

招标控制价

招标控制价

(小写): 5636370.83元

(大写): 伍佰陆拾叁万陆仟叁佰柒拾玖元捌角叁分

招 标 人:



(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

(Signature)

(签字或盖章)

法定代表人:
或其授权人:

(Signature)

(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 12月 25日

复核时间:

2025年 12月 24日

学前路改造项目

工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 5636370.83

（大写）： 伍佰陆拾叁万陆仟叁佰柒拾元捌角叁分

招 标 人： 江阴澄发产业投资发展有限
公 司
（单位盖章）

造价咨询人： 江苏中诚工程管理有限公司
（单位资质专用章）

法定代表人
或其授权人： 0
（签字或盖章）

法定代表人
或其授权人： 谢莉
（签字或盖章）

编 制 人： 包钢
（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： 史海进
（造价工程师签字盖专用章）

编 制 时 间： 2025年12月26日

复 核 时 间： 2025年12月26日

学前路改造项目工程控制价编制说明

一、工程概况：

学前路改造项目为学前路（石山路-城东街道）道路工程，位于江阴高新技术产业开发区。本次设计西起石山路，东至城东街道，全长 296.07m；学前路为 12.0m 单幅路型式，即路宽 12.0m=9.0m(机非混合车道) +1.5m(人行道) ×2，局部路外硬化为停车位。雨水管道布置在道路南侧机非混行车道内，污水管道单侧布置在道路北侧机非混行车道内，管道规格及具体位置详见平面图。雨水、污水管道均采用开挖方式敷设施工。在道路两侧人行道外安装单臂路灯 18 套，3 火中杆灯 2 套。同步实施交通标志、标线等实施。

工程类别：除雨水工程为二类外（雨水主管径为 DN1350），其他均为三类工程。

二、工程招标范围：

图纸范围内的全部土石方、道路、雨水、污水、照明、交通设施。具体详见工程量清单。

三、编制依据：

- 1、招标文件。
- 2、《学前路（石山路-城东街道）道路工程》施工图设计（设计编号 SD2025-36）。
- 3、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）、《江苏省市政工程计价定额（2014）》、《江苏省市政设施养护维修定额》（2013）、《城镇排水管道检测与非开挖修复工程消耗量定额》（2020）、《江苏省建设工程费用定额》（2014 版）、苏建价（2016）154 号文、苏函价（2018）298 号文及其它相关文件。
- 4、标底中主要材料价格执行无锡市 2025 年 11 月建设工程材料除税信息价，无信息价的材料按照市场价。
- 5、标底中人工费按《苏建函价（2025）273 号》计算，投标人自行考虑报价。
- 6、标底内按省住房和城乡建设厅公告【2019】19 号文计算建筑工人实名制费用。
- 7、工程量清单招标相关说明：本工程相应工程量计算规范“工作内容”中列举了分项工程计量范围内完成本分项工程应有工作内容，凡说明了的工作内容均应包括

在招标范围内，清单项目特征描述中没有体现完全的，施工中又必须发生的工作内容所需费用也应包括在投标的综合单价内。

8、本工程量清单应与招标文件、投标须知、施工图纸、工程规范、清单计价规范及相关文件等一起使用。

四、工程质量： 合 格 。

五、工期要求： 详见招标文件。

六、暂列金额：

本工程土石方工程中计入暂列金额 40 万元，投标报价时不得变动。

暂 列 金 额 明 细 表				
工程名称：001 土石方工程				
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程量清单中工程量偏差和设计变更	项	0.00	
2	政策性调整 and 材料价格风险	项	0.00	
3	其他（暂列金额）	项	400000.00	
	合计		400000.00	

七、不可竞争费：

现场安全文明施工费、规费、税金为不可竞争费，取费标准如下表：

序号	一			二			三
费用名称	安全文明施工措施费			规费			税金
	基本费	增加费	扬尘污染防治增加费	社会保险费	住房公积金	环境保护税	
计算基础	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-参数除税工程设备费			分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-参数除税工程设备费			分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[1]-参数除税甲供材料费和除税甲供设备费/1.01
大型土石方工程	1.50%	0	0.42%	1.30%	0.24%	0	9%
市政道路及排水工程	1.50%	0.2%	0.31%	2.00%	0.34%	0	9%
市政照明、交通设施工程	1.20%	0.15%	0.1%	2.10%	0.37%	0	9%

八、其它说明：

1、本工程施工时需保证居民及单位人员车辆的安全通行，需保证临近建筑、电线杆、绿地、花木等设施不受破坏。所有施工干扰情况所增加的费用以及可能发生的材料二次搬运费及交叉、衔接施工增加的费用，由投标人在报价中综合考虑，相关费用综合计入投标报价内。

2、承包人必须采用移动式降尘喷头、喷淋降尘系统、雾炮机、围墙绿植、环境监测智能化系统等环境保护措施，使扬尘管控达到国家规定要求。

3、清单中不可利用土方全部弃置外运，实际弃置外运的土方需经建设单位、监理单位及其他相关单位确认。

不可利用土方及拆除物、垃圾外运的运距、土方弃置堆置费、特种垃圾处理费由投标人自行考虑，相关费用综合计入投标报价中。

4、本工程石灰土的施工需满足环保要求，具体施工方案由投标人自行考虑，结算时不予调整。

5、本工程所用水稳碎石按购买成品考虑。

6、本工程混凝土采用商品混凝土，混凝土中需要的添加剂、泵送费、布管费、超运距费由施工单位自行考虑，且根据设计图纸对混凝土的性能要求进行报价，计入投标报价中，结算不予调整。

7、本清单现浇混凝土、预制混凝土构件工程的模板费用已包含在相应的混凝土的项目中，故不在“措施项目”中另列。

8、挖沟槽（基坑）土方因工作面及放坡增加的工程量并入各清单工程量中，回填量按设计要求、施工规范、施工操作规程、施工规范、计价定额进行计算。

9、本工程施工现场水源、电源由投标人自行考虑。

10、所有措施项目费由承包人根据现场实际情况及自身情况列清、列全，纳入合同总价中。

11、本工程量清单（含总说明）为招标文件的组成部分，应与招标文件、施工图纸、规范要求等一并使用。

九、工程信息：

项目编号：		
工程项目、单项工程名称：学前路改造项目		
建设单位：江阴澄发产业投资发展有限公司		
单项工程名称：学前路改造项目		
编号	单位工程名称	不可竞争费
001	土石方工程	按【大型土石方工程】
002	道路工程	按【道路排水工程】
003	排水工程	按【道路排水工程】
004	交通设施工程	按【照明及交通设施工程】
005	照明工程	按【照明及交通设施工程】

建设项目招标控制价表

工程名称：学前路改造项目

第1页 共1页

[illegible]

