# 2025年扬中市三茅镇高标准农田建设项目

# 标底

合同编号: 001

总价(小写):	894235. 44	(元)
(大写):	捌拾数方肆仟贰婚李拾伍元肆角肆分 (	元)
编制人员:	1820925798 H	SE SE
审查人员:	T11023	12020年
监督、监察人员:		
编制时间:	2025-10-18	

# 工程项目总价表

工程名称: 2025年扬中市三茅镇高标准农田建设项目

第1页 共1页

序号	工程名称	金额(元)
厅写	上性 <b>有</b> 柳	立 似 (ル)
1	2025年扬中市三茅镇高标准农田建设项目	894235. 44
	合计	894235. 44

# 工程项目总价表

合同编号: 001 第1页 共2页

序号	分类工程编码	工程项目名称	金额(元)
		建筑工程分类分项工程量清单项目	818376.05
1	50	水利工程	818376. 05
1.1	5001-2-1	D600*4涵闸(1座)	30760. 12
1.1.1	500101	土方开挖工程	961.5
1.1.2	500103	土石方填筑工程	1906. 23
1.1.3	500109	混凝土工程	7770. 04
1.1.4	500110	模板工程	6448. 75
1. 1. 5	500111	钢筋加工及安装工程	7796. 12
1.1.6	500114	其他建筑工程	5877. 48
1.2	5001-3-2	D400*4管涵(1座)	2393. 18
1. 2. 1	500101	土方开挖工程	192.3
1. 2. 2	500103	土石方填筑工程	336. 53
1. 2. 3	500109	混凝土工程	488. 31
1. 2. 4	500110	模板工程	476. 11
1. 2. 5	500111	钢筋加工及安装工程	526. 77
1. 2. 6	500114	其他建筑工程	373. 16
1.3	5001-4	U80固定沟(2168米)	530616. 14
1. 3. 1	500101	土方开挖工程	6628. 28
1. 3. 2	500103	土石方填筑工程	5515. 65
1. 3. 3	500109	混凝土工程	67558. 76
1. 3. 4	500112	预制混凝土工程	263303.6
1. 3. 5	500110	模板工程	134270. 31
1. 3. 6	500111	钢筋加工及安装工程	53339. 54
1.4	5001-4	直板衬砌渠(74米)	20925. 47
1.4.1	500101	土方开挖工程	663. 69
1.4.2	500109	混凝土工程	6176. 99
1. 4. 3	500112	预制混凝土工程	7030
1. 4. 4	500110	模板工程	5155. 91
1. 4. 5	500111	钢筋加工及安装工程	1898. 88
1.5	5001-5	进水口、人行便桥、分水井	44713. 27
1. 5. 1	500114	进水口(101个)√	9701.05
1. 5. 2	500112	人行便桥 (101个) ✓	13949. 67
1. 5. 3	500105	分水井(14个) √	11967. 87
1. 5. 4	500112	预制混凝土工程	9094.68
1.6	5001-6-1	杉木桩护岸 (L=273m)	188967.87
1. 6. 1	500101	土方开挖工程	390. 39
1. 6. 2	500103	土石方填筑工程	4665. 57
1. 6. 3	500108	基础防渗和地基加固工程	181987. 26

# 工程项目总价表

合同编号: 001 第2页 共2页

序号	分类工程编码	工程项目名称	金额(元)
1. 6. 4	500114	土工布铺设	1924. 65
=		设备采购和安装工程分类分项工程量清单项目	4672. 49
1	50	水利工程	4672. 49
1. 1	5001-2-1	D600*4涵闸(1座)	4672. 49
1. 1. 1	500202	金属结构设备安装工程	4672. 49
三		措施项目	31186.9
四		其他项目	40000
五.		零星工作项目	
		合计	894235. 44

