

招标控制价

招 标 人： 镇江金港港务有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏咨苏工程咨询有限责任公司

(单位盖章)

2025年07月28日

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 16368492.66

(大写): 壹仟陆佰叁拾陆万捌仟肆佰玖拾贰元陆角陆分

招 标 人: 镇江金港港务有限公司

(单位盖章)

造价咨询人:

江苏咨苏工程咨询有限
责任公司

(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 朱贝

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 吴才俊

(签字或盖章)

编 制 人: 杜尧尧、张俊敏

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 张乘伟

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年07月24日

复核时间: 2025年07月28日

镇江港大港三期1205南场钢结构大棚建设
工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 16368492.66

（大写）： 壹仟陆佰叁拾陆万捌仟肆佰玖拾贰元陆角陆分

招 标 人： 镇江金港港务有限公司



（单位盖章）

造价咨询人： 江苏咨苏工程咨询有限责任公司



（单位资质专用章）

法定代表人
或其授权人： 朱贝

（签字或盖章）

法定代表人
或其授权人： 吴才俊



（签字或盖章）

编 制 人： 杜克尧、张俊敏、张承伟



编 制 时 间： 2025年07月24日 复 核 时 间： 2025年07月28日

建设项目招标控制价表

工程名称：镇江港大港三期1205南场钢结构大棚建设工程

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	镇江港大港三期1205南场钢结构大棚建设工程	16368492.66		261279.36	288100.62
合计		16368492.66		261279.36	288100.62

单项工程招标控制价表

工程名称：镇江港大港三期1205南场钢结构大棚建设工程

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	桩基工程	1066396.13		14097.9	14838.01
2	土建工程	2251237.9		60804.26	74267.59
3	钢结构工程	11549804.45		160640.3	160705.86
4	室外工程	553489.42		14911.41	18259.43
5	苗木移栽工程	9338.61		92.81	308.08
6	电气工程	509740.37		6533.86	11902.08
7	给排水工程	63731.04		885.57	1603.6
8	消防工程	364754.74		3313.25	6215.97
合计		16368492.66		261279.36	288100.62

单位工程招标控制价表

工程名称：桩基工程(1)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	830469.87	
1.1	人工费	40444.8	
1.2	材料费	589251.88	
1.3	施工机具使用费	171158.32	
1.4	企业管理费	19033.29	
1.5	利润	10581.58	
2	措施项目费	74904.3	
2.1	单价措施项目费	45176.12	
2.2	总价措施项目费	29728.18	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	14097.9	
3	其他项目费	58132.89	
3.1	其中：暂列金额	58132.89	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	14838.01	
5	税金	88051.06	
6	工程造价	1066396.13	

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(1)

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
1	010301002005	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-1.45 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长28m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	1344	194.54	261461.76	
2	010301002006	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-1.65 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长28m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	1036	197.16	204257.76	
3	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-2.05 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长28m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	672	204.47	137403.84	
4	010301002004	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-2.05 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长29m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	203	194.32	39446.96	

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
5	010301002007	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-1.65 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长29m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	145	195.19	28302.55	
6	010301002008	预制钢筋混凝土管桩	1、桩顶标高：-1.45 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长29m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	348	191.05	66485.4	
7	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1、试桩 2、地层情况：满足图纸设计要求及地勘报告要求 3、送桩深度、桩长：送桩长度满足设计及现场要求，桩长30m 4、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 5、沉桩方法：投标方结合现场综合考虑沉桩方式 6、混凝土强度等级：C80 7、接桩方式：投标方综合考虑，满足设计及验收要求 8、其他：其他未尽事宜详见图纸说明 9、如发生截桩，费用投标报价综合考虑	m	90	984.89	88640.1	
8	010301002003	预制钢筋混凝土管桩	1、检测桩破坏性检测材料费 2、送桩深度、桩长：桩长30m 3、桩外径、壁厚：PHC-400(95)AB-C80 4、混凝土强度等级：C80 5、其他：其他未尽事宜详见图纸说明	m	30	149.05	4471.5	
		分部分项合计					830469.87	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：投标方综合考虑桩基工程所有机械及进场次数 2、本项目按项计价，投标人应根据现场实际情况、设计图纸、自身技术管理水平、施工方案考虑使用何种规格、型号机械进行报价，包干使用，结算时不做调整	项	1	45176.12	45176.12	
		单价措施合计					45176.12	

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
合计						875645.99		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基工程(1)

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	安全文明施工费			14097.9			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	13134.69			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.11	963.21			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	14448.16			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.02	175.13			
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.115	1006.99			
合计					29728.18			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基工程(1)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	58132.89		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		58132.89		

暂列金额明细表

工程名称：桩基工程(1)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	58132.89	
合计			58132.89	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桩基工程(1)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：桩基工程(1)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：桩基工程(1)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：桩基工程(1)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	14838.01		14838.01
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	963507.06	1.3	12525.59
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	963507.06	0.24	2312.42
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	963507.06		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	978345.07	9	88051.06
合计					102889.07

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：桩基工程(1)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 桩基工程(1)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：土建工程(2)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1640063.79	
1.1	人工费	314809.46	
1.2	材料费	1040621.13	
1.3	施工机具使用费	119626.01	
1.4	企业管理费	112917.32	
1.5	利润	52089.87	
2	措施项目费	236220.02	
2.1	单价措施项目费	143052.21	
2.2	总价措施项目费	93167.81	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	60804.26	
3	其他项目费	114804.47	
3.1	其中：暂列金额	114804.47	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	74267.59	
5	税金	185882.03	
6	工程造价	2251237.9	

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(2)

