

滨海县八滩镇电商产业孵化和农产品加工基
地工程项目-1#厂房工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位资质专用章)

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：_____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：2025年10月31日

复 核 时 间：2025年10月31日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 桩基工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基工程

标段：

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	0.110				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护 费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加 费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桩基工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第1页 共9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
		桩基工程						
1	010301004001	截桩头	1、桩类型:YZH-500B 2、桩头截面、高度:满足设计标高要求 3、混凝土强度等级:C60 4、有无钢筋:有筋	根	168			
2	010301004002	桩顶与承台连接桩	1、桩类型:预应力混凝土实心方桩 2、接桩做法:按有关规范执行	根	168			
		分部小计						
	010100000	土石方工程						
3	010101001001	平整场地	1、土壤类别:综合 2、弃土运距:投标单位自行考虑 3、取土运距:投标单位自行考虑	m2	2399.74			
4	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:详见图纸 3、弃土运距:投标单位自行考虑	m3	192.29			
5	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:详见图纸 3、弃土运距:投标单位自行考虑	m3	501.3			
6	010103001001	回填方	1、密实度要求:满足设计与规范要求 2、填方材料品种:原土 3、填方来源、运距:投标单位自行考虑	m3	478.52			
7	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种:原土 2、运距:投标单位自行考虑	m3	215.07			
		分部小计						
	010500000	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C20	m3	51.84			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第2页 共9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
9	010501005001	桩承台基础	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m3	125.02			
10	010503001001	基础梁	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m3	72.29			
11	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 P8	m3	5.55			
12	010504001001	直形墙	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 P8	m3	3.31			
13	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 3、层高6米	m3	98.54			
14	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 3、层高4.5米	m3	48.08			
15	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m3	10.78			
16	010505001001	有梁板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m3	900.76			
17	010502002001	构造柱	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25	m3	51.88			
18	010503004001	圈梁	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25 3、地圈梁、腰梁、压顶等	m3	23.86			
19	010503005001	过梁	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25	m3	7.31			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第3页 共9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
20	010506001001	直形楼梯	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2	141.58			
21	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400 12mm内	t	61.552			
22	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400 12-25mm	t	17.978			
23	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400E 12内	t	32.429			
24	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HRB400E 25内	t	73.235			
25	010515001005	砌体加强筋	1、钢筋种类、规格:HRB300 6 2、连接方式综合考虑中单价中	t	1.822			
26	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1、钢筋类型、规格:25内	个	1032			
27	010516003001	机械连接	1、连接方式:直螺纹 2、规格:16-25	个	1368			
		分部小计						
	010400000	砌筑工程						
28	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砌块 2、基础类型:条形 3、砂浆强度等级:Mb7.5水泥砂浆 4、防潮层材料种类:60mm厚C20细石混凝土防潮层	m3	6.9			
29	010402001001	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2、墙体类型:内、外墙 3、砂浆强度等级:混合M5.0	m3	281.51			
30	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砌块 2、墙体类型:女儿墙 3、砂浆强度等级、配合比:Mb7.5水泥砂浆	m3	51.38			