单位工程招标控制价表

工程名称：大型土石方工程

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：大型土石方工程

标段：

第1页 共4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
		拆除工程						
1	041001004001	铣刨路面	1、材质：新老路搭接部位现状沥青路面 2、厚度：12cm 以内 3、铣刨物装车外运，运距及消纳处置费用由投标人自行考虑	m2	57.6	6.12	352.51	
2	041001001001	拆除沥青路面	1、材质：沥青面层 2、厚度：按现状 3、拆除物装车外运，运距及消纳处置费用由投标人自行考虑 4、含锯缝	m3	9.6	44.36	425.86	
3	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土路面 2、厚度：按实计 3、拆除物装车外运，运距及消纳处置费用由投标人自行考虑	m3	560.41	47.10	26395.31	
4	041001003001	拆除基层	1、材质：现状类似于二灰碎石等半刚性材质的路面基层材质 2、厚度：按实计 3、拆除物装车外运，运距及消纳处置费用由投标人自行考虑	m3	840.61	44.36	37289.46	
5	041001005001	拆除侧、平（缘）石	1、材质：混凝土侧、平石 2、工程量为侧石与平石之和 3、拆除物装车外运，运距及消纳处置费用由投标人自行考虑	m	60	4.32	259.20	
		分部小计					64722.34	
		道路工程						
6	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别：不可利用土方及建筑垃圾等 2、挖土深度：按实计 3、含装车及外运费用，运距、堆场及消纳处置费用由投标人自行考虑	m3	5063.86	23.69	119962.84	
7	040101001002	挖一般土方	1、土壤类别：可利用土方 2、挖土深度：按实计 3、说明：场内调配	m3	93	14.67	1364.31	
本页小计							186049.49	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大型土石方工程

标段：

第2页 共4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	040202002001	石灰稳定土	1、调节层及路基，含灰量：5% 2、厚度：按实计，分层压实 3、说明：按压实方计，含养护等所有费用，不含土资源费	m3	2590.13	77.18	199906.23	
9	040103001001	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：块石 3、厚度：50cm	m3	824.6	297.54	245351.48	
10	040103001002	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：素土 3、按压实方计，含压实补偿及养护等所有费用，不含土资源费	m3	117.86	6.22	733.09	
11	040202001001	路床（槽）整形	路基整形碾压，密实度按设计要求	m2	4670.05	1.68	7845.68	
12	040204001001	人行道整形碾压	路基整形碾压，密实度按设计要求	m2	780	1.79	1396.20	
		分部小计					576559.83	
		雨水工程						
13	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：不可利用土方 2、挖土深度：按实计 3、含装车及外运费，运距、堆场及消纳处置费用由投标人自行考虑	m3	1482.71	31.25	46334.69	
14	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别：可利用土方 2、挖土深度：按实计 3、说明：就近堆放，用于沟槽回填	m3	1982.21	12.99	25748.91	
15	040103001003	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：块石 3、厚度：50cm	m3	115.17	368.27	42413.66	
16	040103001004	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：碎石 3、厚度：15cm	m3	34.55	359.55	12422.45	
本页小计							582152.39	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大型土石方工程

标段：

第3页 共4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	040103001005	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：中粗砂 3、厚度：5cm	m3	11.52	299.52	3450.47	
18	040103001006	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：5%灰土 3、按压实方计，含压实补偿及养护等所有费用，不含土资源费	m3	2421.97	90.46	219091.41	
		分部小计					349461.59	
		污水工程						
19	040101002003	挖沟槽土方	1、土壤类别：不可利用土方 2、挖土深度：按实计 3、含装车及外运费，运距、堆场及消纳处置费用由投标人自行考虑	m3	576.4	31.25	18012.50	
20	040101002004	挖沟槽土方	1、土壤类别：可利用土方 2、挖土深度：按实计 3、就近堆放，用于沟槽回填	m3	688.96	12.99	8949.59	
21	040103001007	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：块石 3、厚度：50cm	m3	83.64	368.27	30802.10	
22	040103001008	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：碎石 3、厚度：15cm	m3	25.09	359.55	9021.11	
23	040103001009	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：中粗砂 3、厚度：5cm	m3	8.36	299.52	2503.99	
24	040103001010	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：中粗砂 3、按压实方计 4、部位沟槽回填	m3	372.35	292.35	108856.52	
本页小计							400687.69	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大型土石方工程

标段：

第4页 共4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	040103001011	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：5%灰土 3、按压实方计，含压实补偿及养护等所有费用，土资源费另计	m3	672.67	90.46	60849.73	
		分部小计					238995.54	
		土方平衡						
26	040103001012	缺方内运	1、外购土，含土资源费，按自然密实方考虑 2、填方来源、运距：含挖、装车及运输，运距由投标人自行考虑	m3	5093.69	22.00	112061.18	
		分部小计					112061.18	
		分部分项合计					1341800.48	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	机械规格及次数综合考虑	项	1	5457.88	5457.88	
2	041107002001	排水、降水	1、机械规格型号：投标人自行考虑 2、降排水管规格：投标人自行考虑 3、含施工期内的降水、渗水及施工影响范围内的地表存水 4、按项包干	项	1	8278.20	8278.20	
3	041104003001	施工护栏	1、护栏类型：符合施工要求 2、护栏高度：符合规范及施工要求 3、说明：含搭、拆等所有费用	m	40	120.00	4800.00	
4	04B001	接水接电	1、施工用接电接水 2、投标人根据实际需要报价 3、按项包干	项	1	1000.00	1000.00	
5	04B002	拉森钢板桩支护	1、桩长：SP-IV拉森钢板桩，长度综合考虑 2、钢板桩使用时间投标单位自行考虑 3、回樁及支撑在综合单价内考虑	t	41.094	1187.69	48806.93	
		单价措施合计					68343.01	
本页小计							241253.92	
合 计							1410143.49	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：大型土石方工程

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		100.000	27074.75			
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	21152.15			
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	0.420	5922.60			
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	1.650	23267.37			

【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：大型土石方工程

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	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	0.020	282.03			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	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	0.040	564.06			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。
合 计					51188.21			

【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）：

规费、税金项目计价表

工程名称：大型土石方工程

标段:

第1页 共1页

[illegible]

