

市民中心雨水管网局部改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： 无锡市机关事务管理局

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏正龙项目管理有限公司

(单位盖章)

2026年04月23日

市民中心雨水管网局部改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： 无锡市机关事务管理局 造价咨询人： 江苏正龙项目管理有限公司
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 袁开坤 法定代表人 朱罡
或其授权人： 袁开坤 或其授权人： 朱罡
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 杨支寒 复 核 人： 戴艳莉
(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： 2026年04月23日 复 核 时 间： 2026年04月23日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第1页 共12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	
土方作业及拆除工程									
1	050101007001	清除地被植物	1、植物种类：现在灌木、地被清理，外运处置	m2	370				
2	04B001	锯缝	1、按路面开挖边线延长米计	m	530				
3	041001004003	铣刨路面	1、材质：老路沥青路面铣刨 2、厚度：沥青老路面层4cm以内 3、运距堆场：运距由投标人自行考虑，弃土点自行解决，含挖方、装车、归堆、场内短驳、外运及弃置费等	m2	974				
4	041001005001	拆除侧石	1、材质：花岗岩材质，运至甲方指定地点保存	m	80				
5	041001005002	拆除平石	1、材质：花岗岩材质，运至甲方指定地点保存	m	80				
6	041001001001	拆除路面	1、材质：拆除沥青/铺装老路面层、基层等 2、厚度：综合考虑 3、运距堆场：运距由投标人自行考虑，弃土点自行解决，含挖碴、装车、归堆、场内短驳、外运及消纳弃置费等	m3	378.51				
7	041001007001	拆除砖石结构	1、结构形式：拆除原有检查井、雨水口等 2、运距堆场：运距由投标人自行考虑，弃土点自行解决，含挖碴、装车、归堆、场内短驳、外运及消纳弃置费等	m3	49.37				
8	040101002003	挖沟槽土方	1、土壤类别：按设计结合现场综合 2、部位：沟槽土方 3、挖土深度：详见设计 4、按实际体积土方计算，含人工辅助开挖、二次甩方或场内短驳	m3	2826.07				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第2页 共12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	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别：按设计结合现场综合 2、部位：基坑土方 3、挖土深度：详见设计 4、按天然体积土方计算，含人工辅助开挖、二次甩方或场内短驳	m3	252			
10	040103001011	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：管道砂石基础、垫层 3、工程量按实计量 4、施工详见图纸及规范要求	m3	1111.11			
11	040103001014	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：级配碎石 3、工程量按实计量 4、施工详见图纸及规范要求	m3	669.56			
12	040103001013	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方粒径要求：按施工规范要求 4、填方来源、运距：利用土方	m3	1030.44			
13	040103002002	余方弃置	1、废弃料品种：现场开挖不可利用土方等 2、运距堆场：运距由投标人自行考虑，弃土点自行解决，含挖方、装车、归堆、场内短驳、外运及处置费等	m3	1893.06			
分部小计								
雨水管道及附属构筑物								
14	040501004004	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：360°砂石基础（工程量另计） 2、材质及规格：dn160PVC管 3、连接形式：胶水粘接 4、铺设深度：详见设计图纸	m	13			
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第3页 共12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	
15	040501004003	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：360° 砂石基础（工程量另计） 2、材质及规格：De250实壁PE管（PE100级，SDR17） 3、连接形式：热熔连接 4、铺设深度：详见设计图纸	m	44				
16	040501004006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：360° 砂石基础（工程量另计） 2、材质及规格：De450实壁PE管（PE100级，SDR17） 3、连接形式：热熔连接 4、铺设深度：详见设计图纸	m	150				
17	040501004007	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：360° 砂石基础（工程量另计） 2、材质及规格：De630实壁PE管（PE100级，SDR17） 3、连接形式：热熔连接 4、铺设深度：详见设计图纸	m	213				
