招标控制价

编制时间: 2025.10.31 复核时间: 2025.10.31

建设项目招标控制价表

工程名称: 新桥镇康定路等老旧街区基础设施及环境提升工程 (文化东路更新改造工程)

第1页 共1页

.	V - T - TD 6 16	A +T (-)		其中: (元)	
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费	规费
1	新桥镇康定路等老旧街区基础设施 及环境提升工程 (文化东路更新改造工程)	11248890. 13		160758. 71	237153. 97
	合 计	11248890. 13		160758.71	237153.97

单位工程招标控制价表

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	7799790.08	
1.1	人工费	744747.04	
1.2	材料费	6419079.31	
1.3	施工机具使用费	317172. 12	
1.4	企业管理费	212471.76	
1.5	利润	106319.85	
2	措施项目费	307667.17	
2. 1	单价措施项目费	34258.87	
2.2	总价措施项目费	273408.30	
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	141796. 28	
3	其他项目费	700000.00	
3.1	其中: 暂列金额	700000.00	
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	206094.50	
5	税金	811219.66	
1 π		9824771.41	

单项工程招标控制价表

工程名称:新桥镇康定路等老旧街区基础设施及环境提升工程(文化东路更新改造工程)

第1页 共1页

	V. V. — 2 — 4. 44			其中: (元)	
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费	规费
1	道路及排水	9824771.41		141796. 28	206094.50
2	交通工程	589822.85		6666.36	13043. 54
3	照明工程	755921.69		11473. 11	15350. 29
4	景观绿化工程	78374. 18		822. 96	2665. 64
	合 计	11248890. 13		160758.71	237153. 97

工程名称: 道路及排水

标段:

第1页 共11页

				VI E		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		道	路土方					ППП
1	041001001001	锯缝	1、锯缝深度满足后 续施工要求	m	1944	14.05	27313. 20	
2	041001001002	拆除路面	1、材质:混凝土类, 2、厚度:按现场实际 情况,3、包括凿、拆除,垃圾等外运,运距 及堆放地点投标人自 行考虑,4、含特种 垃圾处置费	m3	2327. 66	59. 63	138798. 37	
3	041001003001	拆除基层	1、材质:按现场实际情况, 信况, 2、厚度:按现场实际情况,3、包括凿、拆除,垃圾等外运,运距 及堆放地点投标人自 行考虑,4、含特种 垃圾处置费	m3	1083. 12	46. 55	50419. 24	
4	041001004001	铣刨路面	1、材质:现状沥青路面 2、厚度:按现场实际情况,铣刨物投标人自行处理,含特种垃圾处置费	m2	753	4. 40	3313. 20	
5	041001005001	拆除侧、平 (缘)石	1、现状砼侧平石拆除,拆除物投标人自行处理,含特种垃圾 处置费	m	1246	5. 79	7214. 34	
6	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别:综合 考虑各类土 2、挖土深度:按设 计图示 3、堆放地点及运距 投标人自行考虑 4、含特种垃圾处置 费	m3	226. 4	29. 44	6665. 22	
7	01B001	清理绿化	1、施工范围内的绿 化带清理苗木及地被 等,满足后续施工要 求,废弃物归堆外运 处理,运距投标单位 自行考虑,含特种垃 圾处置费 2、由投标人自行勘 查现场综合确定报价	项	1	3000.00	3000.00	
		分	部小计				236723. 57	
		N	水土方					
								<u> </u>
			本页小计				236723. 57	

工程名称: 道路及排水

标段:

第2页 共11页

	1か: 追始及採水		ተለ ተ ን				金额(元)	2贝 共口贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
8	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考 虑各类土 2、挖土深度;按设计 图纸 3、实挖方量,包括所 水管、雨水检曹开挖, 截水沟等沟槽及虚 大方堆放地后考虑 4、开挖方式人自行式人自行机 虚现场综合确定报价	m3	1143. 82	35. 93	41097. 45	
9	040103001001	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:7 %灰土,土方另计	m3	428. 85	109. 37	46903 . 32	
10	04B003	外购黄土	1、按天然密实体积 ,含运至施工现场一 切费用	m3	428. 85	22. 00	9434. 70	
		分	部小计				97435. 47	
		污	水土方					
11	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考 虑各类土 2、挖土深度;按设计 图纸 3、实挖方量,包括污 水管、污水检查井, 化粪池等沟槽开及运 投标人自行式人自 投标人自行式人自 提标人自行式人自 提供, 也投标人自行式人自 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是, 是,	m3	313. 5	35. 93	11264. 06	
12	040103001002	回填方	1、管底至管顶以上5 0cm区域 2、填方材料品种:米 砂	m3	93. 29	211. 18	19700. 98	
13	040103001003	回填方	1、管底至管顶以上2 0cm区域 2、填方材料品种:米 砂	m3	37. 35	211. 18	7887. 57	
14	040103001004	回填方	1、管顶以上50cm或2 0cm至路面结构层以 下区域 2、填方材料品种:级 配碎石	m3	131. 34	296. 22	38905. 53	
		分	部小计				77758. 14	
		给	水土方					
			 本页小计				175193. 61	
			平 界(7) 日				170193.01 季苗 诰 价 汀 茶 版	

