

八桥垃圾中转站

工程

招标工程量清单

招 标 人: 扬中市八桥镇人民政府

(单位盖章)

造价咨询人: _____

(单位盖章)

2025年06月29日

八桥垃圾中转站

工程

招标工程量清单

招 标 人: 扬中市八桥镇人民政府 造价咨询人: _____
(单位盖章) (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: _____ 复 核 人: _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2025年06月29日 复 核 时 间: 2025年06月29日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第1页 共8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
			0101 土石方工程					
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别：综合 2、弃土运距：投标单位自报，结算不调整	m2	792.04			
2	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标单位自报，结算不调整	m3	65.83			
3	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别：综合 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标单位自报，结算不调整	m3	829.1			
4	010103001001	回填方	1、密实度要求：满足设计及规范要求 2、填方材料品种：素土回填 3、填方来源、运距：投标单位自报，结算不调整	m3	603.79			
5	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种：现场多余土方 2、运距：投标单位自报，结算不调整	m3	291.14			
			分部小计					
			0104 砌筑工程					
6	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：200厚MU10粉煤灰蒸压实心砖 2、砂浆强度等级：M7.5成品预拌水泥砂浆 3、防潮层材料种类：20厚防水砂浆（加3~5%防水剂） 4、基础双侧粉刷：25厚1:3水泥砂浆粉刷	m3	19.06			
7	010401004001	多孔砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：200厚MU7.5煤矸石烧结空心砖 2、墙体类型：外墙 3、砂浆强度等级、配合比：M7.5成品预拌混合砂浆	m3	88.75			
			分部小计					
			0105 混凝土及钢筋混凝土工程					
			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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第2页 共8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
8	010501001001	垫层	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	67.57			
9	010501003001	独立基础	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	215.85			
10	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：3.6m内 4、柱周长：1.6m内	m3	6.39			
11	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：3.6m内 4、柱周长：2.5m内	m3	2.85			
12	010502001003	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：8.0m内 4、柱周长：2.5m内	m3	18.81			
13	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.75			
14	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	17.3			
15	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.5			
16	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	2.48			
17	010505001001	有梁板	1、部位：卸货平台 2、混凝土种类：泵送商品混凝土 3、混凝土强度等级：C30 4、板高度：3.6m内 5、板厚度：300mm内	m3	118.23			
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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第3页 共8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
18	010505001002	有梁板	1、部位：坡道 2、混凝土种类：泵送商品混凝土 3、混凝土强度等级：C30 4、板高度：3.6m内 5、板厚度：300mm内	m3	57.36			
19	010505001003	有梁板	1、部位：斜屋面 2、混凝土种类：泵送商品混凝土 3、混凝土强度等级：C30 4、板高度：8.0m内 5、板厚度：200mm内	m3	61.24			
20	010505008001	悬挑板	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	9.31			
21	010507005001	压顶	1、混凝土种类：非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	3.32			
22	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HPB300 12以内 2、层高：3.6m内	t	0.18			
23	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 12以内 2、层高：3.6m内	t	17.29			
24	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 14 2、层高：3.6m内	t	3.54			
25	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 25以内 2、层高：3.6m内	t	2.71			
26	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400E 12以内 2、层高：3.6m内	t	0.8			
27	010515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400E 25以内 2、层高：3.6m内	t	13.08			
28	010515001007	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400E 25以外	t	0.13			
29	010515001008	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HPB300 12以内 2、层高：8.0m内	t	0.11			
30	010515001009	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 12以内 2、层高：8.0m内	t	5.11			
31	010515001011	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 25以内 2、层高：8.0m内	t	0.61			
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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第4页 共8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
32	010515001012	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： HRB400E 12以内 2、层高：8.0m内	t	0.16			