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
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别：详见地勘报告及图纸说明 2、弃土运距：投标方结合现场综合考虑 3、取土运距：投标方结合现场综合考虑 4、平整方式：投标方综合考虑平整方式	m2	8892.9	0.97	8626.11	
2	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：详见地勘报告及图纸说明 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标方结合现场情况综合考虑 4、机械开挖，人工辅助，开挖机械类型投标方综合考虑 5、现场预留足够的回填土方，多余土方装车	m3	525.39	16.14	8479.79	
3	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别：详见地勘报告及图纸说明 2、挖土深度：详见设计图纸 3、弃土运距：投标方结合现场情况综合考虑 4、机械开挖，人工辅助，开挖机械类型投标方综合考虑 5、现场预留足够的回填土方，多余土方装车	m3	1056.01	16.43	17350.24	
4	010103001001	回填方	1、密实度要求：满足设计及验收要求 2、填方材料品种：素土回填 3、填方来源、运距：投标方结合现场情况综合考虑 4、现场预留足够的回填土方，多余土方装车	m3	290.61	44.17	12836.24	
5	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1、构件名称：原地坪已经施工完成，现对需做基础部分破除 2、拆除构件的厚度或规格尺寸：按现场实际 3、构件表面的附着物种类：投标人自行勘察现场，综合考虑 4、地面切缝及切缝方式投标人综合考虑 5、垃圾外运，运距投标人综合考虑 6、渣土费投标自行考虑	m3	1065.45	86.44	92097.5	
6	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种：不可利用土方 2、运距：弃土运距由投标人自行考虑结算时不做调整。 3、渣土费投标自行考虑 4、现场预留足够的回填土方，多余土方全部外运	m3	1290.78	40.19	51876.45	
		分部小计					191266.33	

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						
7	010301007002	预制管桩填芯	1、管桩截面尺寸：PHC-400(95)AB-C80 2、填芯高度：2m 3、填芯材料：商品砼 4、砼强度：C40微膨胀混凝土填芯 5、灌芯前，涂刷强度等级不低于42.5级的纯水泥浆或混凝土界面剂两遍。	根	124	74.21	9202.04	
8	010301007003	预制管桩填芯	1、管桩截面尺寸：PHC-400(95)AB-C80 2、填芯高度：2m 3、灌芯前，装内壁浮浆清理干净	根	12	23.18	278.16	
9	010515004001	钢筋笼	1.填芯处钢筋采，具体做法参照苏G03-2012-P50-52进行施工；填芯托板另计。	t	6.496	4926.73	32004.04	
10	010516002002	填芯托板	1.填芯托板为3厚钢板，含制作、安装。	t	0.273	13812.97	3770.94	
		分部小计					45255.18	
		砌 筑 工 程						
11	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：240粉煤灰蒸压砖MU20 2、墙体类型：基础墙 3、砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆（预拌砂浆）WMM7.5	m3	79.91	479.55	38320.84	
12	010402001001	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：240mm混凝土加气块MU10 2、墙体类型：外墙 3、砂浆强度等级：混合砂浆（预拌砂浆）DMM5.0	m3	172.99	417.94	72299.44	
		分部小计					110620.28	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
13	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	38.61	446.05	17221.99	
14	010501005001	桩承台基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	95.23	465.37	44317.19	
15	010508001001	后浇带	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：微膨胀混凝土板C40	m3	1.04	554.55	576.73	
16	010501006001	二次浇灌	1、灌浆材料及其强度等级：C40微膨胀细石砼	m3	1.4	653.3	914.62	
17	010502001002	钢柱脚	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	15.11	551.91	8339.36	
18	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	15.96	548.17	8748.79	
19	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	16.88	700.9	11831.19	
20	010502002002	抱框柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.99	700.9	1394.79	
21	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	71.74	468.1	33581.49	

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
22	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	13.69	562.31	7698.02	
23	010503005001	过梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.6	625.59	1000.94	
24	010507001001	散水	1、抗折强度 4.5MPa 钢筋混凝土250mm，钢筋另计 2、5%水泥稳定碎石层400mm（局部为300mm水泥稳定碎石+现有100mm 素混凝土） 3、550mm厚山皮石回填（堆场边缘最薄处） 4、素土夯实（坡度按工程设计或依现场调整）压实度 0.93	m2	308.95	377.94	116764.56	
25	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、砌体墙与砼交界处 2、材料品种、规格：满足图纸设计要求	m2	331.62	15.22	5047.26	
26	010507001002	坡道	1、抗折强度4.5MPa钢筋混凝土250mm，钢筋另计 2、5% 水泥稳定碎石层500mm（局部为400mm水泥稳定碎石+现有100mm 素混凝土） 3、550厚山皮石回填（堆场边缘最薄处） 4、素土夯实（坡度按工程设计或依现场调整）压实度 0.93	m2	154	423.05	65149.7	
27	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HPB300 直径12以内	t	1.79	5341.93	9562.05	
28	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 直径12以内	t	39.154	5151.88	201716.71	
29	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 直径25以内	t	10.34	4335.5	44829.07	
30	010516003001	机械连接	1. 镎粗直螺纹接头 Φ25以内	个	306	11.04	3378.24	
31	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1. 电渣压力焊，规格综合考虑	个	136	7.94	1079.84	
		分部小计					583152.54	
		楼地面装饰工程						
32	011101003001	细石混凝土楼地面	室内地面： 1、抗折强度4.5MPa 钢筋混凝土250mm，钢筋另计 2、5%水泥稳定碎石层400mm分两遍压实（局部为300mm水泥稳定碎石+现有100mm素混凝土） 3、550厚山皮石回填（堆场边缘最薄处） 4、素土夯实（坡度按工程设计或依现场调整）压实度0.95	m2	1331.81	372.56	496179.13	
		分部小计					496179.13	
		油漆、涂料、裱糊工程						