		分部小计						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第4页 共9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
	011100000	楼地面装饰工程						
31	011101001001	水泥砂浆楼地面	地面一 1、20厚1:2水泥砂浆面层,表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2、水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、60厚C15混凝土垫层随打随抹 4、150厚3:7灰土 5、素土夯实,压实度不小于0.94	m2	2336.51			
32	011101001002	水泥砂浆楼地面	地面二 1、20厚1:2.5防水水泥砂浆(掺5%防水剂)找平 面层(燃烧性能等级A级) 2、素水泥浆一道 3、自防水钢筋混凝土外墙板厚度≥250(抗渗等级为≥P10)（本清单不急） 4、50厚C20细石混凝土保护层 5、隔离层:0.4厚聚乙烯薄膜一层 6、(3+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材 7、刷基层处理剂一遍 8、20厚1:2水泥砂浆找平层	m2	10.38			
33	011101001003	水泥砂浆楼面	楼面一 1、20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2、水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	141.58			
34	011101003001	细石混凝土楼面	楼面二 1、40厚C20混凝土面层,表面撒1:1水泥砂子随打随抹光无机耐磨面层 2、水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	2284.9			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第5页 共9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
35	011101001004	水泥砂浆楼地面	楼面三 1、20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2、素水泥浆一道 3、40厚C20细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹光内配直径4@100双向钢筋网片; 4、5厚减震垫板	m2	17.04			
		分部小计						
	011200000	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
36	011407001001	墙面喷刷涂料	外墙一 1、外墙真石漆饰面 2、两遍外墙腻子,打磨平整(平整度≤3mm) 3、6mm厚聚合物砂浆压入耐碱玻纤网格布(砂浆分两次抹平,每道3mm厚) 4、10mm厚1:3水泥砂浆,掺5%防水剂 5、1.5厚JS-II型防水涂料,门窗洞口处应向内涂刷至内墙交界处 6、刷专用界面剂一遍	m2	2616.02			
37	010903001001	墙面卷材防水	外墙二 1、2:8灰土分层夯实 2、30厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层(用聚醋酸乙烯胶粘结) 3、(3+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材(沿墙上翻不小于500高) 4、刷基层处理剂一遍 5、20厚1:2水泥砂浆找平层	m2	29.8			
38	011407001002	墙面喷刷涂料	内墙一 1、刷白色无机涂料 2、白色耐水腻子两度 3、刷专用界面剂一遍	m2	680.22			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第6页 共9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
39	011201001001	墙面一般抹灰	内墙二 1、6厚1:2水泥砂浆抹平 2、9厚1:3水泥砂浆 3、刷专用界面剂一遍	m2	1759.99			
		分部小计						
	010900000	屋面及防水工程						
40	010902003001	屋面刚性层	屋面一 1、50厚C30细石混凝土刚性保护层,内配焊接钢筋网片 %%C4@100×100,分格缝间距3m×3m,宽20,内嵌填聚乙烯泡沫棒,面嵌填7厚单组份聚氨酯建筑密封胶,分格缝采用150宽4厚SBS改性沥青防水卷材热铺覆盖 2、1.5+1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎体),素水泥女儿墙墙根部、出屋面管道、烟道、落水口等防水附加层:1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料,在阴角部分涂刷,宽度不小于250mm,卷起高度不小于300mm 3、1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(遇墙处高出完成面250) 4、20厚1:2.5水泥砂浆	m2	2385.03			
41	010902003002	屋面刚性层	屋面二 1、最薄15厚1:2.5水泥砂浆找坡,找坡坡向雨水口或外侧 2、1.5厚JS聚合物水泥基防水涂料(沿墙上翻300)	m2	39.45			
		分部小计						
	011300000	天棚工程						
42	011301001001	天棚抹灰	平顶一 1、刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	6905.52			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第7页 共9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
		分部小计						
	010800000	门窗工程						
43	010807001001	金属（铝合金）窗	1、窗代号及洞口尺寸：详见图纸 2、框、扇材质：80系列断桥隔热铝型材 壁厚 \leq 1.6mm 3、玻璃品种、厚度：6mm厚钢化玻璃	m2	422.19			
44	010802001001	金属门(联窗)	1、门框、扇材质：100系列断桥隔热铝型材 壁厚 \leq 1.6mm 2、玻璃品种、厚度：12mm厚钢化玻璃	m2	41.76			
45	010803001001	金属卷帘（闸）门	1、门代号及洞口尺寸：JLM4536 2、启动装置品种、规格：成品电动钢质卷帘门，由专业厂家制作	m2	32.4			
46	010801004001	木质防火门	1、门代号及洞口尺寸：详见图纸 2、木质乙级防火门	m2	5.76			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	011701002001	外脚手架(盘扣式)	1、建筑结构形式：框架结构 2、檐口高度、层数：详见图纸 3、建筑物檐高超过20米脚手架材料增加费综合考虑	项	1			
2	011701003001	砌墙脚手架	1、搭设高度：3.6m以外	项	1			
3	011701006001	天棚涂料脚手架(盘扣式)		项	1			
4	011701006002	满堂脚手架(盘扣式)	1、浇筑脚手架	项	1			
5	011703001001	垂直运输	1、建筑结构形式：框架结构 2、檐口高度、层数：详见图纸 3、综合考虑垂直运输机械基础费用（不含桩基础）	项	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