33	010515001015	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： HRB400E 14 2、层高：8.0m内	t	0.05			
34	010515001013	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： HRB400E 25以内 2、层高：8.0m内	t	4.61			
35	010515003001	钢筋网片	1、钢筋种类、规格： 砌体加固筋	t	0.1			
36	010516003001	机械连接	1、螺纹套筒种类： 直螺纹接头 $\Phi 25$ 以内	个	300			
		分部小计						
		0106 金属结构工程						
37	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1、材料品种、规格： 外墙混凝土梁、柱与墙体的结合部位用网眼1.5cm镀锌网铺300宽	m2	93.15			
		分部小计						
		0108 门窗工程						
38	010803001001	金属卷帘(闸)门	1、门材质：铝合金卷帘门(含电机)	m2	132.3			
		分部小计						
		0109 屋面及防水工程						
39	010901001001	瓦屋面	1、20厚1:3DP15预拌砂浆找平 2、2mm厚聚氨酯防水涂膜 3、3mm+3mm厚SBS防水卷材 4、20厚1:3DP15预制砂浆找平 5、现浇40厚C25细石混凝土面层 (内置A6@150双向网片) 分仓浇捣，缝内填密封胶 6、40X20顺水压毡条，中距500~600，30X30挂瓦条 7、水泥彩瓦	m2	345.85			
		分部小计						
		0111 楼地面装饰工程						
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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第5页 共8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	011101005001	自流坪楼地面	1、部位：处理中心及拉臂车作业地面 2、环氧树脂地面 3、300厚C30混凝土垫层 4、100厚碎石夯实 5、素土夯实	m2	262.49			
41	011101003001	细石混凝土楼地面	1、卸货平台 2、40厚C30细石混凝土找平	m2	332.36			
42	011101003002	细石混凝土楼地面	1、坡道 2、40厚C30细石混凝土找平，作出60宽7深礓喳面层	m2	167.5			
		分部小计						
		0112 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
43	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙体类型：外墙 2、刷界面处理剂一道 3、底层厚度、砂浆配合比：12厚1:3水泥砂浆打底 4、面层厚度、砂浆配合比：6厚1:2.5水泥砂浆粉面，水刷带出小麻面	m2	770.23			
44	011201001002	墙面一般抹灰	1、墙体类型：内墙 2、刷界面处理剂一道 3、底层厚度、砂浆配合比：12厚1:3水泥砂浆打底 4、面层厚度、砂浆配合比：8厚1:2.5水泥砂浆粉面	m2	505.96			
		分部小计						
		0113 天棚工程						
45	011301001001	天棚抹灰	1、刷界面处理剂一道 2、抹灰厚度、材料种类：5厚聚合物水泥防水砂浆	m2	380.66			
		分部小计						
		0114 油漆、涂料、裱糊工程						
46	011406001001	抹灰面油漆	1、基层类型：内墙 2、腻子种类：901胶白水泥腻子 3、刮腻子遍数：三遍 4、油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆三遍	m2	395.86			
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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第6页 共8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	011406001002	抹灰面油漆	1、基层类型：柱 2、腻子种类：901胶 白水泥腻子 3、刮腻子遍数：三 遍 4、油漆品种、刷漆 遍数：乳胶漆三遍	m2	26.13			
48	011406001003	抹灰面油漆	1、基层类型：天棚 2、腻子种类：防裂 防霉腻子 3、刮腻子遍数：二 遍 4、油漆品种、刷漆 遍数：刷(喷)涂防霉 防潮白色内墙无机涂 料二度	m2	380.66			
49	011407001003	墙面喷刷涂料	1、喷刷涂料部位： 外墙 2、涂料品种、喷刷 遍数：真石漆 胶带 分格	m2	854.81			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011701001001	综合脚手架	1、建筑结构形式： 框架结构 2、檐口高度：7.95m 3、各脚手架使用材 质：承插型盘扣式脚 手架	m2	277			
2	011701006001	满堂脚手架	1、搭设高度：8.0m 内 2、脚手架材质：承 插型盘扣式脚手架	m2	277			
3	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型 及结构形式：框架结 构 2、建筑物檐口高度 、层数：7.95m 3、投标单位自行考 虑	项	1			
4	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1、机械设备规格型 号：投标单位自行考 虑	项	1			
5	011702001001	基础	1、混凝土种类：泵 送商品混凝土 2、混凝土强度等级 ：C20	m2	67.57			
6	011702001002	基础	1、混凝土种类：泵 送商品混凝土 2、混凝土强度等级 ：C30	m2	405.8			
		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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第7页 共8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	011702002001	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：3.6m内 4、柱周长：1.6m内	m2	85.18			
8	011702002002	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：3.6m内 4、柱周长：2.5m内	m2	22.8			
9	011702002003	矩形柱	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、柱高度：8.0m内 4、柱周长：2.5m内	m2	150.48			
10	011702003001	构造柱	1、混凝土种类：非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	41.63			
11	011702005001	基础梁	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	43.25			
12	011702006001	矩形梁	1、混凝土种类：泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	30.38			
13	011702008001	圈梁	1、混凝土种类：非泵送商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	20.66			
14	011702014001	有梁板	1、部位：卸货平台 2、混凝土种类：泵送商品混凝土 3、混凝土强度等级：C30 4、板高度：3.6m内 5、板厚度：300mm内	m2	591.15			
15	011702014002	有梁板	1、部位：坡道 2、混凝土种类：泵送商品混凝土 3、混凝土强度等级：C30 4、板高度：3.6m内 5、板厚度：300mm内	m2	286.8			
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：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第8页 共8页