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
33	011407001001	墙面喷刷涂料	1、刷外墙涂料 2、抗碱封闭底漆 3、满刮外墙配套腻子两遍 4、6厚聚合物水泥防水砂浆（压入玻纤网格布）（另计） 5、9 1:3 厚 水泥砂浆打底扫毛或划出纹道（另计） 6、满挂钢丝网片，专用界面剂一道甩毛（另计） 7、墙体基层清理（另计）	m2	1309.3	37.48	49072.56	
34	011201001002	墙面一般抹灰	1、刷外墙涂料（另计） 2、抗碱封闭底漆（另计） 3、满刮外墙配套腻子两遍（另计） 4、6厚聚合物水泥防水砂浆（压入玻纤网格布） 5、9 1:3 厚 水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 6、满挂钢丝网片，专用界面剂一道甩毛 7、墙体基层清理	m2	1309.3	61.5	80521.95	
35	011407001002	墙面喷刷涂料	1、刷内墙涂料 2、满刮外墙配套腻子两遍 3、5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平（挂网）（另计） 4、9厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛（另计） 5、喷涂界面剂（遇混凝土墙或砌体时）（另计） 6、加气混凝土砌块或钢筋混凝土墙（不同界面间挂钢丝网）（另计）	m2	1338.88	23.12	30954.91	
36	011201001001	墙面一般抹灰	1、刷内墙涂料（另计） 2、满刮外墙配套腻子两遍（另计） 3、5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平（挂网） 4、9厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5、喷涂界面剂（遇混凝土墙或砌体时） 6、加气混凝土砌块或钢筋混凝土墙（不同界面间挂钢丝网）	m2	1338.88	38.76	51894.99	
37	040205017002	防撞杆	1. 4厚Φ100镀锌钢管，表面刷黄黑色相间警示漆，上部高度1000mm，埋深200mm 2. C15细石混凝土填实	个	10	86.2	862	
38	010302002001	沉降观测点	1、投标方结合图纸要求综合考虑 2、沉降观测点埋设	根	4	70.98	283.92	
		分部小计					213590.33	
		分部分项合计					1640063.79	

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
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：投标方综合考虑土建工程所有机械 2、本项目按项计价，投标人应根据现场实际情况、设计图纸、自身技术管理水平、施工方案考虑使用何种规格、型号机械进行报价，包干使用，结算时不做调整	项	1	12168.74	12168.74	
2	011701003001	脚手架	1、搭设方式：投标方综合考虑，搭设需满足规范要求 2、脚手架材质：钢制	m2	1300.9	2.11	2744.9	
3	010401012001	零星砌砖	1、零星砌砖名称、部位：砖侧模 2、砖品种、规格、强度等级：材质、厚度等投标方综合考虑 3、砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆（预拌砂浆）WMM7.5	m3	23.81	883	21024.23	
4	011702001001	垫层	1、基础类型：垫层 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	142.87	98.09	14014.12	
5	011702001003	桩承台	1、基础类型：桩承台 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	106.32	82.83	8806.49	
6	011702002001	矩形柱	1、类型：矩形柱 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	90.95	85.7	7794.42	
7	011702003001	构造柱	1、类型：构造柱、抱框柱 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	227.9	105.16	23965.96	
8	011702005001	基础梁	1、类型：基础梁 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	589.83	60.77	35843.97	
9	011702008001	圈梁	1、类型：圈梁 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	114.35	76.19	8712.33	
10	011702009001	过梁	1、类型：过梁 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	26.3	102.79	2703.38	

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
11	011702030002	基础梁后浇带	1、类型：后浇带 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	10.12	60.77	614.99	
12	011702001004	二次浇灌	1、类型：C40微膨胀细石砼 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m3	1.4	670.93	939.3	
13	011702002002	钢柱脚	1、类型：矩形柱 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	43.4	85.7	3719.38	
		单价措施合计					143052.21	
合计							1783116	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程(2)

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	安全文明施工费			60804.26			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.1	55276.6			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	5527.66			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	29421.41			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	891.56			
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.115	2050.58			
合计					93167.81			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土建工程(2)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	114804.47		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		114804.47		

暂列金额明细表

工程名称：土建工程(2)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	114804.47	
合计			114804.47	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土建工程(2)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：土建工程(2)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：土建工程(2)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：土建工程(2)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	74267.59		74267.59
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1991088.28	3.2	63714.82
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1991088.28	0.53	10552.77
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1991088.28		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	2065355.87	9	185882.03
合计					260149.62

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土建工程(2)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 土建工程(2)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	9381473.18	
1.1	人工费	2030554.78	
1.2	材料费	6564595.78	
1.3	施工机具使用费	397040.29	
1.4	企业管理费	267238.35	
1.5	利润	122043.98	
2	措施项目费	397268.71	
2.1	单价措施项目费	67956.1	
2.2	总价措施项目费	329312.61	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	160640.3	
3	其他项目费	656703.12	
3.1	其中：暂列金额	656703.12	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	160705.86	
5	税金	953653.58	
6	工程造价	11549804.45	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钢结构工程(3)

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
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010516001001	柱脚螺栓	1、螺栓种类：M24 Q235B 2、规格：详见图纸要求，综合考虑 3、按照图纸要求制作安装 4、螺帽、垫片等综合考虑	套	24	22.1	530.4	
2	010516001002	柱脚螺栓	1、螺栓种类：M30 Q235B 2、规格：详见图纸要求，综合考虑 3、按照图纸要求制作安装 4、螺帽、垫片等综合考虑	套	232	32.83	7616.56	
		分部小计					8146.96	
		金属结构工程						
3	010603001001	实腹钢柱	1、柱类型：H型钢 2、钢材品种、规格：Q355B 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装，单根重量详见图纸	t	97.63	6965.45	680036.88	
4	010604001001	钢梁	1、梁类型：H型钢 2、钢材品种、规格：Q355B 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装，单根重量详见图纸	t	130.083	6597.53	858226.49	
5	010605002003	屋脊板	1、钢材品种、规格：双坡屋脊 2、其他：做法参见国标17J925-1	m	240.48	70.18	16876.89	
6	010606011001	钢板天沟	1、钢材品种、规格：槽钢，具体参数详见图纸要求 2、钢材品种、规格：Q355B 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装，单根重量详见图纸	t	3.726	5490.03	20455.85	