第8页 共9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
6	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称:投标人自行考虑 2、机械设备规格型号:投标人自行考虑	项	1			
7	011702001001	垫层模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C20	m2	51.84			
8	011702001002	桩承台基础模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2	220.04			
9	011702005001	基础梁模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2	738.8			
10	011702001003	满堂基础模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 P8	m2	2.89			
11	011702013001	直形墙模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 P8	m2	48.89			
12	011702002001	矩形柱模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 3、层高6米	m2	788.32			
13	011702002002	矩形柱模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30 3、层高4.5米	m2	384.64			
14	011702006001	矩形梁模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2	93.57			
15	011702014001	有梁板模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2	7269.13			
16	011702003001	构造柱模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25	m2	575.87			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 土建工程

标段：

第9页 共9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
17	011702008001	圈梁模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25 3、地圈梁、腰梁、压顶等	m2	198.75			
18	011702009001	过梁模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C25	m2	87.72			
19	011702024001	直形楼梯模板	1、混凝土种类:预拌砼 2、混凝土强度等级:C30	m2水平投影面积	141.58			
20	011702008002	砖基础模板	1、砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砌块 2、基础类型:条形 3、砂浆强度等级:Mb7.5水泥砂浆 4、防潮层材料种类:60mm厚C20细石混凝土防潮层	m2	36.23			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

标段：

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	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	3.100				
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	0.310				
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
3	011707002001	夜间施工						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护 费						
8	011707008001	临时设施费						
9	011707009001	赶工措施费						
10	01B001	特殊条件下施工增加 费						
11	011707003001	非夜间施工照明						
12	011707011001	住宅工程分户验收						
13	011707012001	建筑工人实名制费用						

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 土建工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称： 土建工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称： 土建工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

