新龙村垦造水田抽水管网改造项目

预 算 价

预 算 价	(小写):	816509. 74	
	(大写):	捌拾壹万陆仟伍佰零玖元柒角肆分	
招标人:	海塘镇	造价咨询人:	
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 或其授权人: (签字或盖章)	
编 制 人:	民共和国注册进价之次 E	复核人: 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	
	有限公司有效期至:2025年12月31日	有限公司	

工程项目清单汇总表

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网改造项目

标段:

第1页 共1页

工程名称:	新龙村垦造水田抽水管网改造项目 标段:	第1页 共1页
序号	项 目 内 容	金_额 (元)
1	分部分项工程费	734516. 22
1. 1	单项工程	734516. 22
1. 1. 1	新龙村垦造水田抽水管网改造项目	734516. 22
2	措施项目费	14575. 28
2. 1	安全生产措施费	14575. 28
3	其他项目费	
3. 1	其中: 暂列金额	
3. 2	其中: 专业工程暂估价	
3. 3	其中: 计日工	
3.4	其中: 总承包服务费	
3. 5	其中: 合同中约定的其他项目	
3. 6	其中: 预算包干费	
3. 7	其中: 工程优质费	
3.8	其中: 消纳费	
4	税前工程造价	749091.5
5	增值税	67418. 24
6	合 计	816509.74
1	•	

注: 1 专业工程暂估价为已含税价格,在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额; 2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算,以单项工程、单位工程等为工程量清单编制对象的工程可按本 表汇总计算;

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第1页 共3页

义坦坝目			1小汉:			第 1	火 光 5 火
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)
T7 5				单位	上准里	综合单价	合价
		单项工程					734516. 22
		新龙村垦造水田抽 水管网改造项目					734516. 22
		整个项目					734516. 22
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一、 二类土 2. 挖土深度:综 合考虑	m3	1801.41	8. 34	15023.76
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:利 用方 2. 密实度:不小 于90% 3. 材料品种、 规格:土方	m3	1720. 45	18. 69	32155. 21
3	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 土 方 2. 运距: 3公里	m3	80.96	16. 38	1326. 12
4	040203007001	切缝	1. 混凝土地面 切缝10cm	m	1300	8.09	10517
5	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土 2. 厚度:20cm	m2	926. 25	22. 22	20581. 28
6	041001003001	拆除基层	1. 材质:碎石 2. 厚度:10cm	m2	926. 25	12.08	11189.
7	010103002001	余方弃置	1. 土石类别: 石 方 2. 土方外运距 离: 1km	m3	277. 88	38. 56	10715.05
8	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度 等级: C25商品 砼 2. 厚度: 20cm 3. 水养生	m2	926. 25	108. 94	100905. 68
9	040202010001	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:10cm	m2	926. 25	24. 75	22924. 69
	•	本页。	小计	•			225337.89

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第2页 共3页

以坦坝日			1小权:			第 4	火 光 5 火		
				计量		金额	(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价		
10	040503002001	现浇混凝土支墩	1. 规格:950mm* 950mm*1000mm 2. 混凝土强度 等级:C25商品 砼 3. 含模板制作 、安装、拆除	m3	3. 61	908. 2	3278. 6		
11	040504001001	砌筑井	1. 闸阀井 2. 做法详见图 集07MS101-2, 1 4页	座	8	3854. 28	30834. 24		
12	040501003002	钢管	1. 材质及规格: 镀锌钢管、DN2 50*6. 0mm 2. 连接形式:焊 接连接 3. 管道检验及 试验要求:管道 试压	m	1650	260. 08	429132		
13	040501003003	钢管	1. 材质及规格: 镀锌钢管、DN1 00*4.0mm 2. 连接形式:焊 接连接 3. 管道检验及 试验要求:管道 试压	m	20	63. 22	1264. 4		
14	040502002001	钢管管件	1. 种类: 同径三 通 2. 材质及规格: 镀锌钢管、DN2 50*6. 0mm 3. 连接形式: 焊	个	1	646. 54	646. 54		
	本页小计 4								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第3页 共3页