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	010605002009	屋面泛水	1、钢材品种、规格：详见设计说明 2、部位：屋面天沟包边、泛水	m	480.96	92.96	44710.04	
8	010605002004	山墙泛水	1、钢材品种、规格：详见设计说明 2、部位：山墙	m	500.92	102.66	51424.45	
9	010605002010	山墙包边	1、钢材品种、规格：详见设计说明 2、部位：山墙包边	m	49.2	20.5	1008.6	
10	010605002007	钢板墙板	1、0.6厚外层压型金属板（YX28-205-820）（竖排）镀铝锌镁含量AZM150g/m,表面烤漆为特殊强化聚酯（SRP） 2、钢结构部分标高9.5M以上墙体位置、颜色见立面 3、表面颜色具体由业主选择确定 4、现场安装满足设计要求，含搭接、收边等所有工作 5、其余内容详见设计图纸。	m2	1648.54	100.49	165661.78	
11	010605002008	挡风抑尘板(冲孔板)	挡风抑尘板(冲孔板)外墙 1、挡风抑尘板 板厚1.2mm，峰高不小于75mm，材质不低于Q355 2、方钢管（详见结施）（另计） 3、连接板详见设计要求，及厂家二次深化设计 4、网板基材屈服强度大于350MPa，镀铝锌厚度大于180g/mm ² 5、表面颜色具体由业主选择确定 6、现场安装满足设计要求，含搭接、收边等所有工作 7、其余内容详见设计图纸。	m2	4046.49	157.92	639021.7	
12	010606001002	钢系杆	1、钢材品种、规格：Q355B 2、构件类型：梁系杆 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装	t	19.69	7677.47	151169.38	
13	010606001003	钢支撑、钢拉条	1、钢材品种、规格：Q235B 2、构件类型：柱间支撑及拉杆 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级 5、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不做调整 6、构件制作及安装	t	20.061	6233.81	125056.46	

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
14	010606001004	隅撑（墙面）	1、钢材品种、规格：Q235B 2、构件类型：隅撑 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装	t	6.54	6875.57	44966.23	
15	010606001005	隅撑（屋面）	1、钢材品种、规格：Q235B 2、构件类型：隅撑 3、探伤要求：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装	t	0.69	6260.8	4319.95	
16	010606002002	钢檩条	1、钢材品种、规格：Q335B， 2、构件类型：钢檩条 3、防腐：热镀锌构件 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装	t	57.348	6763.95	387899	
17	010606002003	拉杆	1、钢材品种、规格：Q335B， 2、构件类型：拉杆 3、防腐：喷砂或抛丸除锈，Sa2.5级，，两道红丹防锈漆打底 4、构件运输投标单位自行考虑运距，结算时不作调整 5、构件制作及安装	t	45.562	7706.8	351137.22	
18	010606008001	钢梯	1、上屋面梯 2、底部距地高2m 3、做法参见国标17J925-1	t	1.5	8337.03	12505.55	
		分部小计					3554476.47	
		屋面及防水工程						
19	010901002003	型材屋面	1、0.6厚屋面高强压型金属板（YX51-380-760（角驰III）型）镀铝锌含量2AZM150g/m;180°咬口型屋面板 2、1.5mm厚聚氯乙烯（PVC）防水卷材 3、50厚超细玻璃棉毡（容重18kg/m）保温隔热层 4、0.49mm厚纺粘聚乙烯或聚丙烯膜防水透汽层 5、250X250镀锌不锈钢钢丝网+超强纸筋铝箔 6、表面涂层颜色由业主选择确定（外表面高温耐性聚酯（HDP）涂层，厚度≥25μm，内表面（PE）涂层，厚度≥12.5μm） 7、现场安装满足设计要求，含搭接、收边等所有工作 8、其余内容详见设计图纸。	m2	7279.86	462.98	3370429.58	

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	010901003001	阳光板屋面	聚碳酸酯采光板带屋面 1、聚碳酸酯采光板（波形板） 2、镀锌扣件聚碳酸酯采光板带屋面 3、密封垫片 4、采光板用自攻螺钉与龙骨固定 5、支架 6、龙骨 7、采光板与金属屋面连接处做法参见国标17J925-1	m2	2128.68	123.83	263594.44	
21	010902006001	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	1、6：墙边增设□160泄水孔	根(个)	6	52.45	314.7	
22	010902007001	屋面天沟、檐沟	1.天沟为304不锈钢材质，1.5mm厚，展开宽为1.5m 2.制作、安装溢流口（短管） 3.具体详见设计图纸及参见国标17J925-1。	m	480.96	278.47	133932.93	
		分部小计					3768271.65	
		油漆、涂料、裱糊工程						
23	011407005001	金属构件刷防火涂料	1、喷刷防火涂料构件名称：钢柱涂刷防火涂料保护 2、防火等级要求：≥2.0小时非膨胀型，防火厚度满足验收及规范要求 3、涂料品种、喷刷遍数：满足验收及规范要求 4、防火涂料涂刷材料需当地消防部门认可产品，并满足《钢结构防火涂料》GB14907-2018的要求。	m2	2350.85	61.6	144812.36	
24	011407005002	金属构件刷防火涂料	1、喷刷防火涂料构件名称：钢梁涂刷防火涂料保护 2、防火等级要求：≥1.5小时膨胀型，防火厚度满足验收及规范要求 3、涂料品种、喷刷遍数：满足验收及规范要求 4、防火涂料涂刷材料需当地消防部门认可产品，并满足《钢结构防火涂料》GB14907-2018的要求。	m2	3481.54	47.82	166487.24	
25	011407005003	金属构件刷防火涂料	1、喷刷防火涂料构件名称：屋顶承重构件涂刷防火涂料保护 2、防火等级要求：≥1小时膨胀型，防火厚度满足验收及规范要求 3、涂料品种、喷刷遍数：满足验收及规范要求 4、防火涂料涂刷材料需当地消防部门认可产品，并满足《钢结构防火涂料》GB14907-2018的要求。	m2	16881.23	32.93	555898.9	

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
26	011405001001	金属面油漆	1. 表面处理环氧富锌底漆两遍, 厚度70 μ M, 2. 环氧云铁中间涂料两遍, 干漆膜厚度70 μ M, 3. 聚氨酯面涂料 (脂肪族) 两遍, 厚度60 μ M,	m2	22713. 62	52. 1	1183379. 6	
		分部小计					2050578. 1	
		分部分项合计					9381473. 18	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称: 投标方综合考虑钢结构工程所有机械	台次	1	3664. 43	3664. 43	
2	011701001003	脚手架	1. 本工程为钢结构, 室外至檐边高度13. 85m, 内、外脚手架搭设采用承插型盘扣式钢管脚手架, 脚手架搭设应符合安全文明施工要求, 含拆除, 具体由投标人根据设计图纸结合现场自行考虑报价。	m2	11200. 64	5. 74	64291. 67	
		单价措施合计					67956. 1	
合计							9449429. 28	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钢结构工程(3)