专业工程暂估价及结算价表

工程名称： 土建工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第1页 共15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
		电气部分						
1	030404017001	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AL 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AL1 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AL2 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第2页 共15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
4	030404017004	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:HT 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
5	030404017005	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AL3 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
6	030404017006	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AL4 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第3页 共15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
7	030404017007	配电箱	1、名称:成套配电箱 2、编号:AEL 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
8	030404017008	配电箱	1、名称:集中电源应急照明箱 2、编号:PD 3、型号:非标,定制 4、规格:详见设计图纸,按系统图定做 5、材质:按设计要求 6、内部配置:包含各种元器件安装,具体配置按设计图纸要求实施并满足验收规范要求 7、安装方式:底边距地1.6m明装	台	1			
9	030411003001	桥架	1、名称:金属封闭桥架 2、规格:250*100mm 3、材质:钢制 4、类型:槽式 5、安装方式:梁下20厘米吊装 6、接地方式:按设计图纸要求 7、备注:包含桥架接地、防火封堵、支撑架制安、支架刷漆符合设计要求	m	128.97			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第4页 共15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
10	030411001001	配管	1、名称:电缆保护管 2、材质:SC管 3、规格:DN100 4、配置形式:暗配/埋地敷设 5、敷设深度:按设计要求 6、备注:土方开挖、回填夯实、余土外运由投标人综合考虑在报价内	m	16.8			
11	030411001002	配管	1、名称:电气配管 2、材质:SC管 3、规格:DN50 4、配置形式:明配	m	9.15			
12	030411001003	配管	1、名称:电气配管 2、材质:SC管 3、规格:DN32 4、配置形式:暗配	m	1.85			
13	030411001004	配管	1、名称:电气配管 2、材质:SC管 3、规格:DN20 4、配置形式:暗配	m	24.04			
14	030411001005	配管	1、名称:电气配管 2、材质:JDG管 3、规格:DN20 4、配置形式:明配	m	103.99			
15	030411001006	配管	1、名称:电气配管 2、材质:JDG管 3、规格:DN20 4、配置形式:暗配/吊棚内敷设	m	383.05			
16	030411001007	配管	1、名称:电气配管 2、材质:PC管 3、规格:DN25 4、配置形式:暗配/吊棚内敷设	m	15.86			
17	030411001008	配管	1、名称:电气配管 2、材质:PC管 3、规格:DN20 4、配置形式:暗配/吊棚内敷设	m	2540.65			
18	030408001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号、规格:YJV-4*35+1*16mm ² 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架、竖直通道敷设 5、电压等级(kV):1KV以内	m	9.93			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第5页 共15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
19	030408006001	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号、规格:YJV-4*35+1*16mm ² 3、材质、类型:干包式 4、安装部位:室内 5、电压等级(kV):1KV以内	个	2			
20	030408001002	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号、规格:YJV-2*25+1*16mm ² 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架、竖直通敷 5、电压等级(kV):1KV以内	m	9.38			
21	030408006002	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号、规格:YJV-2*25+1*16mm ² 3、材质、类型:干包式 4、安装部位:室内 5、电压等级(kV):1KV以内	个	2			
22	030408001003	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号、规格:YJV-5*10mm ² 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架、竖直通敷 5、电压等级(kV):1KV以内	m	160.53			
23	030408006003	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号、规格:YJV-5*10mm ² 3、材质、类型:干包式 4、安装部位:室内 5、电压等级(kV):1KV以内	个	8			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第6页 共15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
24	030408001004	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、型号、规格:BBTRZ-1.0KV-5*4mm ² 3、材质:铜芯 4、敷设方式、部位:管道、桥架、竖直通敷 5、电压等级(kV):1KV以内	m	3.5			
25	030408006004	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号、规格:BBTRZ-1.0KV-5*4mm ² 3、材质、类型:综合考虑 4、安装部位:室内 5、电压等级(kV):1KV以内	个	2			