改造坝目			<u> </u>			第 3	贝 共3贝	
⇒□	花口 <i>心</i> 亡???	荷口みも	诺口吐尔进事	计量	十 和目	金额	(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	
15	040502002002	钢管管件	1. 种类: 异径三 通 2. 材质及规格: 镀锌钢管、DN2 50*6. 0mm-DN10 0*4mm 3. 连接形式: 焊 接	个	3	646. 54	1939. 62	
16	040502002003	钢管管件	1. 种类: 90°弯 头 2. 材质及规格: 镀锌钢管、DN2 50*6. 0mm 3. 连接形式: 焊接	<	16	612. 04	9792. 64	
17	040502002004	钢管管件	1. 种类: 堵头 2. 材质及规格: 镀锌钢管、DN2 50*6. 0mm 3. 连接形式: 焊接		1	133. 29	133. 29	
18	040502005001	阀门	1. 种类: 检修闸阀 2. 材质及规格: DN250 3. 连接形式: 法 兰连接	<	2	2230. 62	4461.24	
19	040502005002	阀门	1. 种类:排气阀 2. 材质及规格: DN250 3. 连接形式:法 兰连接		2	5289.85	10579.7	
20	040502005003	阀门	1. 种类:泄水阀 2. 材质及规格: DN250 3. 连接形式:法 兰连接	^	2	3583. 26	7166. 52	
21	040502005004	阀门	1. 种类: 减压阀 2. 材质及规格: DN250 3. 连接形式: 法 兰连接	^	2	4974.77	9949.54	
本页小计								
		合	计 				734516. 22	

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第1页 共4页

						结	子 合单价组	成明细(元	Ē)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	综合单 价
		单项工程								
		新龙村垦造水 田抽水管网改 造项目								
		整个项目								
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一 、二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	2. 24		4.3	0.82	0. 98	8. 34
2	040103001001	沟槽、基坑回 填方	1. 填方来源: 利用方 2. 密变度: 不 小于90% 3. 材料品种、 规格: 土方	m3	12. 3		2. 35	1.85	2. 20	18. 69
3	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 土方 2. 运距:3公里	m3	0. 39		12. 45	1.62	1.93	16. 38
4	040203007001	切缝	1. 混凝土地面 切缝10cm	m	1.9	1. 76	3.06	0.63	0. 74	8. 09
5	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝 土 2. 厚度:20cm	m2	0. 43	0.09	16. 92	2. 19	2. 60	22. 22
6	041001003001	拆除基层	1. 材质:碎石 2. 厚度:10cm	m2	0. 24	0.02	9.2	1. 19	1.42	12. 08
7	010103002001	余方弃置	1. 土石类别: 石方 2. 土方外运距 离: 1km	m3	1.08		28. 47	4. 58	4. 43	38. 56
8	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度 等级: C25商品 砼 2. 厚度: 20cm 3. 水养生	m2	32. 14	67. 91	0. 32	3. 69	4. 87	108. 94
9	040202010001	碎石	1. 石料规格: 碎石 2. 厚度:10cm	m2	2. 11	18. 58	2. 78	0.56	0.73	24. 75

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第2页 共4页

以道場	× н			你拉	<u> </u>				书 2 贝	共 4 贝
						结	合单价组	成明细(元		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	综合单 价
10	040503002001	现浇混凝土支 墩	1. 规格:950 mm*950mm*10 00mm 2. 混凝土强度 等级:C25商品 砼 3. 含模板制作、 安装、拆除	m3	314. 9 6	400.86	57. 51	78. 99	55. 87	908. 20
11	040504001001	砌筑井	1. 闸阀井 2. 做法详见图 集07MS101-2 ,14页	座	1202. 85	2140. 68	93. 75	222. 52	194. 49	3854. 2 8
12	040501003002	钢管	1. 材质及规格 :镀锌钢管、DN250*6. 0mm 2.连接连通宏: 焊接连通验证 3.试试压	m	25. 8	218. 68	4.03	7. 10	4. 48	260. 08
13	040501003003	钢管	1. 材度 规格 :镀锌0%4.0mm 2. 连接连道求 是接连道求 3. 设验压 道试试	m	12. 15	44. 52	1.32	3. 21	2.02	63. 22
14	040502002001	钢管管件	1. 种类: 同径 三通 2. 材质及规格 : 镀锌钢管、 DN250*6. 0mm 3. 连接形式: 焊接	个	50. 77	528.66	34. 15	20. 22	12.74	646. 54