工程名称: 道路及排水

标段:

第3页 共11页

				N E			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
15	041001001003	拆除路面	1、材质:混凝土类, 2、厚度:按现场实际 情况,3、包括凿、拆除,垃圾等外运,运距 及堆放地点投标人自 行考虑,4、含特种 垃圾处置费	m3	88. 67	59. 63	5287. 39	暂估价_
16	040101002003	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合考虑各类土 2、挖土深度;按设计图纸 3、实挖方量,包括给水管、给水井等沟域 水管、给水井等沟域点 水管、给水井等沟域点 大管、给水井等沟域点 大方,土方域上,一个大大,一个大大大,一个大大大大。 大大大大大大大,一个大大大大,一个大大大大,一个大大大大大大大大大大大大大大大	т3	424. 11	35. 93	15238. 27	
17	040103001008	回填方	1、管底至管顶以上1 0cm区域 2、填方材料品种:米 砂	m3	5. 92	211. 18	1250. 19	
18	040103001009	回填方	1、管底至管顶以上2 0cm区域 2、填方材料品种:米 砂	m3	143. 97	211. 18	30403. 58	
19	040103001006	回填方	1、管顶以上20cm至路面结构层以下区域 2、填方材料品种:二灰碎石	m3	243	393. 25	95559.75	
20	040103001007	回填方	1、管顶以上10cm至路面结构层以下区域 2、填方材料品种:水泥碎石	m3	3.83	432. 95	1658. 20	
21	040203007010	水泥混凝土	1、厚度:20cm, 2、配合比:商品砼C3 0, 3、含模板、养生等,详见设计	m2	405	109. 79	44464. 95	
22	040203007011	水泥混凝土	1、混凝土强度等级 : C20砼 2、厚度: 10cm	m2	38. 33	51. 73	1982. 81	
23	040204002002	人行道块料铺设	1、块料品种、规格 : 6CM厚花岗岩道板 砖 2、基础、垫层: 材 料品种、厚度: 4CM 厚M10水泥砂浆	m2	38. 33	234. 20	8976. 89	
		分	部小计				204822. 03	
			本页小计				204822.03	

工程名称: 道路及排水

标段:

第4页 共11页

				4贝 共11贝				
				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	ロ 単位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		机组						H 10 1/1
		7/641	1、老路基压实、夯					
24	040202001001	路床(槽)整形	实 2、压实度:详见设 计图纸	m2	1236	2. 06	2546. 16	
25	040202009001	局部基层修补	1、老路基层沉陷松 散处修补 2、材料利旧	m3	49. 5	4. 70	232. 65	
26	040203007001	水泥混凝土	1、厚度:20cm, 2、配合比:商品砼C3 0, 3、含模板、养生等,详见设计	m2	828	109. 79	90906. 12	
27	040202011001	碎石	1、级配碎石厚度:10 cm, 2、压实度满足设计 要求,详见设计图纸	m2	408	29. 63	12089. 04	
28	040203007002	水泥混凝土	1、厚度:40cm, 2、配合比:商品砼C3 0, 3、含模板、养生等, 详见设计	m2	408	219. 58	89588. 64	
29	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种: A-70 石油沥青 2、沥青混凝土种类 : 沥青玛蹄脂碎石 SMA-13, 玄武岩 3、石料粒径: 按设 计要求 4、掺和料: 按设计 要求 5、厚度: 4cm	m2	12536	83. 74	1049764. 64	
30	040203006003	沥青混凝土	1、沥青品种: A-70 石油沥青 2、沥青混凝土种类 : 中粒式沥青砼Sup- 20, 石灰岩 3、石料粒径: 按设 计要求 4、掺和料: 按设计 要求 5、厚度: 6cm	m2	12536	74. 29	931299. 44	
31	040203006004	沥青混凝土 (调节层)	1、沥青品种: A-70 石油沥青 2、沥青混凝土种类 : 中粒式沥青砼Sup- 20, 石灰岩 3、石料粒径: 按设 计要求 4、掺和料: 按设计 要求 5、厚度: 按现场实 际情况	m3	102	2518. 46	256882. 92	
		1	本页小计		1		2433309.61	
			• • •					