总价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第1页 共3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	安全文明施工费						
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.100				
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
1.3		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	0.310				
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					在计取非夜间施工照明费时，建筑工程、仿古工程、修缮土建部分仅地下室（地宫）部分可计取；单独装饰、安装工程、园林绿化工程、修缮安装部分仅特殊施工部位内施工项目可计取
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					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第2页 共3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
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					
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					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
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					建筑工人实名制设备由建筑工人专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
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					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第3页 共3页

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人(造价人员):

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第1页 共1页

暂列金额明细表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第1页 共1页

规费、税金项目计价表

工程名称：八桥垃圾中转站土建工程

标段：

第1页 共1页

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第1页 共6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
1	030404017001	配电箱	1、名称：总配电箱AL1 2、规格：非标IP30 3、端子板外部接线 材质、规格：BV- 2.5~6 4、安装方式：落地 安装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1、名称：总配电箱ZMX 2、规格：PZ-30 3、端子板外部接线 材质、规格：BV- 2.5~4 4、安装方式：嵌墙. 底边距地1.6M	台	1			
3	030404017003	配电箱	1、名称：动力配电 箱DL1、DL2 2、规格：厂家配套 3、安装方式：嵌墙. 底边距地1.6M	台	2			
4	030109011001	稳压泵	1、名称：稳压泵 2、规格：2.2kW	台	2			
5	030404017004	配电箱	1、名称：卷帘门控 制箱JLMX 2、规格：厂家配套 3、安装方式：嵌墙. 底边距地1.6M	台	2			
6	030404017005	配电箱	1、名称：应急照明 电源箱ALE 2、规格：DC24V 300 W 3、接线端子材质、 规格：BV-2.5 4、安装方式：嵌墙, 底边距地1.4M	台	1			
7	030411001001	配管(超高)	1、名称：电线管 2、材质：JDG钢管 3、规格：JDG20 4、配置形式：暗敷	m	78.48			
8	030411001007	配管	1、名称：钢管 2、材质：焊接钢管 3、规格：SC20 4、配置形式：暗敷	m	71.43			
9	030411001002	配管	1、名称：钢管 2、材质：焊接钢管 3、规格：SC25 4、配置形式：暗敷	m	75.83			
10	030411001003	配管	1、名称：钢管 2、材质：焊接钢管 3、规格：SC32 4、配置形式：暗敷	m	12.57			
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：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第2页 共6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
11	030411001005	配管	1、名称：钢管 2、材质：焊接钢管 3、规格：SC50 4、配置形式：暗敷	m	4.01			
12	030411001006	配管	1、名称：钢管 2、材质：焊接钢管 3、规格：SC65 4、配置形式：暗敷	m	4.25			
13	030411003001	桥架(超高)	1、名称：封闭金属桥架 2、规格：100X100	m	32.89			
14	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV22-4x50	m	30			
15	030411004001	配线	1、名称：管内穿线 2、配线形式：照明线路 3、规格：BV-2.5	m	219.69			
16	030411004009	配线	1、名称：管内穿线 2、配线形式：照明线路 3、规格：WDZCN-BYJ-2.5mm ²	m	120.35			
17	030411004004	配线	1、名称：管内穿线 2、配线形式：照明线路 3、规格：BV-4	m	240.84			
18	030411004010	配线(超高)	1、名称：管内穿线 2、配线形式：照明线路 3、规格：BV-4	m	139.32			
19	030411004011	配线(超高)	1、名称：桥架配线 2、配线形式：照明线路 3、规格：BV-4	m	142.63			
20	030411004005	配线	1、名称：管内穿线 2、配线形式：动力线路 3、规格：BV-6	m	71.85			
21	030408001001	电力电缆(超高)	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-4X25+1X16	m	34			
22	030408006001	电力电缆头	1、名称：电力电缆头 2、规格：YJV-4x25+1x16	个	4			
23	030413001001	铁构件	1、名称：桥架支吊架 2、材质：角钢、丝杆	kg	21.3			
24	030413001002	抗震支架	1、名称：抗震支架 2、材质：C型槽钢	kg	32			
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：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第3页 共6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
25	030411006001	接线盒	1、名称：灯头盒 2、材质：钢制 3、规格：86H50	个	3			
26	030411006003	接线盒(超高)	1、名称：灯头盒 2、材质：钢制 3、规格：86H50	个	8			
27	030411006002	接线盒	1、名称：开关插座盒 2、材质：钢制 3、规格：86H50	个	14			
28	030412002001	工厂灯(超高)	1、名称：LED工矿灯 (IP65) 2、规格：220V 150W 3、安装形式：吊装 ，底边距地7.5m	套	8			