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第3页 共4页

				14112		结	三 合单价组		<u>;</u>)	7 1 7
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	人工费		施工机具使用费	管理费	利润	综合单
15	040502002002	钢管管件	1. 种类: 异径 三通 2. 材质及规格 :镀锌钢管、 DN250*6. 0mm -DN100*4mm 3. 连接形式: 焊接	个	50. 77	528.66	34. 15	20. 22	12. 74	646. 54
16	040502002003	钢管管件	1. 种类: 90° 弯头 2. 材质及规格 :镀锌钢管、 DN250*6. 0mm 3. 连接形式: 焊接	个	34. 53	547. 90	11. 68	11. 00	6. 93	612. 04
17	040502002004	钢管管件	1. 种类: 堵头 2. 材质及规格 :镀锌钢管、 DN250*6. 0mm 3. 连接形式: 焊接		34. 53	69. 15	11.68	11.00	6. 93	133. 29
18	040502005001		1. 种类: 检修 闸阀 2. 材质及规格 :DN250 3. 连接形式: 法兰连接	^	104. 5 7	2081. 31		29. 05	15. 69	2230. 6 2
19	040502005002	阀门	1. 种类: 排气 阀 2. 材质及规格 :DN250 3. 连接形式: 法兰连接	^	104. 5 7	5140. 54		29. 05	15. 69	5289. 8 5
20	040502005003	阀门	1. 种类: 泄水 阀 2. 材质及规格 : DN250 3. 连接形式: 法兰连接	个	104. 5 7	3433. 95		29. 05	15. 69	3583. 2 6

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第4页 共4页

改造项	火 口			标具	₹:			,	第 4 页	共 4 贝
						结	除合单价组	成明细(元	<u>:</u>)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	综合单 价
21	040502005004	阀门	1. 种类: 减压 阀 2. 材质及规格 : DN250 3. 连接形式: 法兰连接	个	104. 5	4825. 46		29. 05	15. 69	4974. 7 7

措施项目清单计价表

工程名称:新龙村垦造水田抽水管网 改造项目

标段:

第1页 共1页

<u> Д</u>		7/17/2•		717	
序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目		14575. 28	
1.1		市政工程		14575. 28	
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施 费		14575. 28	
1. 1. 1. 1	WMSGCS000004	文明施工措施			
1.1.1.2	НЈВНСЅ000004	环境保护措施			
1.1.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施			
1.1.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施		14575. 28	
1.1.2	2	措施实施费用			
1. 1. 2. 1	WMGDZJF00004	文明工地增加费			
1.1.2.2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1. 1. 2. 3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1. 1. 2. 4	2.4	综合脚手架			
1. 1. 2. 5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1. 1. 2. 6	2.6	围尼龙编制布			
1. 1. 2. 7	2.7	桥梁支架			
1. 1. 2. 8	2.8	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 1. 2. 9	2.9	施工围挡照明			
1. 1. 2. 10	2. 10	独立安全防护挡板			
1. 1. 2. 11	2.11	吊装设备基础			
1. 1. 2. 12	2. 12	围堰工程			
1. 1. 2. 13	2. 13	材料二次运输			
1. 1. 2. 14	2. 14	井点降水工程			
1. 1. 2. 15	2. 15	施工护栏			
1. 1. 2. 16	2. 16	监测量控工程			
				+ +	
	本*	_ 		14575. 28	
		合计		14575. 28	_

其他项目清单计价表

第1页 共1页

项目	标段:				第 1 页 共 1 页
序号	项目名称	暂估(暂定)金 额(元)	结算(确定) 金额(元)	调整金额± (元)	备注
1	暂列金额				详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
3	计日工				详见本标准表E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表E. 4. 5
5	合同中约定的其他项目				
YSBGF	预算包干费				
GCYZF	工程优质费				
XNF	消纳费				
	合 计				
-					

增值税计价表

工程名称: 新龙村垦造水田抽水管网改造项目

标段:新龙村垦造水田抽水管网改 造项目

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率 (%)	金额 (元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+其他项目费-专业工程暂估价	749091.5	9	67418. 24
		A 11			07410 04
		合计			67418. 24