工程名称: 道路及排水

标段:

第5页 共11页

	1州: 坦始及採小		作小 科				金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
32	040203003001	粘层	1、材料品种:乳化 沥青 2、喷油量:0.3- 0.6L/m2	m2	25242	3.24	81784. 08	
33	02B001	清缝、灌缝	1、剔除接缝中失效 的填缝料和杂物 (必要时可用切缝机 清理),并用加热施工 式填缝料(高弹性型) 灌缝	m	4748	1.50	7122. 00	
34	02B002	老路面清扫冲洗	1、老砼路面清扫、 冲洗 2、满足后续施工要 求	项	1	3500.00	3500.00	
35	040201021001	抗裂贴	1、材料品种:抗裂贴 (骑缝铺设50cm宽) 2、详见设计图纸	m2	2374	15. 00	35610.00	
36	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格 : 花岗岩侧石75*29* 15,含弧形,详见设 计图示 2、基础、垫层: 材 料品种、厚度: 3cm 厚M10水泥砂浆座浆 ,C15砼靠背	m	143	154. 99	22163. 57	
		分	部小计				2583489. 26	
		路	口搭接					
37	040201021003	土工合成材料	1、材料品种:玻璃纤 维格栅 2、详见设计图纸	m2	152	15. 76	2395. 52	
		分	部小计				2395. 52	
		,	人行道					
38	040204004002	安砌侧 (平、缘)石	1、材料品种、规格 : 花岗岩侧石75*29* 15,含弧形,详见设 计图示 2、基础、垫层: 材 料品种、厚度: 3cm 厚M10水泥砂浆座浆 ,C15砼靠背	m	1103	154. 99	170953. 97	
39	040204002001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格 : 4CM厚花岗岩 (30*30cm) 2、基础、垫层: 材 料品种、厚度: 3CM 厚M10水泥砂浆	m2	5281	173.00	913613. 00	
40	040203007006	水泥混凝土	1、混凝土强度等级 : C20透水砼 2、厚度: 15cm	m2	5281	161.62	853515. 22	
			本页小计				2090657.36	
						1 4r F 00107	き	7710 0 0

工程名称: 道路及排水

标段:

第6页 共11页

工作工	1杯:追路及排水	· 	────────────────────────────────────	ζ:				6贝 共11贝
<u> </u>	TT - 1-1-7-7	T	TT [] (+ / T 14	计量	-10	1	金额(元)	++ -L
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
			1 加斯拉丁區內 40					暂估价
			1、级配碎石厚度:10					
41	040202011002	碎石	cm , 2、压实度满足设计	m2	5281	29.63	156476 . 03	
			要求,详见设计图纸					
			1、现状树围改建或					
42	040204007001	树围	新建(花岗岩) 2、回填外购松土	个	43	897. 14	38577. 02	
		(新建或改建)	3、详见设计图纸,	,				
			含图示内所有内容					
43	050102001001	移建	1、现状行道树移建 2、详见设计图纸,	棵	10	1000.00	10000.00	
10	000102001001		含图示内所有内容	1/1	10	1000.00	10000.00	
			1、现状行道树迁出					
44	050101001001	迁出	2、详见设计图纸,	棵	14	400.00	5600.00	
		1/2	含相关一切费用 部小计				2148735. 24	
							2140133, 24	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F 场场地					
			1、沥青品种: A-70 石油沥青					
			2、沥青混凝土种类					
			· 沥青玛蹄脂碎石					
45	040203006005	沥青混凝土	SMA-13,玄武岩 3、石料粒径:按设	m2	1444	105.11	151778.84	
			计要求					
			4、掺和料:按设计					
			要求 5、厚度: 5cm					
			1、材料品种: 乳化					
46	040203003003	 粘层	沥青	m2	1444	3. 24	4678, 56	
10	01020000000	111/4	2、喷油量: 0.3- 0.6L/m2	m2	1111	0.21	1010.00	
			1、厚度:20cm ,					
			2、配合比:商品砼C3					
47	040203007007	水泥混凝土	0,	m2	1444	109. 79	158536. 76	
			3、含模板、养生等 ,详见设计					
			1、级配碎石厚度:5c					
48	040202011003	 碎石	m ,	m2	1444	15. 64	22584. 16	
	310202011000		2、压实度满足设计 要求,详见设计图纸			10.01		
			1、填方材料品种:					
			道渣					
49	040202008001	道渣	2、厚度: 40cm	m2	78	94.06	7336. 68	
			3、密实度要求:满 足设计及规范要求					
		分音	部小计				344915. 00	
		-	市场场地				011010.00	
		~	14 -01-01-50					
			本页小计				555568.05	