29	030412004001	装饰灯	1、名称：应急灯 (LED, A型灯具) 2、规格：DC24V 6W 3、安装形式：吸墙 ，底边距地2.2m	套	3			
30	030404035001	插座	1、名称：插座 (防溅型) 2、规格：220V 16A 3、安装方式：嵌墙 ，底边距地1.5M	个	11			
31	030904003001	按钮	1、名称：卷帘门控制按钮 2、安装方式：底边 据地1.5m (厂家配套)	个	2			
32	030904003002	按钮	1、名称：应急照明 手动启动按钮 2、安装方式：应急 照明箱内	个	1			
33	031002003009	套管	1、名称、类型：防 水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN80	个	1			
34	030409002001	接地母线	1、名称：热镀锌扁 钢 2、规格：-40*4	m	31.6			
35	030409005001	避雷网	1、名称：不锈钢扁 钢 2、规格：-40*4	m	18.8			
36	030409004001	均压环	1、名称：均压环 2、规格：不小于 1 0主筋(圆钢)	m	100.39			
37	030409003001	避雷引下线	1、名称：防雷引下 线 2、规格：不小于 1 6主筋 3、安装部位：主内 主筋	m	99			
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：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第4页 共6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
38	030409005002	避雷网	1、名称：避雷网 2、材质：热镀锌圆钢 3、规格：热镀锌圆钢 10	m	143.42			
39	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位箱MEB	台	1			
40	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：接地电阻测试点	台(块)	1			
41	030414011001	接地装置	1、名称：接地装置调试 2、类别：接地网调试	系统	1			
		0310 给排水、采暖、燃气工程						
42	031001006001	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：自来水 3、材质、规格：PP-R管DN15 4、连接形式：热熔连接(含墙面开槽) 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	32.62			
43	031001006002	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：自来水 3、材质、规格：PP-R管De25 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	20.73			
44	031003001004	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN15 3、连接形式：螺纹连接	个	1			
45	031003001005	螺纹阀门	1、类型：自动排气阀 2、规格、压力等级：DN15 3、连接形式：螺纹连接	个	1			
46	031003001006	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：热熔连接	个	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：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第5页 共6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	030901010001	室内消火栓	1、安装方式：室内消防卷盘（单栓） 2、型号、规格：内配消防软管卷盘（JPS1.0-19） 长30米直流喷雾喷枪 6，快速接口接头DN25，参见15S2020-49	套	1			
48	030901013001	灭火器	1、形式：放置式 2、规格、型号：2-MF/ABC3	具(组)	1			
49	031003001003	螺纹阀门	1、类型：真空破坏器 2、规格、压力等级：VV-HF水平型	个	1			
50	031003013001	水表	1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：DN25 3、连接形式：螺纹连接	组(个)	1			
51	031004014005	给、排水附(配)件	1、材质：不锈钢水嘴 2、型号、规格：DN15	个	1			
52	031004004001	洗涤盆	1、材质：不锈钢洗手盆	组	2			
53	031001006009	塑料管	1、安装部位：室外 2、介质：排水 3、材质、规格：PVC塑料管，DN150 4、连接形式：承插胶水粘接	m	21.17			
54	031001006010	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：HDP E缠绕管DN300 4、连接形式：承插式橡胶圈接口	m	22.71			
55	031004014006	给、排水附(配)件	1、材质：带网格框地漏 2、型号、规格：DN300	个(组)	2			
56	031002003008	套管	1、名称、类型：溢水孔 2、材质：镀锌钢管 3、规格：DN150	个	1			
57	031002003003	套管	1、名称、类型：过墙套管 2、材质：钢管 3、规格：DN40	个	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：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第6页 共6页

总价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

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	安全文明施工费						
1. 1		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. 500				
1. 2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
1. 3		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. 210				
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					
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					

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第2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
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					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
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					建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
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					现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第1页 共1页

暂列金额明细表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第1页 共1页

规费、税金项目计价表

工程名称：八桥垃圾中转站安装工程

标段：

第1页 共1页

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：