26	030411004001	配线	1、名称:绝缘导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:BV线 4、规格:2.5mm ² 5、材质:铜芯	m	7799.59			
27	030411004002	配线	1、名称:绝缘导线 2、配线形式:线槽配线 3、型号:BV线 4、规格:2.5mm ² 5、材质:铜芯	m	823.42			
28	030411004003	配线	1、名称:绝缘导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:ZR-BV线 4、规格:2.5mm ² 5、材质:铜芯	m	213.63			
29	030411004004	配线	1、名称:绝缘导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:NH-BV线 4、规格:2.5mm ² 5、材质:铜芯	m	789.05			
30	030411004005	配线	1、名称:绝缘导线 2、配线形式:管内穿线 3、型号、规格:NH-RVSP-2*2.5mm ² 4、材质:铜芯	m	789.05			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第7页 共15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
31	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、材质:钢制 3、规格:86型 4、安装形式:暗装	个	417			
32	030411006002	接线盒	1、名称:开关、插座盒 2、材质:钢制 3、规格:86型 4、安装形式:暗装	个	8			
33	030412005001	荧光灯	1、名称:LED长双管节能灯 2、型号:统一选型 3、规格:220V-2*28W(LED) 4、安装形式:吸顶安装	套	368			
34	030412001001	普通灯具	1、名称:井道壁灯 2、型号:统一选型 3、规格:26W(220V,加防护罩) 4、安装方式:壁装	套	5			
35	030412001002	普通灯具	1、名称:节能灯 2、型号:统一选型 3、规格:220V-12W(LED) 4、安装方式:吸顶安装	套	3			
36	030412001003	普通灯具	1、名称:远红外节能灯 2、型号:统一选型 3、规格:220V-18W(LED) 4、安装方式:吸顶,自带远红外开关	套	9			
37	030412004001	装饰灯	1、名称:疏散标志灯(中型) 2、规格:LED-DC36V-1W(防火型) 3、安装形式:距地0.3米明装	套	9			
38	030412004002	装饰灯	1、名称:安全出口标志灯(中型) 2、规格:LED-DC36V-1W(防火型) 3、安装形式:门框上方10厘米明装	套	4			
39	030412004003	装饰灯	1、名称:楼层标志灯(中型) 2、规格:LED-DC36V-1W(防火型) 3、安装形式:底边距地2.4米明装	套	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第8页 共15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
40	030412004004	装饰灯	1、名称:应急照明灯 2、规格:LED-DC36V-6W(防火型) 3、安装形式:吸顶安装 4、备注:雨棚下吸顶装,防护等级IP67	套	4			
41	030412004005	装饰灯	1、名称:应急照明灯 2、规格:LED-DC36V-9W(防火型) 3、安装形式:吸顶安装	套	15			
42	030404034001	照明开关	1、名称:单联单控开关 2、材质:阻燃塑料 3、规格:220V-16A-11 4、安装方式:距地1.3m暗装(除图纸特殊注明外)	个	2			
43	030404034002	照明开关	1、名称:单联双控开关 2、材质:阻燃塑料 3、规格:220V-16A 4、安装方式:距地1.5m暗装(除图纸特殊注明外)	个	2			
44	030404034003	照明开关	1、名称:双联单控开关 2、材质:阻燃塑料 3、规格:220V-16A-21 4、安装方式:距地1.3m暗装(除图纸特殊注明外)	个	3			
45	030404035001	插座	1、名称:五孔安全插座 2、材质:阻燃塑料 3、规格:220V-10A 4、安装方式:底边距地0.3m暗装	个	2			
46	030404035002	插座	1、名称:检修插座 2、材质:阻燃塑料 3、规格:250V 10A) IP54 4、安装方式:距顶0.5米及基坑1.5米暗装	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第9页 共15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
47	030404035003	插座	1、名称:挂机空调插座 2、材质:阻燃塑料 3、规格:220V-16A 4、安装方式:底边距地2.3m暗装	个	1			
48	030404031001	小电器	1、名称:集中电源箱手动启动按钮贴标识 2、规格:配套应急照明使用 3、安装方式:底边距地1.3米暗装	个	1			
49	030414002001	送配电装置系统	1、名称:送配电系统调试 2、电压等级(kV):1KV以下 3、类型:综合 4、备注:结算时须提供相关调试报告	系统	1			
		分部小计						
		防雷接地部分						
50	030409005001	避雷网	1、名称:避雷网 2、材质:热镀锌圆钢 3、规格:D10 4、安装形式:明敷设,间距1米,转角处0.5米,支架高度0.15米,作法参见图集D500~D505 5、备注:具体做法详见设计图纸	m	409.23			
51	030409003001	避雷引下线	1、名称:避雷引下线 2、安装形式:利用柱子内两根不小于D16主筋通长焊接作为防雷引下线 3、备注:具体做法详见设计图纸	m	221.1			
52	030409004001	均压环	1、名称:接地装置 2、安装形式:具体做法详见设计图纸	m	413.79			
53	030409002001	接地母线	1、名称:接地母线 2、材质:不锈钢扁钢 3、规格:-40*4 4、安装部位:室内	m	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第10页 共15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
54	030409002002	接地母线	1、名称:接地母线 2、材质:不锈钢扁钢 3、规格:-40*4 4、安装部位:室外	m	5			
55	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称:接地测试端子 2、规格:详见设计图纸 3、安装方式:具体做法详见设计图纸	块	2			
56	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称:总等电位接地端子箱 2、安装方式:具体做法详见设计图纸	台	1			
57	030414011001	接地装置	1、名称:接地系统调试 2、类别:接地网 3、备注:结算时须提供相关调试报告	系统	1			
		分部小计						
		给排水部分						
