00
1.4.1.20		DN200刚性防水套管 (DN200钢管)	只	4	165.00	660.00
1.4.1.21		DN100刚性防水套管 (DN100钢管)	只	4	72.00	288.00
1.4.1.22		DN150*90° 刚性弯头	只	4	88.00	352.00
1.4.1.23		DN100钢管	m	10	42.50	425.00
1.4.1.24		DN150钢管	m	14	74.80	1047.20
1.5		首部工程 (3 处)				19193.75
1.5.1		24 墙砖砌混肥池 (内径 1.5m*1.5m*1m 高)				3764.15
1.5.1.1	23	M7.5 浆砌砖基础	m3	5.94	426.82	2535.31
1.5.1.2	24	内外墙 M10 砂浆抹面	m2	24.75	16.65	412.09
1.5.1.3		内壁防水涂料	m2	24.75	33.00	816.75
1.5.2		室外首部基础 (3 处)				8558.46
1.5.2.1	25	M7.5 浆砌砖墙体	m3	16.2	461.70	7479.54
1.5.2.2	24	M10 砂浆抹面	m2	64.8	16.65	1078.92
1.5.3		防护围栏 (高 2.2m 加厚款)				6871.14
1.5.3.1	26	场地平整	m2	27	2.41	65.07
1.5.3.2	27	原土夯实	m3	27	14.72	397.44
1.5.3.3	28	现浇C20混凝土基础 (围网立柱底部)	m3	1.87	428.68	801.63
1.5.3.4		防护栏网片采购及安装	m	36	142.00	5112.00
1.5.3.5		铁边护栏网单开门 (1.8*2m) 扇	扇	3	165.00	495.00

建筑工程预算表

表IV.1-3

序号	单价表号	项目名称	计量单位	工程量或设计参数	工程单价或单位投资扩大指标(金额元)	合计/元
1.6		配水工程				293422.05
1.6.1		配水管网工程				226298.67
1.6.1.1	5	管沟土方开挖	m3	5296.73	8.44	44704.40
1.6.1.2	8	管沟土方回填	m3	5296.73	9.09	48147.28
1.6.1.3	13	购买及安装Φ75PE管/1.6MPa	m	300	38.97	11691.00
1.6.1.4	29	购买及安装Φ63PE管/1.6MPa	m	3417	34.33	117305.61
1.6.1.5		阀门及管件费用	%	12896.61	3.45	4450.38
1.6.2		出水桩工程				6433.10
1.6.2.1		Φ32铁质法兰式双向出水桩头	个	115	34.10	3921.50
1.6.2.2	30	Φ32PE管/1.6MPa立管	m	184	13.65	2511.60
1.6.3		闸阀井(36座)				43884.24
1.6.3.1	15	土方开挖	m3	128.16	5.59	716.41
1.6.3.2	16	土方回填	m3	29.52	27.02	797.63
1.6.3.3	18	3:7灰土垫层	m3	5.04	153.05	771.37
1.6.3.4	25	M7.5浆砌砖墙	m3	48.96	461.70	22604.83
1.6.3.5	22	C15素混凝土垫层	m3	2.16	486.02	1049.80
1.6.3.6		混凝土成品井盖	套	36	282.00	10152.00
1.6.3.7	24	M10砂浆抹面	m2	468	16.65	7792.20
1.6.4		排水井(14座)				16806.04
1.6.4.1	15	土方开挖	m3	49.84	5.59	278.61
1.6.4.2	16	土方回填	m3	11.48	27.02	310.19
1.6.4.3	31	卵石	m3	1.96	228.66	448.17
1.6.4.4	25	M7.5浆砌砖墙	m3	19.04	461.70	8790.77
1.6.4.5		混凝土成品井盖	套	14	282.00	3948.00
1.6.4.6	24	M10砂浆抹面	m2	182	16.65	3030.30
1.7		洛阳铲打洞	处	154	41.00	6314.00
1.8		穿水泥过路	处	6	935.00	5610.00
1.9		农田输配电工程				104002.50
1.9.1		新建380V JKLGJ-3*70mm ² 架空绝缘导线线路工程	m	735	141.50	104002.50
合计						854380.15

施工机械台班费汇总表

表IV.2-9

序号	名称	规格	台班费/(元/台班)	其中/(元/台班)		
				规定分类		
				小计	一类费用	二类费用
1	蛙式打夯机 2.8kW		169.41	169.41	7.09	162.32
2	推土机 功率/kW 59		387.68	387.68	106.28	281.40
3	装载机 斗容/m ³ 1		386.02	386.02	86.62	299.40
4	载重汽车 汽油型 载重量/t 5		285.32	285.32	95.87	189.45
5	吊斗(桶) 斗容/m ³ 0.2~0.6		5.43	5.43	5.43	
6	胶轮车		4.03	4.03	4.03	
7	对焊机 电弧型 150		499.72	499.72	25.41	474.31
8	推土机 功率/kW 74		509.56	509.56	194.86	314.70
9	电焊机 交流/kVA 20~25		57.36	57.36	3.44	53.92
10	单斗挖掘机 液压 斗容/m ³ 0.35		390.91	390.91	159.91	231.00
11	轮胎碾 重量/t 9~16		206.27	206.27	86.27	120.00
12	卷扬机 单筒慢动 起重量/t 1		88.27	88.27	2.47	85.80
13	刨毛机		416.31	416.31	128.31	288.00
14	风(砂)水枪 耗风量/(m ³ /min) 2~6		388.97	388.97	3.93	385.04
15	钢筋调直机 功率/kW 4~14		119.53	119.53	25.49	94.04
16	振捣器 插入式/kW 1.5		13.57	13.57	10.37	3.20
17	混凝土搅拌机 出料/m ³ 0.35		206.59	206.59	28.03	178.56
18	砂浆搅拌机 400L		101.64	101.64	17.44	84.20
19	变频机组 /kW 8.5		84.91	84.91	57.23	27.68
20	钢筋切断机 功率/kW 20		163.67	163.67	16.35	147.32
21	振捣器 插入式/kW 2.2		23.39	23.39	16.11	7.28
22	振捣器 插入式/kW 1.1		10.09	10.09	6.89	3.20
23	自卸汽车 柴油型 载重量/t 8		540.10	540.10	247.90	292.20
24	双面刨床		121.25	121.25	14.09	107.16
25	塔式起重机 起重量/t 10		676.84	676.84	402.28	274.56
26	砂轮切割机 ϕ 500		61.78	61.78	31.78	30.00
27	钢筋弯曲机 ϕ 6~40		109.84	109.84	9.72	100.12
28	圆盘锯		188.75	188.75	9.63	179.12
29	热熔电熔焊机		106.02	106.02	13.46	92.56
30	汽车起重机 汽油型 起重量/t 5		376.19	376.19	120.14	256.05