18	040501004008	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：360° 砂石基础（工程量另计） 2、材质及规格：De800实壁PE管（PE100级，SDR17） 3、连接形式：热熔连接 4、铺设深度：详见设计图纸	m	318				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第4页 共12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	040504001010	砌筑井	1、检查井型号：Φ900混凝土模块式排水检查井（含防坠网） 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC15垫层，20cmC25钢筋混凝土基础，防水等级S4 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU10混凝土模块砌体 4、灌孔混凝土：C25混凝土，防水等级S4 5、井深、尺寸：井深按设计要求 6、踏步材质、规格：包塑钢爬梯 7、定型井图号：详见12S522 8、井盖、井圈材质及规格：井圈盖另计	座	23				
20	040504001015	砌筑井	1、检查井型号：Φ1100混凝土模块式排水检查井（含防坠网） 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC15垫层，20cmC25钢筋混凝土基础，防水等级S4 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU10混凝土模块砌体 4、灌孔混凝土：C25混凝土，防水等级S4 5、井深、尺寸：井深按设计要求 6、踏步材质、规格：包塑钢爬梯 7、定型井图号：详见12S522 8、井盖、井圈材质及规格：井圈盖另计	座	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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第5页 共12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	
21	040504001016	砌筑井	1、检查井型号： ϕ 1500混凝土模块式排水检查井（含防坠网） 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC15垫层，20cmC25钢筋混凝土基础，防水等级S4 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU10混凝土模块砌体 4、灌孔混凝土：C25混凝土，防水等级S4 5、井深、尺寸：井深按设计要求 6、踏步材质、规格：包塑钢爬梯 7、定型井图号：详见12S522 8、井盖、井圈材质及规格：井圈盖另计	座	21				
22	040504001011	井盖安装	1、 ϕ 700mm高强度树脂复合材料井盖 2、承载力满足B125级 3、含井圈盖安装	座	19				
23	040504001014	井盖安装	1、 ϕ 700mm球墨铸铁防沉降井盖 2、承载力满足D400级 3、含井圈盖安装	座	34				
24	040504002006	井周加固	1、部位：车行道范围内管线井井周加固 2、混凝土强度等级：C30钢筋砼卸荷板3×3m（混凝土另计），玻纤格栅幅宽1m 3、含钢筋制作安装、自粘式玻纤格栅铺设等	座	34				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第6页 共12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	040504009003	乙型单算雨水口	1、雨水井型号：乙型单算雨水口 2、垫层、基础：10cm碎石垫层，10cm厚C30砼垫层 3、井壁、井座材料品种、规格：Mb10水泥砂浆砌MU20混凝土实心砖，1：2防水水泥砂浆内壁粉刷厚20 4、雨水篦子：球墨铸铁篦子600*400mm，载能力达到设计要求 5、做法详见苏S01-2021	座	10				
26	040201022001	成品排水沟	1、350mm宽球墨铸铁材质成品线性排水沟 2、基础、垫层：材料品种、厚度：5cmC20细石混凝土 3、盖板材质、规格：篦子采用球墨铸铁材质，其标准符合国标QT500-7要求 4、含检修口、端头板材、管道连接件（含截污滤网）等配件 5、做法详见市建管S02-2023	m	102				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第7页 共12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	
27	040501004009	De250裂管法修复	1、现状De250雨水管道非开挖拆除裂管后采用De250PE实壁管修复 2、将采购的PE管加工成每段50厘米长，各短管的“子母扣”搭接长度一般6厘米，搭接部位厚度均为管壁厚的1/2，“子母扣”搭接好之后的缝隙间隙为0.15毫米左右，搭接部位密封条槽深为2毫米，槽宽为4毫米，密封槽内需内衬橡胶圈止水，具体以批准的施工方案为准 3、包括管道及检查井抽水、架设水泵导流、管道封堵、管道冲洗、泥浆泵抽污水、淤泥、污水管道淤泥外运 4、材质PE100级实壁管，SDR17，管材质量满足《给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材》GB/T13663.2-2018标准 5、含施工前后CCTV视频检测并出具报告	m	16				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第8页 共12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
28	040501004010	De315裂管法修复	1、现状De315雨水管道非开挖拆除裂管后采用De315PE实壁管修复 2、将采购的PE管加工成每段50厘米长，各短管的“子母扣”搭接长度一般6厘米，搭接部位厚度均为管壁厚的1/2，“子母扣”搭接好之后的缝隙间隙为0.15毫米左右，搭接部位密封条槽深为2毫米，槽宽为4毫米，密封槽内需内衬橡胶圈止水，具体以批准的施工方案为准 3、包括管道及检查井抽水、架设水泵导流、管道封堵、管道冲洗、泥浆泵抽污水、淤泥、污水管道淤泥外运 4、材质PE100级实壁管，SDR17，管材质量满足《给水用聚乙烯（PE）管道系统 第2部分：管材》GB/T13663.2-2018标准 5、含施工前后CCTV视频检测并出具报告	m	232			
		分部小计						
		其他						