工程名称: 道路及排水

标段:

第7页 共11页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合价	其中
50	040203006007	沥青混凝土	1、沥青品种: A-70 石油沥青 2、沥青混凝土种类 : 沥青玛蹄脂碎石 SMA-13, 玄武岩 3、石料粒径: 按设 计要求 4、掺和料: 按设计 要求 5、厚度: 5cm	m2	3177	105. 11	333934. 47	暂估价_
51	040203003004	粘层	1、材料品种: 乳化 沥青 2、喷油量: 0.3- 0.6L/m2	m2	3177	3. 24	10293. 48	
52	040203007008	水泥混凝土	1、厚度:20cm, 2、配合比:商品砼C3 0, 3、含模板、养生等,详见设计	m2	2555	109. 79	280513. 45	
53	040202011004	碎石	1、级配碎石厚度:5c m, 2、压实度满足设计 要求,详见设计图纸	m2	2555	15. 64	39960. 20	
54	040204007002	树围 (改建)	1、现状树围改建 2、详见设计图纸, 含图示内所有内容	个	12	902.84	10834. 08	
		分	部小计				675535. 68	
		0405	雨水工程					
55	040501001001	混凝土管	1、垫层、基础材质 及厚度: 10cm厚碎石 垫层、120度C25商品 砼基础,含基础隙,详 见苏S01-2021 2、材质及规格: DN5 00承插式钢筋砼管, Ⅱ级 3、接图 4、铺设深度: 按设 计标高 5、管道检验及试验 要求: 闭水试验	m	245	448. 95	109992. 75	
56	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质 及厚度: C25素砼包 管,详见设计图示 2、材质及规格: UPVC, DN300 3、连接形式: 承插 式胶圈 4、铺设深度: 按设 计标高	m	591	240. 24	141981. 84	
			本页小计				927510. 27	

工程名称: 道路及排水

标段:

第8页 共11页

	1か: 但陷及採小		初步				金额(元)	<u> </u>
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
57	040504002001	混凝土井 (新建)	1、Φ1000预制装配 式钢筋砼雨水检查井 ,井深按设计,详见 苏S13-2022 2、井盖、井圈材质 及规格:井圈井盖另 计 3、踏步材质、规格 :塑钢爬梯 4、防坠网安装 5、检查井线型综合 考虑	座	11	3684. 02	40524. 22	
58	03B002	井盖座安装	1、材质: Φ700铸铁 井座盖,具有防盗功 能 2、机非混行车道, 承载能力D400	套	9	791.79	7126. 11	
59	03B003	井盖座安装	1、材质: Φ700钢纤 维混凝土井盖,铸铁 井座 2、绿化带,承载能 力B125	套	2	358.72	717. 44	
60	040504002002	混凝土井 (改建)	1、更换球墨铸铁井 盖座 2、检查井抬高 3、侧向开孔 4、详见设计	座	34	1103.35	37513. 90	
61	03B001	井周加固	1、做法详见图纸TY- 6,含图示全部工作内 容	座	43	257. 11	11055. 73	
62	040504009001	雨水口(新建)	1、丙型球墨铸铁双 篦雨水口 2、做法详见苏S01- 2021-299 3、含不锈钢拦污格 栅	座	59	2621.00	154639. 00	
63	040504009002	雨水口(改建)	1、现有各种雨水口框盖更换并抬高 (球墨铸铁),详见设计图纸 2、含不锈钢拦污格栅 3、综合考虑井墙修	座	20	1804. 35	36087.00	
64	040201022001	排水沟、截水沟	1、新建截水沟,宽7 5cm,详见图纸TY- 3,含图示全部工作 内容 2、含不锈钢拦污格 栅	m	248	1369. 05	339524. 40	
			本 五小社				627187.80	
			本页小计				021101.00	