合同编号: 001 第1页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1		818376 . 05	
1. 1	5001-2-1	D600*4涵闸(1座)				1		30760. 12	
1. 1. 1	500101	土方开挖工程				1		961. 5	
1. 1. 1. 1	500101002	一般土方开挖				1		961. 5	
1. 1. 1. 1. 1	50010100200 2	一般土方开挖	1、土类分级: I 、Ⅱ类土 2、运距: 各投标 单位自行考虑		m3	50	19. 23	961. 5	
1. 1. 2	500103	土石方填筑工程				1		1906. 2 3	
1. 1. 2. 1	500103001	一般土方填筑				1		1906. 2 3	
1. 1. 2. 1. 1	50010300101 2	一般土方填筑	1、土质及含水量 : I、II类土 2、分层厚度及碾 压遍数: 30CM 3、填筑体干密度 、渗透系数: 0. 91		m3	30	11. 38	341. 4	
1. 1. 2. 1. 2	50010300700 5	垫层料填筑	1、颗粒级配:道 作基础 2、分层厚度及碾 压遍数:50cm		m3	8. 63	50	431. 5	
1. 1. 2. 1. 3	50010300700 6	垫层料填筑	1、颗粒级配:碎石 2、分层厚度及碾 压遍数: 10cm		m3	1. 73	206. 72	357. 63	
1. 1. 2. 1. 4	50010300700 7	垫层料填筑	1、颗粒级配:素 混凝土 2、分层厚度及碾 压遍数: 10cm		m3	1.73	448. 38	775. 7	
1. 1. 3	500109	混凝土工程				1		7770. 0 4	
1. 1. 3. 1	50010900103 3	普通混凝土	1、部位及类型: 涵闸底板 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	6.9	497. 94	3435. 7 9	
1. 1. 3. 2	50010900103 4	普通混凝土	1、部位及类型: 墩墙 2、设计龄期、强 度等级及配合比 ; C25		m3	6	501.04	3006 <b>.</b> 2	
1. 1. 3. 3	50010900103 6	普通混凝土	1、部位及类型: 启闭机梁、柱 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	1. 21	979. 23	1184. 8 7	

合同编号: 001 第2页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1. 1. 3. 4	50011200101 4	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸 : 闸门 2、强度等级及配 合比: C25		m3	0.07	2044. 8	143. 14	
1. 1.	500110	模板工程				1		6448. 7 5	
1. 1. 4. 1	50011000102 5	普通模板	1、材料品种:复合木模板		m2	66. 64	96. 77	6448. 7 5	
1. 1. 5	500111	钢筋加工及安装工 程				1		7796. 1 2	
1. 1. 5. 1	50011100102 0	钢筋加工及安装	1、底板 2、φ8、14		t	0. 483	5430. 6 7	2623. 0 1	
1. 1. 5. 2	50011100102 1	钢筋加工及安装	1、柱梁 2、 <b>4</b> 8、12、16		t	0. 183	5897. 1 3	1079. 1 7	
	50011100102 2	钢筋加工及安装	1、挡土墙身、闸 门 2、φ14、18		t	0. 668	6128. 6 6	4093. 9 4	
1. 1. 6	500114	其他建筑工程				1		5877. 4 8	
	50011400101 5	其他永久建筑工程	1、混凝土管道 2、φ600*60*200 0-II级钢筋砼排 水管		m	4	168. 02	672. 08	
1. 1. 6. 2	50011400102 4	砼场地	1、500mm道砟 2、100厚碎石找 平 3、150mmC25砼路 面		m2	30	130. 18	3905.4	
1. 1. 6. 3	50011400202 1	围堰填筑、拆除			项	1	1000	1000	
	50011400202 2	施工降排水及导流			项	1	300	300	
1.2	5001-3-2	D400*4管涵(1座)				1		2393. 1 8	
1. 2. 1	500101	土方开挖工程				1		192. 3	
1. 2. 1. 1	500101002	一般土方开挖				1		192. 3	
1. 2. 1. 1. 1	50010100202 7	一般土方开挖	1、土类分级: I 、Ⅱ类土 2、运距: 各投标 单位自行考虑		m3	10	19. 23	192. 3	
1. 2. 2	500103	土石方填筑工程				1		336. 53	
1. 2. 2. 1	500103001	一般土方填筑				1		336. 53	
1. 2. 2. 1. 1	50010300101 6	一般土方填筑	1、土质及含水量 : I、II类土 2、分层厚度及碾 压遍数: 30CM 3、填筑体干密度 、渗透系数: 0. 91		m3	10	11. 38	113.8	

合同编号: 001 第3页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1. 2. 2. 1. 2	50010300703 3	垫层料填筑	1、颗粒级配:碎石 2、分层厚度及碾压遍数:10cm		m3	0.34	206. 72	70. 28	
1. 2. 2. 1. 3	50010300703 4	垫层料填筑	1、颗粒级配:素 混凝土 2、分层厚度及碾 压遍数: 10cm		m3	0.34	448. 38	152. 45	
1. 2. 3	500109	混凝土工程				1		488. 31	
	50010900105 9	普通混凝土	1、部位及类型: 涵闸底板 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	0.87	497. 93	433. 2	
	50010900106 0	普通混凝土	1、部位及类型: 墩墙 2、设计龄期、强 度等级及配合比 ; C25		m3	0.11	501.04	55. 11	
1. 2. 4	500110	模板工程				1		476. 11	
1. 2. 4. 1	50011000103 4	普通模板	1、材料品种:复合木模板		m2	4. 92	96. 77	476. 11	
1 9	500111	钢筋加工及安装工 程				1		526. 77	
1. 2. 5. 1	50011100104 6	钢筋加工及安装	1、底板 2、φ8、14		t	0.097	5430. 6 7	526. 77	
1. 2. 6	500114	其他建筑工程				1		373. 16	
1. 2.	50011400103 1	其他永久建筑工程	1、混凝土管道 2、 φ 400*60*200 0-II级钢筋砼排 水管		m	4	93. 29	373. 16	
1.3	5001-4	U80固定沟 (2168米)				2168		530616 . 14	
1. 3. 1	500101	土方开挖工程				1		6628. 2 8	
1. 3. 1. 1	500101004	沟、槽土方开挖				1		6628. 2 8	
1. 3. 1. 1. 1	50010100400 1	沟、槽土方开挖			m3	2317. 58	2. 86	6628. 2 8	
1. 3. 2	500103	土石方填筑工程				1		5515. 6 5	
1. 3. 2. 1	500103001	一般土方填筑				1		5515. 6 5	
1. 3. 2. 1. 1	50010300100 1	一般土方填筑			m3	257. 2 6	21.44	5515. 6 5	
1. 3. 3	500109	混凝土工程				1		67558. 76	
							与少利粉/		