58	031001006001	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:冷水 3、材质、规格:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 DN50 4、连接形式:电熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及相关规范验收要求 6、备注:包含管件制作、安装	m	50.08			
59	031001006002	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:冷水 3、材质、规格:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 DN40 4、连接形式:电熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及相关规范验收要求 6、备注:包含管件制作、安装	m	78.91			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第11页 共15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
60	030901002001	消防栓钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN32 3、连接形式:螺纹连接 4、钢管镀锌设计要求:按设计要求 5、压力试验及冲洗设计要求:满足设计及相关验收规范要求 6、备注:包含管件制作、安装	m	55.68			
61	031002003001	套管	1、类型:过墙过楼板钢套管 2、材质:SC管 3、规格:DN80 4、填料材质:套管缝隙封堵处理及套管厚度详见设计图纸及验收要求	个	1			
62	031002003002	套管	1、类型:过墙过楼板钢套管 2、材质:SC管 3、规格:DN50 4、填料材质:套管缝隙封堵处理及套管厚度详见设计图纸及验收要求	个	4			
63	031002001001	管道支架	1、名称:管道支架 2、材质:一般管架 3、管架形式:详见设计图纸 4、备注:间距符合设计及相关规范要求	kg	36.85			
64	031201003001	金属结构刷油	1、除锈级别:轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度:先刷防锈漆二道,再刷灰色调和漆二道	kg	36.85			
65	031201001001	管道刷油	1、除锈级别:轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度:先刷樟丹两遍后,再刷红色防火漆两遍	m ²	4.52			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第12页 共15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
66	031003001001	螺纹阀门	1、类型:截止阀 2、材质:按设计要求 3、规格、压力等级:DN40 4、连接形式:螺纹连接	个	4			
67	031003001002	螺纹阀门	1、类型:自动排气阀(含截止阀) 2、材质:按设计要求 3、规格、压力等级:DN25 4、连接形式:螺纹连接	个	6			
68	030901010001	室内消火栓	1、名称:薄型单栓带轻便水龙消防柜 2、附件材质、规格:按设计图纸要求 3、安装方式:详见设计图纸 4、备注:详见图集15S202第15页	套	12			
69	030901013001	灭火器	1、名称:灭火器 2、形式:放置式(每组2具) 3、规格、型号:MF/ABC3	组	17			
70	010101007001	管沟土方	1、土壤类别:综合 2、挖沟深度:按设计要求 3、回填要求:原土回填	m3	3.5			
71	031001006003	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:雨水 3、材质、规格:抗紫外线加强型U-PVC管道De110 4、连接形式:承插连接,专用胶粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及相关规范验收要求 6、备注:包含管件制作、安装	m	176.88			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第13页 共15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
72	031002003003	套管	1、类型:过墙过楼板钢套管 2、材质:SC管 3、规格:DN150 4、填料材质:套管缝隙封堵处理及套管厚度详见设计图纸及验收要求	个	14			
73	031004014001	给、排水附（配）件	1、名称:87型雨水斗 2、材质:按设计要求 3、安装方式:嵌装	个	14			
74	010101007002	管沟土方	1、土壤类别:综合 2、挖沟深度:按设计要求 3、回填要求:原土回填	m3	6.5			
		分部小计						
		室外给水						
75	031001001001	镀锌钢管	1、安装部位:室外 2、介质:冷水 3、规格、压力等级:热镀锌钢管 DN100 4、连接形式:法兰活沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及相关规范验收要求 6、备注:包含管件制作、安装 7、备注2:采用两油三布防腐,其做法满足须《给排水工程施工及验收规范》	m	272.05			
76	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、材质:按设计要求 3、规格、压力等级:DN100 4、连接形式:法兰连接	个	2			
77	031003012001	倒流防止器	1、类型:倒流防止器 2、材质:按设计要求 3、型号、规格:DN100 4、连接形式:法兰连接	套	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第14页 共15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
78	031003001003	螺纹阀门	1、类型：闸阀 2、材质：按设计要求 3、规格、压力等级：DN50 4、连接形式：螺纹连接	个	2			
79	031003012002	倒流防止器	1、类型：倒流防止器 2、材质：按设计要求 3、型号、规格：DN50 4、连接形式：螺纹连接	套	1			
80	031003013001	水表	1、名称：水表 2、安装部位（室内、室外）：室外 3、型号、规格：DN100 4、连接形式：法兰连接	个	1			
81	031003013002	水表	1、名称：水表 2、安装部位（室内、室外）：室外 3、型号、规格：DN50 4、连接形式：螺纹连接	个	1			
82	030901011001	室外消火栓	1、名称：地上式室外消火栓 2、安装方式：详见设计图纸 3、型号、规格：SS100/65-1.0 4、附件材质、规格：按设计要求配置	套	3			
83	040504001001	砌筑井	1、名称：水表井 2、规格：DN100 3、井盖、井圈材质：按设计要求 4、备注：具体做法要求详见设计图纸	座	1			
84	040504001002	砌筑井	1、名称：水表井 2、规格：DN50 3、井盖、井圈材质：按设计要求 4、备注：具体做法要求详见设计图纸	座	1			
85	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合 2、挖土深度：按设计及规范要求	m3	116.35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