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	安全文明施工费			160640.3			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.6	151190.87			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	9449.43			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	155915.58			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.02	1889.89			
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.115	10866.84			
合计					329312.61			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	656703.12		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		656703.12		

暂列金额明细表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	656703.12	
合计			656703.12	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：钢结构工程(3)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	160705.86		160705.86
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	10435445.01	1.3	135660.79
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	10435445.01	0.24	25045.07
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	10435445.01		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	10596150.87	9	953653.58
合计					1114359.44

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：钢结构工程(3)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 钢结构工程(3)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：室外工程(4)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	419943.16	
1.1	人工费	67194.25	
1.2	材料费	301419.98	
1.3	施工机具使用费	18693.16	
1.4	企业管理费	22316.38	
1.5	利润	10319.39	
2	措施项目费	40189.85	
2.1	单价措施项目费	17341.72	
2.2	总价措施项目费	22848.13	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	14911.41	
3	其他项目费	29396.02	
3.1	其中：暂列金额	29396.02	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	18259.43	
5	税金	45700.96	
6	工程造价	553489.42	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程(4)

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
		集水坑、排水沟						
1	010507003001	排水沟	1、基础：路基碾压时，压实系数>0.93(环刀取样) 2、土壤类别：详见地勘报告及图纸设计要求 3、沟截面净空尺寸：宽度500mm，高度550~1100mm 4、垫层材料种类、厚度：100厚C20 5、混凝土种类：商品 6、混凝土强度等级：C25 7、防护材料种类：投标方综合考虑 8、沟槽内抹灰：30厚1:2.5防水砂浆 9、盖板：混凝土箅子(总长8m，过路处)；金属箅子参见国标07J306-P28-4,包含四周角钢 10、钢筋详见图纸要求 11、其他未尽事宜详见图纸，投标报价时需结合图纸综合考虑	m	43.7	985.83	43080.77	
2	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.35	426.5	575.78	
3	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C20	m3	0.68	446.05	303.31	
4	010404001001	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度：100厚级配碎石垫层 2、压实满足设计要求	m3	0.9	240.57	216.51	
5	010504004001	挡土墙	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	4.13	469.4	1938.62	
6	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、集水坑 2、面层厚度、砂浆配合比：30厚1:2.5防水砂浆	m2	6.76	35.07	237.07	
7	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 直径12以内	t	0.123	5151.88	633.68	
8	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 直径25以内	t	0.662	4335.5	2870.1	
9	010101004002	挖基坑土方	1、土壤类别：详见地勘报告及图纸说明 2、挖土深度：综合考虑 3、弃土运距：投标方结合现场情况综合考虑 4、机械开挖，人工辅助，开挖机械类型投标方综合考虑	m3	149.31	16.28	2430.77	
10	010103001001	回填方	1、密实度要求：满足设计及验收要求 2、填方材料品种：素土回填 3、填方来源、运距：投标方结合现场情况综合考虑	m3	16.21	44.17	716	

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
11	010103001002	回填方	1、密实度要求：满足设计及验收要求 2、填方材料品种：2:8灰土 3、填方来源、运距：投标方结合现场情况综合考虑	m3	10	168.06	1680.6	
12	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种：不可利用土方 2、运距：弃土运距由投标人自行考虑结算时不做调整。 3、渣土费投标自行考虑	m3	133.1	40.19	5349.29	
13	070205001001	铸铁盖板	1、盖板规格型号：钢格板2090X490X50	块	1	922.4	922.4	
		分部小计					60954.9	
		道路工程						
14	040202001001	路床（槽）整形	1、部位：素土夯实压实系数不低于0.93	m2	1400	2.15	3010	
15	040202003001	水泥稳定土	1、水泥含量：5%水泥碎石稳定垫层 2、厚度：300厚 3、洒水及养护方式投标方综合考虑，需满足验收及甲方要求	m2	1400	33.27	46578	
16	040202013001	山皮石	1、石料规格：山皮石 2、厚度：最厚处300厚	m2	1400	39.81	55734	
17	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C35混凝土面层（含模板）抗折强度5.0MPa 2、厚度：200厚 3、嵌缝材料：满足图纸设计要求 4、路面养护方式投标方综合考虑 5、切缝填缝满足图纸设计要求	m2	1400	113.35	158690	
18	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：水泥混凝土路面钢筋 钢筋网 2、钢筋规格：内配直径8单层双向钢筋@200	t	6.634	5617.07	37263.64	
19	040203007002	水泥混凝土	排水沟 1、混凝土强度等级：C35混凝土面层（含模板） 2、厚度：100厚 3、嵌缝材料：满足图纸设计要求 4、路面养护方式投标方综合考虑 5、切缝填缝满足图纸设计要求	m2	51.84	65.46	3393.45	
20	070205001002	重型盖板	1、盖板规格型号：重型预制钢筋混凝土盖板，900*495*200 2、钢筋及角钢详见设计 3、原挡风墙排水沟处	m	269	201.93	54319.17	
		分部小计					358988.26	
		分部分项合计					419943.16	

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
1	011702001002	垫层	1、基础类型：垫层 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	9.78	98.09	959.32	
2	011702001003	基础	1、基础类型：满堂基础 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	2.08	59.49	123.74	
3	011702026001	电缆沟、地沟	1、基础类型：电缆沟 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	187.91	69.85	13125.51	
4	011702013001	剪力墙	1、类型：墙体 2、其他：模板厚度及支撑架材质要求，投标方综合考虑，满足图纸、验收要求、相关部门、政府政策及建设单位要求	m2	41.28	75.9	3133.15	
		单价措施合计					17341.72	
合计							437284.88	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程(4)

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	安全文明施工费			14911.41			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.1	13555.83			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	1355.58			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	7215.2			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	218.64			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.115	502.88			
合计					22848.13			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程(4)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	29396.02		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		29396.02		

暂列金额明细表

工程名称：室外工程(4)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	29396.02	
合计			29396.02	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外工程(4)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：室外工程(4)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程(4)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程(4)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	18259.43		18259.43
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	489529.03	3.2	15664.93
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	489529.03	0.53	2594.5
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	489529.03		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	507788.46	9	45700.96
合计					63960.39