合同编号: 001 第4页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1. 3. 3. 1	500109001	普通混凝土				1		67558. 76	
1. 3. 3. 1. 1	50010900103 0	普通混凝土	1、部位及类型: 砼压顶 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	138. 7 5	486. 91	67558. 76	
1. 3. 4	500112	预制混凝土工程				1		263303 . 6	
1. 3. 4. 1	500112001	预制混凝土构件				1		263303 . 6	
1. 3. 4. 1. 1	50011200100 7	U80衬砌渠安装	1、构件结构尺寸 : U80一次性成型 砼渠道 2、强度等级及配 合比: C25		m	2168	121. 45	263303 . 6	
1. 3. 5	500110	模板工程				1		134270 . 31	
1. 3. 5. 1	500110001	普通模板				1		134270 . 31	
1. 3. 5. 1. 1	50011000101 5	普通模板	1、类型及结构尺寸:压顶2、材料品种:复合木模板		m2	1387. 52	96. 77	134270	
1. 3. 6	500111	钢筋加工及安装工 程				1		53339. 54	
1. 3. 6. 1	50011100101 0	— 钢筋加工及安装			t	9. 045	5897. 1 3	53339. 54	
	5001-4	直板衬砌渠 (74米)				74		20925. 47	
1. 4. 1	500101	土方开挖工程				1		663. 69	
1. 4. 1. 1	500101004	沟、槽土方开挖				1		663. 69	
1. 4. 1. 1. 1	50010100400 2	沟、槽土方开挖			m3	232. 0	2.86	663. 69	
1. 4. 2	500109	混凝土工程				1		6176. 9 9	
1. 4. 2. 1	50010900106 3	碎石垫层	80厚碎石垫层		m3	4. 74	212. 3	1006. 3	
1. 4. 2. 2	500109001	普通混凝土				1		5170. 6 9	
1. 4. 2. 2. 1	50010900106 1	普通混凝土	1、部位及类型: 砼压项 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	6.66	486. 91	3242. 8 2	
1. 4. 2. 2. 2	50010900106 2	普通混凝土	1、部位及类型: 底板 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	4. 14	465. 67	1927. 8 7	

合同编号: 001 第5页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1. 4. 3	500112	预制混凝土工程				1		7030	
1. 4. 3. 1	500112001	预制混凝土构件				1		7030	
1. 4. 3. 1. 1	50011200101 5	U80衬砌渠安装	1、构件结构尺寸 : 120厚预制空心 板 2、强度等级及配 合比: C25		m	74	95	7030	
1. 4. 4	500110	模板工程				1		5155 <b>.</b> 9	
1. 4. 4. 1	500110001	普通模板				1		5155. 9 1	
1. 4. 4. 1. 1	50011000103 5	普通模板	1、类型及结构尺寸:压顶 2、材料品种:复合木模板		m2	53. 28	96. 77	5155 <b>.</b> 9 1	
1. 4. 5	500111	钢筋加工及安装工 程				1		1898. 8 8	
1. 4. 5. 1	50011100104 7	钢筋加工及安装			t	0. 322	5897. 1 3	1898. 8 8	
1.5	5001-5	进水口、人行便桥 、分水井				1		44713. 27	
1. 5. 1	500114	进水口(101个) √				1		9701. 0 5	
1. 5. 1. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		9701. 0 5	
1. 5. 1. 1. 1	50011400100 7		1、φ200PVC管 800mm长 2、φ200PVC管90 °弯头		个	101	96. 05	9701. 0 5	
1. 5. 2	500112	人行便桥 (101个) √				101		13949. 67	
1. 5. 2. 1	500112001	预制混凝土构件				1		13949. 67	
1. 5. 2. 1. 1	50011200100 8	预制混凝土构件	1、构件结构尺寸 : 1325*500*100 预制砼板 2、强度等级及配 合比: C30		个	101	74. 59	7533. 5 9	
1. 5. 2. 1. 2	50011100101 7	钢筋加工及安装			t	1. 088	5897. 1 3	6416. 0 8	
1. 5. 3	500105	分水井(14个) √				14		11967. 87	
1. 5. 3. 1	500105006	砌砖				1		7122. 2 2	
1. 5. 3. 1. 1	50010500600 1	砌砖	1、品种、规格及强度等级: 砖墩墙 2、砂浆强度等级及配合比: M10		m3	17. 45	408. 15	7122. 2	
						- >			V10 2 6 1