【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）：

单位工程招标控制价表

工程名称：道路工程

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：道路工程

标段：

第1页 共4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
		新老路搭接						
1	040201021001	土工合成材料	1、材料品种、规格：非自粘式玻璃纤维格栅，纵横向抗拉强度≥50KN/m,纵横向延伸率<3%,网孔尺寸12×12~20×20(mm×mm) 2、搭接方式：按设计	m2	80	16.21	1296.80	
2	040202002001	石灰稳定土	1、含灰量：12% 2、厚度：20cm 3、按压实方计，含养生等所有费用，不含土资源费	m2	40	35.02	1400.80	
3	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1、水泥含量：4.5% 2、石料规格：符合设计及规范要求 3、厚度：30cm 4、含养生	m2	60	139.78	8386.80	
4	040203003001	透层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：1.1L/m2	m2	80	3.88	310.40	
5	040203004001	封层	1、集料规格及用量：S14（3~5mm）石屑，用量5~8 m3/1000m2 2、材料品种：乳化沥青 3、喷油量：0.9~1.0Kg/m2	m2	80	8.54	683.20	
6	040203006001	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土（AC-20C） 2、石料粒径：符合设计及规范要求 3、厚度：6cm 4、说明：集料采用石灰岩，集中厂拌，摊铺机摊铺	m2	80	80.45	6436.00	
7	040203003002	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.5L/m2	m2	80	1.96	156.80	
8	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青混凝土（AC-13C） 2、石料粒径：符合设计及规范要求 3、厚度：4cm 4、说明：集料采用玄武岩，集中厂拌，摊铺机摊铺	m2	80	71.42	5713.60	
		分部小计					24384.40	
本页小计							24384.40	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第2页 共4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
		机非混行车道及人行道						
9	040202002002	石灰稳定土	1、含灰量：12% 2、厚度：20cm 3、按压实方计，含养生等所有费用，不含土资源费	m2	3951.16	35.02	138369.62	
10	040202015002	水泥稳定碎（砾）石	1、水泥含量：4.5% 2、石料规格：符合设计及规范要求 3、厚度：30cm 4、含养生	m2	3755.83	139.78	524989.92	
11	040201021002	土工合成材料	1、材料品种、规格：非自粘式玻璃纤维格栅，纵横向抗拉强度≥50KN/m,纵横向延伸率<3%,网孔尺寸12×12~20×20(mm×mm) 2、搭接方式：按设计	m2	3389.23	16.21	54939.42	
12	040203003003	透层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：1.1L/m2	m2	3389.23	3.88	13150.21	
13	040203004002	封层	1、集料规格及用量：S14（3~5mm）石屑，用量5~8 m3/1000m2 2、材料品种：乳化沥青 3、喷油量：0.9~1.0Kg/m2	m2	3389.23	8.54	28944.02	
14	040203006003	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：中粒式沥青混凝土（AC-20C） 2、石料粒径：符合设计及规范要求 3、厚度：6cm 4、说明：集料采用石灰岩，集中厂拌，摊铺机摊铺	m2	3389.23	80.45	272663.55	
15	040203003004	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.5L/m2	m2	3389.23	1.96	6642.89	
16	040203006004	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青混凝土（AC-13C） 2、石料粒径：符合设计及规范要求 3、厚度：4cm 4、说明：集料采用玄武岩，集中厂拌，摊铺机摊铺	m2	3389.23	71.42	242058.81	
		分部小计					1281758.44	
本页小计							1281758.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第3页 共4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
		停车位硬化						
17	040202011001	碎石	1、石料规格：符合设计及规范要求 2、厚度：10cm	m2	780	32.85	25623.00	
18	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30混凝土 2、厚度：20cm 3、嵌缝材料：每4～5米设置缩缝一道，每15～18米设置胀缝一道，采用沥青灌缝 4、含模板制安等费用	m2	780	106.09	82750.20	
19	040203003005	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.5L/m2	m2	780	1.96	1528.80	
20	040203006005	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青混凝土（AC-13C） 2、石料粒径：符合设计及规范要求 3、厚度：5cm 4、说明：采用玄武岩，集中厂拌，摊铺机摊铺	m2	780	89.68	69950.40	
		分部小计					179852.40	
		侧平石						
21	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：B型花岗岩侧石90*28*15cm 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C20细石砼	m	295	164.51	48530.45	
22	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：I型花岗岩平石90*30*13cm 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C20细石砼	m	295	138.24	40780.80	
23	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：II型花岗岩平石90*20*15cm 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C15细石砼	m	290	115.07	33370.30	
		分部小计					122681.55	
		分部分项合计					1608676.79	
本页小计							302533.95	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段:

第4页 共4页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

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		100.000	29338.39			
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	24313.58			
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	5024.81			
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	1.650	26744.94			

【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：道路工程

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	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	0.030	486.27			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	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	0.030	486.27			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 。
合 计					57055.87			

【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）：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：道路工程

标段：

第1页 共1页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	02330105	草袋子		只	322	0.86	276.92	
2	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	2	4.46	8.92	
3	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	84.048	0.23	19.53	
4	04030107	中(粗)砂		t	35.738229	135.66	4848.25	
5	04034103	石屑(米砂)		t	51.344604	72.93	3744.56	
6	04050219	碎石	60	t	155.142	138.72	21521.30	
7	04090100	生石灰		t	162.839328	541.11	88113.99	
8	04090120	石灰膏		m3	2.17656	385.38	838.80	
9	04090302-1	黄土		m3	888.951067			
10	05250501	木柴		kg	209.17842	0.94	196.63	
11	11550107~1	乳化沥青		t	5.940768	3200.00	19010.46	
12	11550504	乳化沥青		kg	3295.7685	3.20	10546.46	
13	12010301	柴油		t	0.436216	6780.00	2957.54	
14	31150101	水		m3	432.931198	4.50	1948.19	
15	31150301	电		kW·h	219.024	0.86	188.36	
16	31150702	煤		t	1.736246	714.00	1239.68	
17	33030132	玻璃纤维格栅	G200-2X	m2	3816.153	9.30	35490.22	
18	33070301~1	I型花岗岩平石90*30*13cm		m	299.425	117.00	35032.73	
19	33070301~2	II型花岗岩平石90*20*15cm		m	294.35	90.00	26491.50	
20	33070701~1	B型花岗岩侧石90*28*15cm		m	299.425	126.00	37727.55	
21	34020901	木枕		m3	0.08	1071.94	85.76	
22	80090330	沥青砂		t	0.9438	287.71	271.54	
23	80210108~1	C30粒径16mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	159.744	434.95	69480.65	
24	80210118~1	C20粒径20mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	20.34645	400.97	8158.32	
25	80250311	细(微)粒沥青混凝土	AC-13(玄武岩)	t	296.171331	689.33	204159.78	
26	80250311~2	细(微)粒沥青混凝土	AC-13(玄武岩)	t	117.683982	689.33	81123.10	
27	80250511	中粒式沥青混凝土		t	494.018352	518.42	256108.99	
28	80350303~1	4.5%水稳碎石		m3	1167.64398	421.45	492103.56	
合计							1401693.29	

单位工程招标控制价表

工程名称: 排水工程

标段:

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	1082261.75	
1.1	人工费	183148.96	
1.2	材料费	805727.79	
1.3	施工机具使用费	25643.67	
1.4	企业管理费	46868.69	
1.5	利润	20872.64	
2	措施项目费	43486.16	
2.1	单价措施项目费	5207.25	
2.2	总价措施项目费	38278.91	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	19683.19	
3	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
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	26342.50	
5	税金	103688.14	
招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01		1255778.55	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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
		雨水工程						
1	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：砼包管（另计） 2、材质及规格：DN300 PE管，PE100级，承压1.0Mpa 3、连接形式：热熔 4、铺设深度：按设计 5、具体做法详见施工图设计	m	150	232.28	34842.00	
2	040501001001	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚碎石垫层、180° C25混凝土基础 2、规格：DN1000 II级钢筋砼承插管 3、接口方式：橡胶圈接口 4、铺设深度：按设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验 6、具体做法详见图集苏01-2021-111 7、含模板制安等费用	m	15	1070.36	16055.40	
3	040501001002	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚碎石垫层、180° C25混凝土基础 2、规格：DN1350 II级钢筋砼承插管 3、接口方式：橡胶圈接口 4、铺设深度：按设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验 6、具体做法详见图集苏01-2021-111 7、含模板制安等费用	m	251	2214.02	555719.02	
本页小计							606616.42	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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
4	040504001001	砌筑井	Φ1500圆形雨水检查井 ，平均井深2.5m以内 1、垫层、基础材质及厚度：C25砼垫层，C30防水砼底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：混凝土模块 3、勾缝、抹面要求：1:2防水砂浆 4、盖板材质、规格：C30砼 5、井盖、井圈材质及规格：另计 6、井落底30cm，做法详见12S522	座	1	6168.48	6168.48	
5	040504001002	砌筑井	矩形雨水检查井2000*1200 1、垫层、基础材质及厚度：C25砼垫层，C30防水砼底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：混凝土模块 3、勾缝、抹面要求：1:2防水砂浆 4、盖板材质、规格：C30砼 5、井盖、井圈材质及规格：另计 6、井落底30cm，做法详见12S522	座	7	11979.82	83858.74	
6	040504001003	砌筑井	矩形雨水交汇井1800*1800 1、垫层、基础材质及厚度：C25砼垫层，C30防水砼底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：混凝土模块 3、勾缝、抹面要求：1:2防水砂浆 4、盖板材质、规格：C30砼 5、井盖、井圈材质及规格：另计 6、井落底40cm，做法详见12S522	座	5	15136.00	75680.00	
本页小计							165707.22	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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
7	040504009001	单篦砖砌雨水口	1、垫层、基础材质及厚度：10cmC20混凝土底板 2、C30钢筋砼预制装配式偏沟式单算雨水井身内净40*70cm,高94cm 3、雨水算子及圈口材质、型号、规格：750*450球墨铸铁雨水单篦(不底于D400) 6、具体做法详见图集苏16S518	座	16	839.27	13428.32	
8	040504009002	双篦砖砌雨水口	1、垫层、基础材质及厚度：10cmC20混凝土底板 2、C30钢筋砼预制装配式偏沟式双算雨水井身内净40*70*2cm,高94cm 3、雨水算子及圈口材质、型号、规格：2个750*450球墨铸铁雨水单篦(不底于D400) 6、具体做法详见图集苏16S518	座	6	1648.15	9888.90	
9	040504001004	安装井盖	1、采用球墨铸铁井盖，其承载等级≥D400。 配套可调式防沉降球墨铸铁井座 2、详见设计	座	10	916.24	9162.40	
10	040504001005	安装井盖	1、采用轻型球墨铸铁井盖，其承载等级≥C250，配套铸铁井座 2、详见设计	座	3	701.88	2105.64	
11	040504002001	井周加固	1、井周基层反开挖、装车及外运，运距投标人自行考虑 2、预制C30钢筋砼承压板 3、机非混合车道内的检查井加固 4、具体做法详见施工图设计	座	10	1101.70	11017.00	
12	040103001001	回填方	1、填方材料品种：C30混凝土 2、部位：管道包封 3、含模板制安等费用	m3	20	643.78	12875.60	
本页小计							58477.86	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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
13	04B001	现状井改造	1、现状井接入改造及封堵 2、满足要求 3、具体详见设计	项	1	1000.00	1000.00	
		分部小计					831801.50	
		污水工程						
14	040501003001	铸铁管	1、垫层、基础材质及厚度：15cm厚180°砂垫层基础 2、材质及规格：球墨铸铁管，C30，承插管 3、管径：DN400 4、接口方式：T型胶圈柔性接口 5、管道检验及试验要求：闭水试验 6、集中防腐运距：含防腐处理（按设计要求）	m	305	478.80	146034.00	
15	040504002002	混凝土井	1、Φ1000污水检查井（钢筋砼流槽式） 2、井深：平均2.5m以内 3、10cm厚C20砼垫层 4、25cm厚C30钢筋砼底板 5、下部2.9m采用25cm厚C30钢筋砼井墙；其余均为Mb10水泥砂浆砌Mu20砖，20厚1：2防水水泥砂浆外抹面，聚合物水泥砂浆内抹面20厚 6、井盖、井圈材质及规格：另计 7、含塑钢踏步、防坠网、预制钢筋砼盖板、钢筋及模板制安等 8、具体详见苏S01-2021及设计	座	7	5203.93	36427.51	
本页小计							183461.51	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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
16	040504002003	混凝土井	1、 ϕ 1000污水检查井（钢筋砼沉泥井） 2、井深：平均3.5m以内 3、10cm厚C20砼垫层 4、25cm厚C30钢筋砼底板 5、下部3.5m采用25cm厚C30钢筋砼井墙；其余均为Mb10水泥砂浆砌Mu20砖，20厚1：2防水水泥砂浆外抹面，聚合物水泥砂浆内抹面20厚 6、井盖、井圈材质及规格：另计 7、含塑钢踏步、防坠网、预制钢筋砼盖板、钢筋及模板制安等 8、具体详见苏S01-2021及设计	座	5	6810.58	34052.90	
17	040504001006	安装井盖	1、采用球墨铸铁井盖，其承载等级 \geq D400。 配套可调式防沉降球墨铸铁井座 2、详见设计	座	9	914.80	8233.20	
18	040504001007	安装井盖	1、采用轻型球墨铸铁井盖，其承载等级 \geq C250，配套铸铁井座 2、详见设计	座	3	700.44	2101.32	
19	040504002004	井周加固	1、井周基层反开挖、装车及外运，运距投标人自行考虑 2、预制C30钢筋砼承压板 3、机非混合车道内的检查井加固 4、具体做法详见施工图设计	座	9	1091.08	9819.72	
20	040103001002	回填方	1、填方材料品种：C30混凝土 2、部位：管道包封 3、含模板制安等费用	m ³	20	639.58	12791.60	
21	04B002	现状井改造	1、现状井接入改造及封堵 2、满足要求 3、具体详见设计	项	1	1000.00	1000.00	
		分部小计					250460.25	
		分部分项合计					1082261.75	
		本页小计					67998.74	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

标段:

第6页 共6页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

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		100.000	19683.19			
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	16312.04			
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	3371.15			
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	1.650	17943.24			

【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：排水工程

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	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	0.030	326.24			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	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	0.030	326.24			
13	041109016001	新冠疫情常态化防 控	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
14	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					
合 计					38278.91			

【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）：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：排水工程