29	040203006007	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS改性沥青 2、沥青混凝土种类：沥青玛蹄脂碎石SMA-13 3、石料粒径：粗集料采用符合要求的玄武岩 4、厚度：h=4cm	m ²	1669			
30	040203003006	粘层	1、材料品种：优质乳化沥青 2、喷油量：0.3~0.6L/m ²	m ²	1669			
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第9页 共12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	040203006008	沥青混凝土	1、沥青品种:70号A级优质道路石油沥青 2、沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土(AC-20C) 3、石料粒径:粗集料采用符合要求的石灰岩 4、厚度:h=6cm	m2	695				
32	040203004001	封层	1、沥青品种:阳离子改性乳化沥青(PCR) 2、沥青用量:0.9-1.0kg/m2 3、石料粒径:3~5mm 4、矿料用量:5~8m3/100m2 5、厚度:0.6cm	m2	695				
33	040203007004	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:C30水泥混凝土 2、厚度:15cm 3、含表面拉毛、模板、养生等	m2	695				
34	040202011002	碎石	1、石料规格:级配碎石 2、厚度:20cm	m2	695				
35	040201021005	土工合成材料	1、材料品种:无碱玻纤格栅 2、具体技术指标及质量标准详见设计要求	m2	60				
36	040204002001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格:花岗岩,厚度以现场实际为准 2、基础、垫层:材料品种、厚度:20mmM10水泥砂浆结合层	m2	205				
37	040203007005	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:C30水泥混凝土 2、厚度:15cm 3、含表面拉毛、模板、养生等	m2	205				
38	050102007013	栽植色带	1、苗木、花卉种类:种类、规格、种植密度同现状 2、养护期:三级养护1年	m2	185				
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第10页 共12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	050102012002	铺种草皮	1、草皮种类:矮生百慕大追播黑麦草草皮卷 2、铺种方式:满铺 3、养护期:三级养护1年	m ²	185			
40	040204004005	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格:花岗岩侧石, 27.5*15*100cm, 具体以现场实际为准, 主材利旧 2、基础、垫层: 材料品种、厚度:50厚C20砼, 含砼护脚 3、直线、弧形综合考虑, 具体详见设计要求	m	80			
41	040204004006	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格:花岗岩平石, 35*12.5*100cm, 具体以现场实际为准, 主材利旧 2、基础、垫层: 材料品种、厚度:50厚C20砼 3、直线、弧形综合考虑, 具体详见设计要求	m	80			
42	040504002007	混凝土井	1、检查井型号: 钢筋混凝土闸门井（含防坠网） 2、垫层、基础材质及厚度: 10cm碎石垫层, 15cmC15混凝土垫层, 30cmC30S6钢筋混凝土基础 3、砌筑材料品种、规格、强度等级: 25cmC30S6钢筋混凝土井壁, 20cmC30S6钢筋混凝土隔墙 4、踏步材质、规格: 包塑钢爬梯 5、井深、尺寸: 2000*2000*4120mm 6、井盖、井圈材质及规格: 5厚304不锈钢盖板 7、未尽事宜详见图纸设计及规范要求	座	1			
43	040201019001	现状管道、检查井、雨水口废除	1、浆液种类及配合比: 粉煤灰: 水泥砂浆按照4:6	m ³	23.81			
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第11页 共12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
44	04B005	现状管线保护	1、被保护管线≤300mm 2、220*160*2500mm枕木+ 【20a槽钢+300*40mm木板垫层，8#钢丝紧绕@300mm 3、未尽事宜详见图纸设计及规范要求	m	50			
45	04B006	现状管线保护	1、被保护管线>300mm 2、220*160*2500mm枕木+ 【32a槽钢+14mm钢板垫层，8#钢丝紧绕@150mm 3、未尽事宜详见图纸设计及规范要求	m	50			
46	04B007	现状管线保护	1、20mm钢板覆盖，天数综合考虑 2、未尽事宜详见图纸设计及规范要求	m ²	50			
分部小计								
分部分项合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备规格型号：投标人综合考虑，总价包干	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：根据图纸综合考虑 2、材质：由投标人自行考虑	座	54			
3	041107002001	排水、降水	1、机械规格型号：由投标人自行考虑 2、降排水管规格：综合考虑施工图范围内各种规格	项	1			
4	041101001001	墙面脚手架	1、材质：由投标人自行考虑 2、以项包干	项	1			
5	04B003	拉森钢板桩	1、地层情况：详见施工图 2、拉森钢板桩 SP-IV型，桩长9米 3、含打拔费用，租赁使用费及场外运输费 4、使用时间自行考虑，工程量根据批准的施工方案，根据签证按实计量	t	51.368			
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：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