合同编号: 001 第6页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条款编码
1. 5. 3. 2	500105010	砌体砂浆抹面				1		1220. 7 2	
1. 5. 3. 2. 1	50010501000 1	砌体砂浆抹面	1、砂浆强度等级 及配合比: M10 2、抹面厚度: 2c m		m2	76. 01	16.06	1220. 7 2	
1. 5. 3. 3	500109001	普通混凝土				1		3624. 9 3	
1. 5. 3. 3. 1	50010900103 1	普通混凝土	1、部位及类型: 底板 2、设计龄期、强 度等级及配合比 : C25		m3	7. 28	497. 93	3624 <b>.</b> 9	
1. 5. 4	500112	预制混凝土工程				1		9094. 6 8	
1. 5. 4. 1	500112001	预制混凝土构件				1		9094. 6 8	
1. 5. 4. 1. 1	50011200101 1	手提式钢筋砼闸门	1、构件结构尺寸 :按设计图纸要 求 2、强度等级及配 合比: C30		个	42	216. 54	9094.6	
1.6	5001-6-1	杉木桩护岸 (L=273m)				1		188967 . 87	
1. 6. 1	500101	土方开挖工程				1		390. 39	
1. 6. 1. 1	500101002	一般土方开挖				1		390. 39	
1. 6. 1. 1. 1	50010100202 3	一般土方开挖	1. 土类分级: Ⅱ类 土 2. 开挖厚度: 按设 计和满足杉木桩 施工 3. 运距: 留置现场		m3	136. 5	2. 86	390. 39	
1. 6. 2	500103	土石方填筑工程				1		4665. 5 7	
1. 6. 2. 1	500103001	一般土方填筑				1		4665. 5 7	
1. 6. 2. 1. 1	50010300101 1	一般土方填筑	1. 土质 相		m3	273	17. 09	4665. 5 7	
1. 6. 3	500108	基础防渗和地基加 固工程				1		181987 . 26	
1. 6. 3. 1	500108009	其他防渗及地基加 固				1		181987 . 26	

合同编号: 001 第7页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术 条款编码
1	50010800900 1	杉木桩防护	1. 土类分级: II 类 土 2. 桩长: 3.5m 3. 尾径: 梢径≥1 2cm 4. 桩顶高程一致 , 桩位偏差<5cm , 垂直度<0.5%		m	273	666. 62	181987 . 26	
1. 6. 4	500114	土工布铺设				1		1924. 6 5	
1. 6. 4. 1	500114001	其他永久建筑工程				1		1924. 6 5	
1 0	50011400100 2	其他永久建筑工程	1. 型号: 350g/m2 土工布		m2	273	7. 05	1924. 6 5	
		合计						818376	
								. 05	

#### 设备采购和安装工程分类分项工程量清单计价表

合同编号: 001 第1页 共1页

		- 7. 供同你准仪山廷仪·		7. D. T. // - d. c.	计量单	工程数	<u>i</u>	单价(元)			合价(元)		主要技术
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	项目工作内容	位	量	设备单 价	安装工 程单价	小计	设备合价	安装工程 合价	合计	主要技术条款编码
1	50	水利工程				1					4672.49	4672.49	
1. 1		D600*4涵闸(1座)				1					4672.49	4672.49	
1. 1. 1	500202	金属结构设备安装工 程				1					4672.49	4672. 49	
1. 1. 1. 1	500202001	启闭机设备安装				1					4672.49	4672.49	
1. 1. 1. 1. 1	50020200100 2	启闭机设备安装	1、型号、规格: 2 t手动螺杆式启闭 机		台	1		4672. 49	4672. 49		4672. 49	4672. 49	
		合计										4672.49	

# 措施项目清单计价表

合同编号: 001 第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	环境保护措施	1646.1
2	安全文明措施	20576. 21
3	临时工程	1646. 1
4	交通工程	1646. 1
5	保险费	1646. 1
6	施工企业进退场费	
7	大型施工设备安拆费	4026. 29
	合计	31186. 90

# 其他项目清单计价表

合同编号: 001 第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	备注
1	预留金	20000	
2	苗木栽植	20000	
	合计	40000.00	