标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111	钢筋	Φ 10以外	t	0.799552	3221.53	2575.78	
2	01010111~1	钢筋	Φ 10以外	t	6.682936	3221.53	21529.28	
3	01090158	钢筋	Φ 10以内	t	0.369138	3268.02	1206.35	
4	02050114~1	橡胶圈	DN400	个	61.2438	14.40	881.91	
5	02050120	橡胶圈	DN1000	个	2.3896	85.75	204.91	
6	02050122	橡胶圈	DN1400	个	49.7284	120.06	5970.39	
7	02270103	清洁棉布		kg	0.897	5.15	4.62	
8	02290301	麻绳		kg	0.059676	5.75	0.34	
9	02330105	草袋子		只	609.256841	0.86	523.96	
10	03410205	电焊条		kg	6.088896	5.02	30.57	
11	03410205~1	电焊条		kg	57.580536	5.02	289.05	
12	03515100	圆钉		kg	26.823155	4.56	122.31	
13	03515100~1	圆钉		kg	53.394774	4.56	243.48	
14	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	1.8088	4.46	8.07	
15	03570217~1	镀锌铁丝	8~12#	kg	25.055426	4.46	111.75	
16	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	2.296468	4.46	10.24	
17	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	19.946676	4.46	88.96	
18	03590415	平垫铁	0~3#钢 4~8#	kg	11.545934	4.56	52.65	
19	03631905	合金钎头	Φ 135	个	0.001226	2744.16	3.36	
20	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	8558.228348	0.23	1988.93	
21	04010611~2	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	516.676855	0.23	120.08	
22	04030107	中(粗)砂		t	42.074422	135.66	5707.82	
23	04030107~1	中(粗)砂		t	3.107688	135.66	421.59	
24	04030107~2	中(粗)砂		t	85.078404	135.66	11541.74	
25	04050217~1	碎石	40	t	100.929816	138.72	14000.98	
26	04130101	机砖		百块	21.5672	50.00	1078.36	
27	04130101~1	Y15模块		百块	1.6524	1050.00	1735.02	
28	04130101~2	MY7模块		百块	5.508625	950.00	5233.19	
29	04130101~3	M30模块		百块	22.04522	2000.00	44090.44	
30	04130101~4	M30-L模块		百块	2.99106	2100.00	6281.23	
31	04130101~5	M30-R模块		百块	2.49255	2100.00	5234.36	
32	04130101~6	机砖		百块	26.16096	50.00	1308.05	
33	04230108	防水剂		kg	145.958001	4.29	626.16	
34	04270807-1~1	混凝土垫块		m3	0.09612	500.00	48.06	
35	11030703	沥青漆		kg	12.3	13.61	167.40	
36	11030703~1	沥青漆		kg	34.297053	13.95	478.44	
37	12050303	润滑油		kg	19.46043	7.72	150.23	
38	12300382	三氯乙烯		kg	0.03	6.31	0.19	
39	12333513	脱模剂		kg	5.697	17.15	97.70	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：排水工程

标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
40	12333513~1	脱模剂		kg	26.363544	13.00	342.73	
41	12370305~1	氧气		m3	12.30822	2.98	36.68	
42	12370335~1	乙炔气		kg	4.10274	11.71	48.04	
43	14010320	焊接钢管	DN40	m	0.0798	5.01	0.40	
44	14010320~1	焊接钢管	DN40	m	0.0915	13.39	1.23	
45	14091303~3	球墨铸铁管	dn400	m	300.273	396.00	118908.11	
46	14370303	橡胶护套管		m	8.565	6.43	55.07	
47	14451701~1	预应力混凝土管	DN1000	m	11.716	597.98	7005.93	
48	14451701~2	DN1350 II 级钢筋 砼承插管		m	243.814	1002.64	244457.67	
49	15020106	镀锌管件	DN40	个	14.275	6.32	90.22	
50	26060701~1	DN300 PE管		m	150	218.04	32706.00	
51	30410504	铸铁爬梯		kg	565.16166			
52	30410504~1	铸铁爬梯		kg	38.51736			
53	31012503	嵌缝料		kg	23.271	1.89	43.98	
54	31150101	水		m3	484.277525	4.50	2179.25	
55	31150101~1	水		m3	436.302431	4.50	1963.36	
56	31150301	电		kW·h	157.134808	0.86	135.14	
57	31150301~1	电		kW·h	43.54664	0.86	37.45	
58	32010501	复合木模板面板		m2	121.5123	38.54	4683.08	
59	32010501~1	复合木模板面板		m2	6.6402	38.54	255.91	
60	32020115	零星卡具		kg	277.094151	4.18	1158.25	
61	32020116	卡具及零星扣件		kg	3.35	4.18	14.00	
62	32020133	木支撑		m3	1.338964	1449.26	1940.51	
63	32030711	木脚手板		m3	0.05	1919.20	95.96	
64	32090101	模板木材		m3	3.220536	2552.12	8219.19	
65	32090101~1	模板木材		m3	2.322368	2552.12	5926.96	
66	32090508	钢支撑		kg	54.422307	4.50	244.90	
67	32090508~1	钢支撑		kg	4.648902	4.50	20.92	
68	33010313~2	轻型球墨铸铁井盖，其承载等级 ≥C250，配套铸 铁井座	Φ700	套	6	609.50	3657.00	
69	33010313~3	球墨铸铁井盖， 其承载等级≥D 400。 配套可调式防沉 降球墨铸铁井座		套	19	819.65	15573.35	
70	33012301~3	750*450球墨铸 铁雨水井算		套	28.28	380.00	10746.40	
71	34021701	垫木		m3	0.013032	1543.59	20.12	
72	80010105~2	水泥砂浆 M7.5		m3	0.461844	311.06	143.66	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：排水工程

标段：

第3页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
73	80010106~1	水泥砂浆 M10 (干拌(混)砂浆)		t	1.700475	319.91	544.00	
74	80010123~5	聚合物水泥砂浆		m3	0.234792	380.00	89.22	
75	80010123~6	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	1.640746	346.46	568.45	
76	80010123~7	水泥砂浆 1:2		m3	0.019213	346.46	6.66	
77	80070305~1	防水砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.502195	376.46	189.06	
78	80210108~1	C30粒径16mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	7.5922	434.95	3302.23	
79	80210108~2	C30粒径16mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	17.93708	434.95	7801.73	
80	80210109~1	C30粒径16mm42.5级坍落度35-50		m3	32.6604	434.95	14205.64	
81	80210144~1	C20粒径40mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	3.02634	400.97	1213.47	
82	80210144~2	C20粒径40mm32.5级坍落度35-50		m3	2.8152	400.97	1128.81	
83	80210145~1	C25粒径40mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	291.07536	415.53	120950.54	
84	80210147~1	C30粒径40mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	40.8	434.95	17745.96	
85	80212117~1	非泵送商品混凝土 C30		m3	74.74356	434.95	32509.71	
86	CL-D00001~1	塑钢爬梯		根	93	12.00	1116.00	
87	CL-D00011~1	塑钢爬梯		个	75	12.00	900.00	
88	CL-D00012~2	防坠网		座	12	40.00	480.00	
合计							797630.90	