标段：

第12页 共12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	010202011002	钢支撑	1、部位：钢板桩围檩及支撑 2、钢材品种、规格：钢围檩、横撑为HW400*400*13*21型钢 3、含吊筋、加劲肋等，做法详见设计图纸 4、工程量、规格以批准的施工方案为准，根据签证按实计量	t	12.126			
7	04B004	临时封堵	1、管道封堵，规格综合考虑 2、方式详见图纸设计及规范要求 3、含抽水、封堵等全部费用	项	1			
8	041104003001	施工护栏	1、围挡形式自行考虑，但必须按照锡建质安（2020）24号《关于落实建筑工地围挡整治提升工作的通知》执行 2、含围挡的搭建、转换、拆除等 3、围挡如验收不合格必须自费整改，通过整改满足要求后，才能计量付款。	项	1			
单价措施合计								
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市民中心雨水管网局部改造工程-市政工程

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	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	0.310				
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					

【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：市民中心雨水管网局部改造工程-安装工程

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
1	030411001001	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌管 3、规格：DN32 4、配置形式：埋地	m	150			
2	030411001002	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌管 3、规格：DN40 4、配置形式：埋地	m	150			
3	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-0.6/1kV-5x6 3、敷设方式、部位：穿管	m	150			
4	030408002001	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、规格：KVV-0.45/0.75KV-10x1.5 3、敷设方式、部位：穿管	m	150			
5	040602031001	闸门+启闭机	1、类型：制水闸门（含手电两用启闭机QSL320成品,有防水防潮功能,采用暗杆操作） 2、形式： a. 不锈钢闸门为手电两用操作。 b. 闸门的几何尺寸偏差及止水面平面度、表面粗糙度等应不低于GB/T 14173标准的要求。 c. 闸框及导轨下料表面粗糙度均为50mm。 d. 闸板导轨长度应以门板处于全开启位置时,至少能支承门板垂直高度的一半。 e. 闸板板面应焊有加强板。焊缝不允许有任何缺陷。焊接后,闸板必须进行校正调整。 f. 闸板和闸框间的密封应采用橡胶密封。 g. 操作闸杆的尺寸应满足最大压应力条件下,闸杆无纵向弯曲或永久性变形,闸杆的设计力应不小于在闸门关闭时电动启闭机装置输出推力的1.25倍,闸杆应用实心的不	座	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：市民中心雨水管网局部改造工程-安装工程

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	
			锈钢圆钢制成。暗杆操作。h. 应选择合适的闸杆螺距,以提供闸门启闭所需的操作力和转速。 i. 应设有闸杆保护套。 j. 启闭机的最大输出扭矩应大于额定扭矩的3倍。与阀体连接应满足ISO 5210标准的规定。 k. 启闭机应设置刻度盘来指示闸门的开闭及任何中间位置,并安装过扭矩保护装置及限位开关、自动/手动开关、防冷凝加热器、温控保护开关等。l. 现场控制装置与执行机构为一整体。m. 启闭机应设有手动操作机构,且手动操作力不大于150N。n. 启闭机应有防水防潮功能。 o. 启闭机采用暗杆操作。 3、规格、型号：SFZ 800						
6	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：1.2M内	m ³	105				
7	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方来源、运距：原土回填	m ³	105				
分部分项合计									
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：市民中心雨水管网局部改造工程-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：市民中心雨水管网局部改造工程-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）：