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外工程(4)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 室外工程(4)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	7482	
1.1	人工费	5108.16	
1.2	材料费	191.44	
1.3	施工机具使用费	496.64	
1.4	企业管理费	970.56	
1.5	利润	715.2	
2	措施项目费	328.53	
2.1	单价措施项目费	188.16	
2.2	总价措施项目费	140.37	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	92.81	
3	其他项目费	448.92	
3.1	其中：暂列金额	448.92	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	308.08	
5	税金	771.08	
6	工程造价	9338.61	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：苗木移栽工程(5)

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	安全文明施工费			92.81			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1	76.7			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	16.11			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.55	42.19			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.04	3.07			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	2.3			
合计					140.37			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	448.92		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		448.92		

暂列金额明细表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	448.92	
合计			448.92	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：苗木移栽工程(5)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	308.08		308.08
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	8259.45	3.2	264.3
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	8259.45	0.53	43.78
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	8259.45		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	8567.53	9	771.08
合计					1079.16

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：苗木移栽工程(5)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 苗木移栽工程(5)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：电气工程(6)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	412594.4	
1.1	人工费	73261.05	
1.2	材料费	296949.32	
1.3	施工机具使用费	2817.37	
1.4	企业管理费	29314.22	
1.5	利润	10252.44	
2	措施项目费	14273.63	
2.1	单价措施项目费	3192.81	
2.2	总价措施项目费	11080.82	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	6533.86	
3	其他项目费	28881.61	
3.1	其中：暂列金额	28881.61	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	11902.08	
5	税金	42088.65	
6	工程造价	509740.37	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程(6)

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
		强电系统						
1	030404017001	配电箱	1、名称：总照明配电箱ZAL 2、规格：室外防护等级IP65,非标准 按系统配 3、基础形式、材质、规格：10#槽钢 4、接线端子材质、规格：详系统图 5、端子板外部接线材质、规格：详系统图 6、安装方式：落地安装 7、含配电箱内所有元器件 8、配电箱上方设置防水雨棚,形式由甲方确定	台	1	12969.71	12969.71	
2	030404017006	配电箱	1、名称：照明配电箱AL1、AL4 2、规格：室外防护等级IP65,非标准 按系统配 3、接线端子材质、规格：详系统图 4、端子板外部接线材质、规格：详系统图 5、安装方式：距地1.5米明装 6、含配电箱内所有元器件 7、配电箱上方设置防水雨棚,形式由甲方确定	台	2	3565.39	7130.78	
3	030404017007	配电箱	1、名称：照明配电箱AL2 2、规格：室外防护等级IP65,非标准 按系统配 3、接线端子材质、规格：详系统图 4、端子板外部接线材质、规格：详系统图 5、安装方式：距地1.5米明装 6、含配电箱内所有元器件 7、配电箱上方设置防水雨棚,形式由甲方确定	台	1	3345.72	3345.72	
4	030404017008	配电箱	1、名称：照明配电箱AL3 2、规格：室外防护等级IP65,非标准 按系统配 3、接线端子材质、规格：详系统图 4、端子板外部接线材质、规格：详系统图 5、安装方式：距地1.5米明装 6、含配电箱内所有元器件 7、配电箱上方设置防水雨棚,形式由甲方确定	台	1	1983.73	1983.73	

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
5	030404017009	配电箱	1、名称：应急照明配电箱AE 2、规格：室外防护等级IP65,TY-PD 3、接线端子材质、规格：详系统图 4、端子板外部接线材质、规格：详系统图 5、安装方式：距地1.5米明装 6、含配电箱内所有元件器 7、配电箱上方设置防水雨棚,形式由甲方确定	台	1	3613.69	3613.69	
6	030404016001	控制箱	1、名称：雾炮控制箱，随设备提供，仅计安装费 2、随设备提供，仅计安装费	台	3	303.48	910.44	
7	030411003001	桥架	1、名称：金属桥架带隔板 2、规格：200×100 3、桥架进户处做好防水阻塞措施	m	302.06	106.63	32208.66	
8	030413001001	铁构件	1、名称：一般铁构件制作安装 2、材质：型钢 3、含除锈刷油	kg	382.62	21.07	8061.8	
9	031002001001	管道支架	1、名称：桥架抗震支架 2、型号综合考虑，自行深化设计，满足设计及规范验收要求	套	26	460.43	11971.18	
10	030408008001	防火堵洞	1、名称：桥架防火封堵 2、包含防火堵料、防火包、防火板等	处	5	198.6	993	
11	030411001003	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC100 3、配置形式：埋地敷设	m	30	64.97	1949.1	
12	030411001001	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：明敷	m	317.62	17.62	5596.46	
13	030411001004	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC25 3、配置形式：明敷	m	742.45	23.36	17343.63	
14	030411001005	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：明敷	m	16.59	45.29	751.36	
15	030408001001	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-4×95mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	30	254.96	7648.8	
16	030408001002	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-4×95+1×50mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	263.32	277.97	73195.06	

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	030408001004	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-4×50+1×25mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	221.85	159.26	35331.83	
18	030408001003	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-4×25+1×16mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	102.54	112.2	11504.99	
19	030408001005	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-5×16mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	198.68	65.63	13039.37	
20	030408001006	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-5×16mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	198.68	65.63	13039.37	
21	030408001007	电力电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：BTLY-3×4mm ² 3、敷设方式、部位：综合考虑 4、电压等级(kV)：0.6/1kV	m	5.39	31.61	170.38	
22	030408006001	电力电缆头	1、名称：铜芯电力电缆头 2、规格：120mm ² 以内 3、材质、类型：综合考虑 4、电压等级(kV)：1KV以内	个	8	265.49	2123.92	
23	030408006002	电力电缆头	1、名称：铜芯电力电缆头 2、规格：35mm ² 以内 3、材质、类型：综合考虑 4、电压等级(kV)：1KV以内	个	6	265.49	1592.94	
24	030411004001	配线	1、名称：管内(线槽)配线 2、规格：BV-2.5mm ²	m	205.47	3.38	694.49	
25	030411004003	配线	1、名称：管内(线槽)配线 2、规格：BV-4mm ²	m	4059.81	4.13	16767.02	
26	030411004002	配线	1、名称：管内(线槽)配线 2、规格：NH-RVS-2×4mm ²	m	303.64	9.13	2772.23	
27	030412004006	装饰灯	1、名称：壁装型集中电源疏散照明灯(A型)(IP67及以上) 2、规格：DC36V 6W, 蓄电池应急时间≥1.0h 3、安装形式：明装, 距地2.4m	套	6	116.36	698.16	