单位工程招标控制价表

工程名称：交通设施工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	151575.83	
1.1	人工费	16786.97	
1.2	材料费	110708.74	
1.3	施工机具使用费	14680.39	
1.4	企业管理费	7217.99	
1.5	利润	2181.74	
2	措施项目费	4316.33	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	4316.33	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	1858.02	
3	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
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	3636.85	
5	税金	14357.61	
招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01		173886.62	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通设施工程

标段：

第1页 共4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
		交通标志牌						
1	040205004001	标志板	1、类型：禁停、限速标志 2、材质、规格尺寸：2XΦ80cm 圆形 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	3	1267.30	3801.90	
2	040205004002	标志板	1、类型：让行标志 2、材质、规格尺寸：△90cm 三角形 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	2	552.91	1105.82	
3	040205004003	标志板	1、类型：人行横道指示标志 2、材质、规格尺寸：100cmX100cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	2	866.58	1733.16	
4	040205004004	标志板	1、类型：前方学校告示标志 2、材质、规格尺寸：80cmX100cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	2	766.58	1533.16	
5	040205004005	标志板	1、类型：停车位指示标志 2、材质、规格尺寸：80cmX80cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	2	686.58	1373.16	
6	040205004006	标志板	1、类型：交通诱导标志 2、材质、规格尺寸：60cmX120cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	1	726.58	726.58	
本页小计							10273.78	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通设施工程

标段：

第2页 共4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	040205004007	标志板	1、类型：断头路标志 2、材质、规格尺寸：75cmX100cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	1	741.58	741.58	
8	040205004008	标志板	1、类型：指路标志 2、材质、规格尺寸：400cmX260cm 3、板面反光膜等级：采用IV类反光膜表面处理及贴膜字样详见设计图纸	块	3	8681.29	26043.87	
9	040205003001	标杆	1、类型：单柱标杆 2、材质：QB235钢，热浸镀锌处理 3、规格尺寸：立杆89×4×2750mm 4、基础、垫层：材料品种、厚度：600×600×1000mmC25钢筋混凝土基础 5、工作内容：基坑挖土、回填夯实、余土外运，基础浇捣、模板，标杆制作、安装	根	1	1031.11	1031.11	
10	040205003002	标杆	1、类型：单柱标杆 2、材质：QB235钢，热浸镀锌处理 3、规格尺寸：立杆89×4×2550mm 4、基础、垫层：材料品种、厚度：600×600×1000mmC25钢筋混凝土基础 5、工作内容：基坑挖土、回填夯实、余土外运，基础浇捣、模板，标杆制作、安装	根	1	1008.11	1008.11	
本页小计							28824.67	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通设施工程

标段：

第3页 共4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	040205003003	标杆	1、类型:单悬臂标杆 2、材质:QB235钢,热浸镀锌处理 3、规格尺寸:立杆 ϕ 159 \times 8 \times 6750mm,横杆 ϕ 89 \times 5mm 4、基础、垫层:材料品种、厚度:1000 \times 1000 \times 1500mmC25钢筋混凝土基础 5、工作内容:基坑挖土、回填夯实、余土外运,基础浇捣、模板,标杆制作、安装	根	1	4715.12	4715.12	
12	040205003004	标杆	1、类型:单悬臂标杆 2、材质:QB235钢,热浸镀锌处理 3、规格尺寸:立杆 ϕ 299 \times 10 \times 8000mm,横杆 ϕ 159 \times 5mm 4、基础、垫层:材料品种、厚度:C25钢筋混凝土基础,尺寸详见设计 5、工作内容:基坑挖土、回填夯实、余土外运,基础浇捣、模板,标杆制作、安装	根	3	14781.75	44345.25	
		分部小计					88158.82	
		视频监控及信息采集系统						
13	040205020001	监控摄像机	1、类型:高清摄像头(球机) 2、规格、型号:高清网络球机400W33倍星光极红外球形网络摄像 3、要求:安装定制长度的支架 4、要求:满足设计及验收相关要求,其他详见设计要求	台	1	7536.42	7536.42	
14	040205015001	设备控制机箱	1、类型:抱杆机箱400*250*650 3、配置要求:材质304不锈钢,含配电装置、避雷装置、接地装置、安装附件等 3、符合设计要求,具体详见设计图纸	台	1	2350.47	2350.47	
本页小计							58947.26	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通设施工程

标段：

第4页 共4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	04B001	其他项目	1、租用社会光纤（投标单位综合考虑费用,包含所需容量等一切费用,租赁年数暂按5年计算）	点	1	18000.00	18000.00	
16	040205024001	交通智能系统调试	1、系统类别：系统工程调试	系统	1	9567.50	9567.50	
		分部小计					37454.39	
		其他						
17	040205006001	标线	1、名称：交通标线（含箭头、标记、文字） 2、材料品种：反光热熔型（不区分颜色） 3、工艺：标线涂层厚度1.6~1.8mm，涂料中含18%~25%的玻璃珠，标线表面均匀撒布玻璃微珠，含量为0.3~0.34kg/m ² 。反光标线逆反射系数（mcd•lx ⁻¹ •m ⁻² ）检验标准：白色标线≥150，黄色标线≥100	m ²	300	49.08	14724.00	
18	040205018001	警示桩	1、规格：钢管立柱Φ114*800mm 2、基础材料品种、厚度、强度：C25混凝土 3、其他：具体详见设计图纸	根	10	226.64	2266.40	
19	040205005001	视线诱导器	1、类型：单面反光道钉，黄色或白色	只	54	28.61	1544.94	
20	040205005002	视线诱导器	1、类型：双面反光道钉，白色	只	8	32.61	260.88	
21	040205019001	减速垄	1、材料品种：橡胶减速带，尺寸参见设计	m	9	136.00	1224.00	
22	040804001001	配管	1、名称：热镀锌钢管 2、规格：DN100（3根） 3、配置形式：埋地	m	20	297.12	5942.40	
		分部小计					25962.62	
		分部分项合计					151575.83	
本页小计							53530.12	
合 计							151575.83	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通设施工程

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		100.000	1858.02			
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	1.200	1715.10			
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	0.100	142.92			
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	1.650	2358.26			

【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：交通设施工程

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	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	0.030	42.88			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	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	0.040	57.17			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 。
合 计					4316.33			

【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）：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：交通设施工程