第15页 共15页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

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	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	0.210				
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
3	031302002001	夜间施工						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬季施工						
6	03B001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施						
7	031302006001	已完工程及设备保护 费						
8	031302008001	临时设施费						
9	031302009001	赶工措施费						
10	03B002	特殊条件下施工增加 费						
11	031302003001	非夜间施工照明						
12	031302011001	住宅工程分户验收						
13	031302012001	建筑工人实名制费用						

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外附属工程

标段：

第1页 共2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
		道路工程						
1	040202001001	路床（槽）整形	1、部位:道路基层	m2	897.19			
2	040202002001	石灰稳定土	1、含灰量:20cm 10%石灰土	m2	897.19			
3	040202002002	石灰稳定土	1、含灰量:20cm 8%石灰土	m2	897.19			
4	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:12cm厚C30混凝土	m2	897.19			
5	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:5cm细粒式沥青混凝土AC-13C	m2	897.19			
6	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格:120×200×900预制混凝土路缘石倒角 2、基础、垫层：材料品种、厚度:30厚1:3水泥砂浆	m	298.19			
		分部小计						
		排水工程						
7	040501004001	塑料管	1、材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300 环刚度8KN/m2 2、连接形式:承插口 3、铺设深度:详见现场、保证排水通畅 4、管道闭水试验	m	187.25			
8	040501004002	塑料管	1、材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400 环刚度8KN/m2 2、连接形式:承插口 3、铺设深度:详见现场、保证排水通畅 4、管道闭水试验	m	51.29			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外附属工程

标段：

第2页 共2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
9	040501004003	塑料管	1、材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500 环刚度8KN/m ² 2、连接形式:承插口 3、铺设深度:详见现场、保证排水通畅 4、管道闭水试验	m	30			
10	040504001001	砌筑井	1、 \varnothing 900检查井 2、混凝土模块井 3、12S522, 页22-25 4、含土方开挖、回填等所有费用	座	13			
11	040504009001	雨水口	1、雨水箐子及圈口材质、型号、规格:乙型单箐 2、做法详见:苏S01-2021, 页293	座	17			
12	010101007001	管沟土方	1、土壤类别:综合 2、挖沟深度:详见图纸	m ³	530.64			
13	010103001001	回填方	1、密实度要求:满足设计与规范要求 2、填方材料品种:原土 3、填方来源、运距:投标单位自行考虑, 综合考虑在单价中	m ³	478.05			
14	010103002001	余方弃置	1、运距:投标单位自行考虑, 综合考虑在单价中	m ³	52.59			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称:投标人自行考虑 2、机械设备规格型号:投标人自行考虑	项	1			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外附属工程

标段：

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	041109001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施 项目费-除税 工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护 费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加 费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外附属工程

标段：

第1页 共1页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外附属工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