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
28	030412004007	装饰灯	1、名称：壁装型集中电源疏散照明灯（A型） 2、规格：DC36V 6W, 蓄电池应急时间≥1.0h 3、安装形式：明装, 距地2.4m	套	6	99.19	595.14	
29	030412001001	普通灯具	1、名称：室外感应雨棚灯 (IP67及以上) 2、规格：LED 18W 3、安装形式：雨棚下吸顶安装	套	4	127.33	509.32	
30	030412002001	工厂灯	1、名称：广照型工矿灯 2、规格：LED 100W 3、安装形式：梁下200mm/根据实际需求安装	套	104	261.18	27162.72	
31	030412002002	工厂灯	1、名称：防水防尘投光灯 2、规格：LED 250W	套	1	394.38	394.38	
32	030411006003	接线盒	1、名称：接线盒 2、规格：综合考虑 3、安装形式：明装	个	121	12.43	1504.03	
33	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统调试 2、电压等级（kV）：1KV	系统	1	886.31	886.31	
34	040101002002	挖沟槽土方	1、名称：挖沟槽土方 2、土壤类别：三类 3、挖土深度：综合考虑	m3	14.4	12.12	174.53	
35	040103001003	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：原土	m3	14.4	19.65	282.96	
		分部小计					318917.21	
		防雷接地系统						
36	030409004001	均压环	1、名称：基础接地 2、规格：利用距地面-0.5M以下的基础内的钢筋作接地极, 其中两根水平总截面不小于Φ10主筋(圆钢)须焊接成围绕建筑物闭合的环状电气通路。主筋焊接长度≥6d(二面满焊); 扁钢焊接长度≥2w(三面满焊); 扁钢与圆钢焊接长度≥100mm(二面满焊)。圆钢与圆钢垂直点焊接方法为外加长度为2×6d等截面钢筋(二面满焊)	m	554	8.65	4792.1	
37	030409003001	避雷引下线	1、名称：避雷引下线 2、规格：利用建筑物钢柱上下焊接连通做避雷引下线, 引下线间距不大于25米	m	419.1	4.39	1839.85	
38	030409003002	避雷引下线	1、名称：避雷引下线与圈梁焊接 2、规格：引下线上端与避雷带焊接, 下端与基础钢筋焊接, 整个接地装置应形成良好的电气闭合回路	处	66	51.17	3377.22	
39	030409002001	接地母线	1、名称：户内接地母线 2、规格：不锈钢扁钢-25×4	m	51.43	35.4	1820.62	

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	030409002002	接地母线	1、名称：户内接地母线 2、规格：不锈钢扁钢-40×4	m	809.5	44.23	35804.19	
41	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：防雷测试点	台(块)	4	49.32	197.28	
42	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位箱	台(块)	1	324.73	324.73	
43	030414011001	接地装置	1、名称：接地网系统调试	系统	1	961.16	961.16	
		分部小计					49117.15	
		监控系统						
44	030411001006	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：明敷	m	850	17.62	14977	
45	030411004034	配线	1、名称：管内（线槽）穿线 2、型号：ZR RVV-3×2.5	m	450	12.46	5607	
46	030502007004	光缆	1、名称：管内（线槽）穿线 2、规格：4芯单模光缆	m	450	4.75	2137.5	
47	030502007002	光缆	1、名称：管内（线槽）穿线 2、规格：12芯单模光缆	m	50	6.08	304	
48	030411004035	配线	1、名称：管内（线槽）穿线 2、型号：超五类双绞线	m	150	3.83	574.5	
49	030507008001	监控摄像设备	1、名称：高清网络数字摄像机枪机 2、类别：1. 摄像机自带电源适配器, 2. 含光纤收发器, 安装于相应摄像机旁, 3. 摄像机带有全向转动云台并具有预置位功能 3、安装方式：含配套支架	台	6	1106.14	6636.84	
50	030507008002	监控摄像设备	1、名称：高清网络数字摄像机球机 2、类别：1. 摄像机自带电源适配器, 2. 含光纤收发器, 安装于相应摄像机旁, 3. 摄像机带有全向转动云台并具有预置位功能 3、安装方式：含配套支架	台	4	1106.14	4424.56	
51	030411006004	接线盒	1、名称：接线盒 2、规格：综合考虑 3、安装形式：明装	个	10	12.43	124.3	
52	030502001009	机柜、机架	1、名称：12U弱电机柜(含托架) 2、包含机柜内所有配套设备	台	1	3846.27	3846.27	
53	030507019001	安全防范系统工程试运行	1、名称：监控系统调试	系统	1	5928.07	5928.07	
		分部小计					44560.04	
		分部分项合计					412594.4	
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	3192.81	3192.81	

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
		单价措施合计					3192.81	
合计							415787.21	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程(6)

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	安全文明施工费			6533.86			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	5731.46			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	802.4			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	4203.07			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	114.63			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	229.26			
合计					11080.82			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程(6)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	28881.61		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		28881.61		

暂列金额明细表

工程名称：电气工程(6)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	28881.61	
合计			28881.61	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程(6)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：电气工程(6)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程(6)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程(6)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	11902.08		11902.08
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	422059.72	2.4	10129.43
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	422059.72	0.42	1772.65
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	422059.72		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	467651.72	9	42088.65
合计					53990.73

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程(6)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 电气工程(6)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：给排水工程(7)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	51076.98	
1.1	人工费	12532.03	
1.2	材料费	31657.64	
1.3	施工机具使用费	121.23	
1.4	企业管理费	5008.26	
1.5	利润	1757.82	
2	措施项目费	2212.87	
2.1	单价措施项目费	711.02	
2.2	总价措施项目费	1501.85	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	885.57	
3	其他项目费	3575.39	
3.1	其中：暂列金额	3575.39	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	1603.6	
5	税金	5262.2	
6	工程造价	63731.04	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程(7)