标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111~1	钢筋	Φ 10以外	t	0.029328	3221.53	94.48	
2	01090158	钢筋	Φ 10以内	t	0.017136	3268.02	56.00	
3	01090158~1	钢筋	Φ 10以内	t	0.003366	3268.02	11.00	
4	01090205~1	镀锌圆钢	Φ 10	t	0.004	4815.38	19.26	
5	02270403	脱脂棉		kg	0.1	12.86	1.29	
6	02330105	草袋子		只	10.91376	0.86	9.39	
7	03050522	精制带母镀锌螺栓	M12×80	套	6.11	1.23	7.52	
8	03055508~1	带母带垫螺栓	M12×100	套	20.196	0.34	6.87	
9	03410205	电焊条		kg	2.250416	5.02	11.30	
10	03410205~2	电焊条		kg	0.816	5.02	4.10	
11	03510620~1	单面反光道钉		根	54	8.00	432.00	
12	03510620~2	双面反光道钉		根	8	12.00	96.00	
13	03515100	圆钉		kg	0.363408	4.56	1.66	
14	03570217~2	镀锌铁丝	8~12#	kg	0.396	4.46	1.77	
15	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.261276	4.46	1.17	
16	03652422~1	钢锯条		根	3.7	0.21	0.78	
17	03652713	风镐凿子		根	0.4	4.72	1.89	
18	05030600	普通成材		m3	0.045426	2676.11	121.56	
19	11030303	防锈漆		kg	0.2	12.86	2.57	
20	11030305~1	醇酸防锈漆	C53-1	kg	2.712	10.60	28.75	
21	11070305	热熔标线涂料		kg	460.53	3.05	1404.62	
22	11070306	底漆		kg	17.85	3.09	55.16	
23	11112504	无光调和漆		kg	0.4	12.86	5.14	
24	11410303	环氧树脂	各种规格	kg	12.4	21.44	265.86	
25	11452104	酒精		kg	0.04	9.00	0.36	
26	12030106~1	溶剂汽油		kg	0.678	7.89	5.35	
27	12333513	脱模剂		kg	1.5142	17.15	25.97	
28	12370305	氧气		m3	0.4	2.83	1.13	
29	12370336~1	乙炔气		m3	0.2	11.71	2.34	
30	14030340-1	热镀锌钢管	DN100	m	61.8	45.82	2831.68	
31	14312511	塑料软管	dn8	m	17.502	2.27	39.73	
32	15023110~1	锁紧螺母	3×100	个	9.27	2.22	20.58	
33	15271905~1	管接头	3×100	个	9.27	18.16	168.34	
34	21330501	光盘		张	2	2.06	4.12	
35	21330505	软盘	3.5"	片	10	2.14	21.40	
36	25010721~1	裸铜绞线	16mm2	m	11.952	3.52	42.07	
37	26064117~1	塑料护口 (钢管用)	dn100	个	9.27	0.98	9.08	
38	31012504	模板嵌缝料		kg	0.7571	2.76	2.09	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：交通设施工程

标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
39	31090130	绘图纸	A3	包	1	20.58	20.58	
40	31090144	打印纸	132行(381-1)	箱	0.01	91.76	0.92	
41	31110301~1	棉纱线		kg	0.1	5.57	0.56	
42	31150101	水		m3	7.742592	4.50	34.84	
43	31150301	电		kW·h	9.637056	0.86	8.29	
44	32011111~1	组合钢模板		kg	8.93378	5.00	44.67	
45	32020115	零星卡具		kg	18.24611	4.18	76.27	
46	32020132	钢管支撑		kg	3.512944	3.59	12.61	
47	32071101	紧固件		套	116	88.73	10292.68	
48	33210304~5	单柱89×4×2750mm		套	1	588.00	588.00	
49	33210304~6	单柱89×4×2550mm		套	1	565.00	565.00	
50	33210505~1	立杆Φ159×8×6750mm，横杆Φ89×5mm		套	1	3069.60	3069.60	
51	33210505~2	立杆Φ299×10×8000mm，横杆Φ159×5mm		套	3	10020.00	30060.00	
52	33211303~1 2	前方学校告示标志	80cmX100cm	块	2	400.00	800.00	
53	33211303~1 3	停车位指示标志	80cmX80cm	块	2	320.00	640.00	
54	33211303~1 4	交通诱导标志	60cmX120cm	块	1	360.00	360.00	
55	33211303~1 5	断头路标志牌	75cmX100cm	块	1	375.00	375.00	
56	33211303~2	标志板	Φ80cm 圆形	块	6	267.07	1602.42	
57	33211303~4	让行标志	△90cm 三角形	块	2	186.33	372.66	
58	33211303~8	人行横道指示标志	100cmX100cm	块	2	500.00	1000.00	
59	33211308~1	指路标志	400cmX260cm	块	3	5200.00	15600.00	
60	33212503	反光材料(玻璃珠)		kg	34.86	2.88	100.40	
61	33212504~1	反光柱	114×800	套	10	120.00	1200.00	
62	80210119	C25粒径20砼32.5级坍落度35-50		m3	1.25	415.53	519.41	
63	80210145~1	C25粒径40砼32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	20.17008	415.53	8381.27	
64	80212116	非泵送商品混凝土 C25		m3	0.7308	415.53	303.67	
65	CL-D00002	租用社会光纤		点	1	18000.00	18000.00	
66	CL-D00006	橡胶减速垄		m	9	136.00	1224.00	
67	CL-D00007	安装定制长度的支架		个	1	500.00	500.00	

单位工程招标控制价表

工程名称：照明工程

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：照明工程

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	040805001001	常规照明灯	1、名称：单臂路灯 8米 2、型号：60W-LED 3、基础、垫层：基础C25 500*500*1600，垫层C20 500*500*100 4、附件配置：预埋件及法兰板 5、接地要求：L50×50×5×2500 热镀锌角钢接地极 6、灯杆法兰上部2.5米涂刷抗粘贴涂料, 3M标志牌, 接线板, 杆内灯具电源线配线, 单灯控制器, 其它详见设计要求	套	18	4566.68	82200.24	
2	040805002001	中杆照明灯	1、名称：3火中杆灯 16米 2、型号：200W-LED*3 3、基础、垫层：基础C25 1200*1200*2000，垫层C20 1200*1200*100 4、灯架形式及臂长：含灯盘、避雷针 5、附件配置：预埋件及法兰板 6、接地要求：L50×50×5×2500 热镀锌角钢接地极 7、灯杆法兰上部2.5米涂刷抗粘贴涂料, 3M标志牌, 接线板, 杆内灯具电源线配线, 单灯控制器, 其它详见设计要求	套	2	19846.56	39693.12	
3	040803001001	电缆	1、名称：电缆敷设 2、规格：YJV-5*16 3、敷设方式、部位：管内敷设	m	650	76.97	50030.50	
4	040804001001	配管	1、名称：电气配管 2、规格：PE50管 3、配置形式：埋地敷设, 含施工	m	830	25.97	21555.10	
5	040205002001	电缆保护管	1、材料品种：镀锌钢管 2、规格：G80 3、埋地敷设	m	260	88.82	23093.20	
本页小计							216572.16	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

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
6	040803006001	电缆中间头	1、名称：16平方压铜接线端子	个	120	11.19	1342.80	
7	040807002001	供电系统调试	1、名称：照度测试道路宽度25m以下	系统	1	599.37	599.37	
8	040807003001	接地装置调试	1、名称：接地系统调试 2、接地电阻符合设计要求	系统	1	1836.12	1836.12	
9	040807002002	供电系统调试	1、名称：送配电设备系统调试 交流供电1kV以下	系统	1	2220.03	2220.03	
10	040101002001	挖沟槽土方	1、名称：挖沟槽土方 2、挖土深度：0.7米以内 3、土壤类别：按实际	m3	212.25	3.87	821.41	
11	040103001001	回填方	1、名称：过路管C20混凝土包封	m3	9	566.99	5102.91	
12	040103001002	回填方	1、填方材料品种：土方回填 2、填方来源、运距：原挖出土方回填	m3	170.15	20.36	3464.25	
13	040103002001	余方弃置	1、余土外运（运距自行考虑），含运费、堆场费及特种垃圾处理费	m3	16.58	21.74	360.45	
14	040205001001	人（手）孔井	1、材料品种：电缆手孔井 2、规格尺寸：500*500*1000 3、盖板材质、规格：钢纤维砼 4、基础、垫层：材料品种、厚度：按设计要求 5、工作内容：挖方、夯底，余土外运，基础、砌筑、抹灰等	座	8	816.32	6530.56	
		分部分项合计					238850.06	
本页小计							22277.90	
合 计							238850.06	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

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		100.000	3105.05			
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	1.200	2866.20			
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	0.100	238.85			
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	1.650	3941.03			

【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：照明工程

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	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	0.030	71.66			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	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	0.040	95.54			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。
合 计					7213.28			

【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）：

承包人供应主要材料一览表

工程名称：照明工程

标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01030401	碳素钢丝		kg	0.2214	3.60	0.80	
2	01130111~1	扁钢	-4×45	kg	14.38	4.47	64.28	
3	01293507	钢垫板	δ 2.5~5	kg	10.6	3.77	39.96	
4	01550304	封铅	含铅65%含锡35%	kg	6.63	8.58	56.89	
5	02070201	橡皮垫	δ 2	m2	0.455	32.59	14.83	
6	02270131	破布		kg	7.05	6.00	42.30	
7	02330105	草袋子		只	6.8688	0.86	5.91	
8	03030210	半圆头螺钉	M10×100	十个	8.2	0.10	0.82	
9	03050510	精制带母镀锌螺栓	M8×30	套	81.6	0.58	47.33	
10	03050512	精制带母镀锌螺栓	M8×80	套	198.9	0.76	151.16	
11	03051070	精制六角带帽螺栓	M16×60	套	167.28	0.69	115.42	
12	03051078	精制六角带帽螺栓	M24×100	套	32.64	3.44	112.28	
13	03055508~1	带母带垫螺栓	M12×100	套	87.516	0.34	29.76	
14	03070117	膨胀螺栓	M10	套	122.4	0.69	84.46	
15	03070120	膨胀螺栓	M10×80	套	105.3	1.44	151.63	
16	03130525	弹簧垫圈	M2~38	十个	17.952	0.30	5.39	
17	03270104	铁砂布	2#	张	22	0.86	18.92	
18	03410205~1	电焊条		kg	19.136	5.02	96.06	
19	03511502	水泥钉		十个	8.32	2.40	19.97	
20	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	3.796	4.46	16.93	
21	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	2.075	4.46	9.25	
22	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	1.992	4.46	8.88	
23	03633308	合金钢钻头	φ 8~10	根	1.04	6.86	7.13	
24	03652404	金刚石锯片	φ 114×1.8	片	7.968	17.15	136.65	
25	03652421	锯条		根	8.3	0.19	1.58	
26	03652422	钢锯条		根	41.7	0.21	8.76	
27	04010611~1	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	586.603433	0.23	136.33	
28	04010611~2	水泥	32.5级	kg	1364.935	0.23	317.21	
29	04030107~1	中(粗)砂		t	2.817891	135.66	382.28	
30	04030107~2	中砂		t	8.68595	135.66	1178.34	
31	04130101~2	红砖		百块	29.707948	50.00	1485.40	
32	11030304~1	红丹防锈漆		kg	5.7	10.60	60.42	
33	11030305~1	醇酸防锈漆	C53-1	kg	11.752	10.60	124.57	
34	11030703~1	沥青漆		kg	2.184295	13.95	30.47	
35	11111703	酚醛磁漆 (各种颜色)		kg	11.4	12.86	146.60	
36	11112525	铅油		kg	0.04	14.58	0.58	
37	12010103~1	汽油		kg	7.275	8.07	58.71	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：照明工程

标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
38	12030106~1	溶剂汽油		kg	2.938	7.89	23.18	
39	12060317	清油		kg	0.02	13.72	0.27	
40	12070109	电力复合脂	一级	kg	0.24	17.15	4.12	
41	12300367	硬酯酸	一级	kg	0.325	10.29	3.34	
42	12370305~1	氧气		m3	2.1	2.98	6.26	
43	12370336~2	乙炔气		m3	1.04	11.71	12.18	
44	12413542	胶合剂		kg	0.747	8.56	6.39	
45	14030340-1~3	镀锌钢管G80		m	267.8	35.89	9611.34	
46	15023110~1	锁紧螺母	3×100	个	40.17	2.22	89.18	
47	15271905~1	管接头	3×100	个	40.17	18.16	729.49	
48	22470121~1	LED光源	60W	套	18.18	540.00	9817.20	
49	22470121~4	LED光源	3*200W	套	2.02	4800.00	9696.00	
50	24170102	黄漆布带	20mm×40m	卷	0.72	17.15	12.35	
51	24252503	沥青绝缘胶		kg	0.65	7.50	4.88	
52	25010721~1	裸铜绞线	16mm2	m	51.792	3.52	182.31	
53	25430311~1	绝缘导线 BVV3*2.5 软线		m	285.36	6.55	1869.11	
54	26061150-6~1	PE50管	公称直径50mm以内	m	879.8	6.50	5718.70	
55	26064117~1	塑料护口 (钢管用)	dn100	个	40.17	0.98	39.37	
56	26066538-6	套接管	公称直径50mm以内	个	141.1	3.00	423.30	
57	26090508	铜接线端子	DT-16mm2	个	121.8	3.33	405.59	
58	26190331~3	路灯灯杆 8米		根	18.054	1850.00	33399.90	
59	26190331~4	16米中杆灯灯杆	含灯盘	根	2.006	7541.96	15129.17	
60	26250311	镀锌电缆卡子	2×35	个	152.1	1.46	222.07	
61	26250711	镀锌电缆吊挂	3.0×50	套	46.215	8.79	406.23	
62	30410504	铸铁爬梯		kg	46.254768			
63	31110301	棉纱头		kg	1	5.57	5.57	
64	31150101	水		m3	18.861608	4.50	84.88	
65	31150301~1	电		kW·h	10.476792	0.86	9.01	
66	31170104	标志牌	塑料扁形	个	39	0.16	6.24	
67	31170111	路灯号牌		个	20.2	30.00	606.00	
68	33011101-1~1	预制混凝土盖、座	500*500	套	8.08	120.00	969.60	
69	80210105~1	C20粒径16砼32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m3	0.74907	400.97	300.35	
70	80210143~1	C20(商品砼)(非泵送)		m3	1.48716	400.97	596.31	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：照明工程

标段：

第3页 共3页

[illegible]