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	安全文明施工费			885.57			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	776.82			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	108.75			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	569.67			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	15.54			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	31.07			
合计					1501.85			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程(7)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	3575.39		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		3575.39		

暂列金额明细表

工程名称：给排水工程(7)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	3575.39	
合计			3575.39	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程(7)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：给排水工程(7)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程(7)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程(7)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	1603.6		1603.6
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	56865.24	2.4	1364.77
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	56865.24	0.42	238.83
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	56865.24		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	58468.84	9	5262.2
合计					6865.8

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程(7)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 给排水工程(7)

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：消防工程(8)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	300692.06	
1.1	人工费	30700.94	
1.2	材料费	246004.01	
1.3	施工机具使用费	6182	
1.4	企业管理费	13511.24	
1.5	利润	4293.87	
2	措施项目费	6680.91	
2.1	单价措施项目费	1061.95	
2.2	总价措施项目费	5618.96	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	3313.25	
3	其他项目费	21048.44	
3.1	其中：暂列金额	21048.44	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	6215.97	
5	税金	30117.36	
6	工程造价	364754.74	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程(8)

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
		消防水系统						
1	030901002001	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热浸镀锌钢管DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	22.74	78.07	1775.31	
2	030901002002	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：热浸镀锌钢管DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	33	54.68	1804.44	
3	030901002003	消火栓钢管	1、安装部位：室外埋地 2、材质、规格：钢丝网骨架塑料复合管,耐压1.6MPa DN150 3、连接形式：电熔连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	663.22	149.06	98859.57	
4	030901002004	消火栓钢管	1、安装部位：室外埋地 2、材质、规格：钢丝网骨架塑料复合管,耐压1.6MPa DN100 3、连接形式：电熔连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	18.32	98.46	1803.79	
5	030901002005	消火栓钢管	1、安装部位：室外埋地 2、材质、规格：钢丝网骨架塑料复合管,耐压1.6MPa DN50 3、连接形式：电熔连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	8.52	53.22	453.43	
6	030901002006	消火栓钢管	1、安装部位：室外埋地 2、材质、规格：PE管,耐压1.6MPa DN25 3、连接形式：热熔连接 4、压力试验及冲洗设计要求：符合设计及规范要求 5、含管件	m	62.92	12.26	771.4	
7	031001006002	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：UPVC排水管DN75 4、连接形式：粘结 5、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及规范要求 6、含管件	m	21.66	49.91	1081.05	

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
8	031001007001	复合管	1、名称：与原水管碰头	处	1	683.86	683.86	
9	031002003004	套管	1、名称、类型：穿墙柔性套管 2、规格：DN40 3、填料材质：符合设计及规范要求	个	22	35.54	781.88	
10	031002003005	套管	1、名称、类型：穿墙柔性套管 2、规格：DN80 3、填料材质：符合设计及规范要求	个	3	44.09	132.27	
11	030901010001	室内消火栓	1、名称：轻便消防水龙箱 2、型号、规格：消防软管卷盘箱体尺寸：800×650×240	套	22	680.71	14975.62	
12	030901013001	灭火器	1、名称：灭火器箱 2、规格、型号：410(长)x200(厚)x650(高) 3、每只消防箱内设2只3Kg手提式磷酸铵盐灭火器	组	22	224.78	4945.16	
13	031003013001	水表箱	1、名称：不锈钢铁皮箱，具体详见图纸，满足使用要求	组(个)	1	640.26	640.26	
14	030901014001	雾炮	1、名称：雾炮 2、射程：60m, 风机功率：18.5KW, 水泵功率：5.5KW, 俯仰机构功率：2.2KW, 水平放置：0°~160°，俯仰角度：-10°~45°，耗水量：4.0~5.0t/h, 雾粒度：20~150, 操控方式：同时具备遥控、手动，防护等级：IP55, 供电电源：AC380/50Hz/三相四线，安装方式：高台安装, 重量：900KG, 水源接口管径：DN50, 设备自带水质过滤设施, 设备自带泄水阀 3、配套控制箱	台	3	38800.97	116402.91	
15	030901011001	室外消火栓	1、名称：室外消火栓 2、型号、规格：地上式SSF100/65-1.0型 3、安装见13S201, 内附两个DN65和一个DN100的出水口	套	6	443.27	2659.62	
16	031003013002	水表	1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接	组(个)	1	731.87	731.87	
17	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	1	814.49	814.49	
18	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型：倒流防止器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	1	1578.21	1578.21	
19	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	4	1090.56	4362.24	

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	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑管壳保温材料 2、绝热厚度：40mm厚 3、管道外径：Φ325mm以下	m3	0.11	1543.39	169.77	
21	031208007001	防潮层、保护层	1、名称：保护层采用玻璃布缠绕，外刷二道调和漆	m2	3.41	39.28	133.94	
22	031002001002	管道支架	1、材质：型钢 2、管架形式：一般管架	Kg	350.26	15.98	5597.15	
23	031201003001	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：除锈后刷樟丹二道，银粉漆二道	kg	350.26	2.69	942.2	
24	040504002001	混凝土井	1、名称：阀门井 2、安装参见苏S01-2021-P30	座	2	3231.13	6462.26	
25	040101002001	挖沟槽土方	1、名称：挖沟槽土方 2、土壤类别：三类 3、挖土深度：综合考虑	m3	548.62	12.3	6748.03	
26	040103001001	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：原土	m3	478.02	20.12	9617.76	
27	040103001002	回填方	1、名称：中粗砂回填	m3	70.6	223.28	15763.57	
		分部小计					300692.06	
		分部分项合计					300692.06	
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	1061.95	1061.95	
		单价措施合计					1061.95	
合 计							301754.01	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程(8)

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	安全文明施工费			3313.25			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	2906.36			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	406.89			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	2131.33			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	58.13			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	116.25			
合计					5618.96			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程(8)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	21048.44		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		21048.44		

暂列金额明细表

工程名称：消防工程(8)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	21048.44	
合计			21048.44	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防工程(8)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：消防工程(8)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：消防工程(8)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程(8)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	6215.97		6215.97
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	220424.41	2.4	5290.19
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	220424.41	0.42	925.78
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	220424.41		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	334637.38	9	30117.36
合计					36333.33

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防工程(8)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 消防工程(8)

[illegible]