工程名称: 道路及排水

标段:

第9页 共11页

	1你: 坦始及採小		小杉					9贝 共口贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
65	040204006001	检查井升降	1、改建沿线其他管 线检查井:现有各种 检查井框盖全部更换 并抬高 (球墨铸铁),详见 设计图纸 2、综合考虑各类检 查井框盖	座	136	1104. 35	150191. 60	
66	040202015001	水泥稳定碎 (砾)石	1、水泥含量: 4.5% 成品水泥稳定碎石 2、石料规格: 按设 计要求 3、厚度: 30cm 4、分层压实, K≥98	m2	600. 25	130. 33	78230. 58	
67	040203007004	水泥混凝土	1、厚度:20cm, 2、配合比:商品砼C3 0, 3、含模板、养生等,详见设计	m2	1372.85	109. 79	150725. 20	
68	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋规格:钢筋综合(拉杆)	t	0.406	5076.50	2061.06	
69	040201021002	抗裂贴	1、材料品种:抗裂贴 (骑缝铺设50cm宽) 2、详见设计图纸	m2	1723	15. 00	25845. 00	
70	040203004001	封层	1、材料品种: 改性 乳化沥青 2、沥青用量: 1.0kg /m2	m2	593	9. 07	5378. 51	
71	040203003002	透层	1、材料品种:乳化 沥青 2、喷油量:0.7- 1.5L/m2	m2	593	5. 16	3059.88	
72	04B007	管道接原井	原井开凿管孔、接管 、管口密封处理,含 封管、排水、垃圾处 理等全部费用	座	1	500.00	500.00	
		分	部小计				1295154. 22	
		0405	污水工程					
73	040501004002	塑料管	1、垫层、基础材质 及厚度: C30素砼包 管,详见设计图示 2、材质及规格: PVC, DN160 3、连接形式: 胶粘 4、铺设深度: 按设 计标高	m	100	218. 52	21852. 00	
			本页小计				437843. 83	
						Far.booto	多 角	7710 0 0 7

工程名称: 道路及排水

标段:

第10页 共11页

	_柱名称: 追路及排水				第10页 共11页 一 金额(元)			
<u> </u>	-T C /	-T-D-6-16		计量	-10 =		金额(九)	** -
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
74	040501004003	塑料管	1、垫层、基础材质 及厚度: 15cm米砂垫 层 2、材质及规格: De2 50, PE实壁管, PE 100级, SDR17 3、连接形式: 热熔 4、管道检验及试验	m	112	179.06	20054. 72	暂估价_
75	040501004004	塑料管	要求: 闭水试验 1、垫层、基础材质及厚度: 15cm米砂垫层 2、材质及规格: De3 55, PE实壁管, PE 100级, SDR17 3、连接形式: 热熔4、管道检验及试验要求: 闭水试验	m	130	330. 47	42961. 10	
76	040504001001	砌筑井	1、600*600砖砌收口式污水检查井 2、井深按设计标高,落底300MM, 3、Φ600钢纤维混凝土井盖座 4、防坠网做法详见设计	座	17	1464. 23	24891.91	
77	040504002005	混凝土井	1、¢900落底式砼模块圆形污水检查井, 2、井深按设计标高, 落底300MM, 3、φ700钢纤维混凝 土井盖座 4、防坠网做法详见 设计	座	4	2022. 96	8091.84	
78	040504002004	混凝土井	1、⊄1100落底式砼 模块圆形污水检查井 , 2、井深按设计标高, 落底300MM, 3、 Φ700钢纤维混凝 土井盖座 4、防坠网做法详见 设计	座	1	3974. 38	3974. 38	
79	040504008001	整体化粪池	1、成品玻璃钢化粪 池 2、规格: 2m3	座	3	3500.00	10500.00	
80	04B004	管道接原井	原井开凿管孔、接管 、管口密封处理,含 封管、排水、垃圾处 理等全部费用	座	1	500.00	500.00	
		分	部小计				132825.95	
		分部	分项合计				7799790.08	
-			本页小计	•			110973. 95	

工程名称: 道路及排水 标段:

1± F	1你: 坦焰及排水		1小杉				 金额(元)	·
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 工程量				其中
,, ,	· X LI /III FT	, AL LAN		单位	<u> </u>	综合单价	合价	 暂估价
1	041101005001	井字架	钢管井字架	座	16	108. 77	1740. 32	н ін іл
2	041104003001	施工护栏	围挡满足文明施工及 建设主管部门相关要 求	项	1	8000.00	8000.00	
3	041106001001	大型机械设备进 出场及安拆	投标人自行考虑所需 大型机械	项	1	17856. 31	17856.31	
4	041107002001	排水、降水		项	1	3662.24	3662. 24	
5	04B008	接水接电	施工用接水接电费, 投标单位自行勘察现 场 ,综合考虑报价	项	1	3000.00	3000.00	
		单价	措施合计				34258. 87	
		I	本页小计		<u> </u>	l	34258. 87	
			合 计				7834048. 95	

第11页 共11页

总价措施项目清单与计价表

<u> </u>	一	: 追路及排水			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	141796. 28			
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	117510. 73			
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	24285. 55			
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	129261.81			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 道路及排水 标段: 标段: 第2页 共2页

<u>1</u>	称: 退路及排水	•		你段:			713	2贝 共2贝
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	2350. 21			建实备工专开提建实用费 0. 计筑名由人用户供筑名按率系取工制建工账银的工制表乘系 5 取人设筑资户行,人费中以
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					现隐、息理管监处护危监和台、管。场患人动、控控作预大测集等软理安排员态扬视、业警工预成设件费全查信管尘频高防、程警平备和用
		A 11			050400 00			
		合 计			273408. 30			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

其他项目清单与计价汇总表

序号 項目名称 金額(元)		但如久州小	10/1	<u>~ · </u>	カリベ ハリベ
2 暂估价 2.1 材料暂估价 2.2 专业工程暂估价 3 计日工	序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
2.1 材料暂估价 2.2 专业工程暂估价 3 计日工	1	暂列金额	700000.00		
2.2 专业工程暂估价 3 计日工	2	暂估价			
3 计日工	2.1	材料暂估价			
	2.2	专业工程暂估价			
4 总承包服务费	3	计日工			
	4	总承包服务费			
Image: Control of the contro					
Image: Control of the contro					
Image: Control of the contro					
合 计 700000.00		合 计	700000.00		

暂列金额明细表

- 17 17 17 17 1	追	1042		カバ ハリ
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1			700000.00	
	1火田 亚		100000.00	
	合 计		700000.00	

规费、税金项目计价表

工程名称: 道路及排水

标段:

第1页 共1页

<u> </u>	: 追路及排水				第1 页 共1页
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	206094.50	100.000	206094. 50
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	8807457. 25	2.000	176149. 15
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	8807457. 25	0. 340	29945. 35
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	8807457. 25		
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	9013551.75	9.000	811219. 66
		合 计			1017314. 16

上往中作	当称: 直路及排水 			标段:			第1页 共4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	Φ10以外	t	0. 32074	3213. 01	1030. 54		
2	01090158	钢筋	Φ10以内	t	7. 653906	3305. 98	25303.66		
3	02050506	PVC-U管橡胶圈	直径300	个	135. 93	18. 01	2448. 10		
4	02110927	接头板材	PVC	kg	1.63	22. 30	36. 35		
5	02190111	尼龙帽		个	236. 592	0. 74	175. 08		
6	02270103	清洁棉布		kg	1. 47316	5. 15	7. 59		
7	02330105	草袋子		只	2626. 112109	0.86	2258. 46		
8	03410205	电焊条		kg	0. 20909	5. 07	1.06		
9	03515100	圆钉		kg	40. 816933	4. 74	193. 47		
10	03570216	镀锌铁丝	8#	kg	7	4. 46	31. 22		
11	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	273. 85232	4. 46	1221. 38		
12	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	67. 912747	4. 46	302. 89		
13	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	5. 152811	4. 46	22. 98		
14	03590700	铁件		kg	25. 877808	5. 15	133. 27		
15	03631905	合金钎头	ф 135	个	0. 399189	2744. 16	1095. 44		
16	03652307	进口铣刨鼓边刀		把	12. 6504	48. 88	618. 35		
17	03652401	钢锯片		片	12. 636	360. 17	4551.11		
18	03652403	合金钢切割锯片		片	22. 341186	68. 60	1532. 61		
19	04010611	复合硅酸盐水泥	32. 5级	kg	117299. 4948 11	0. 25	29442. 17		
20	04010611~2	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	174. 0068	0. 25	43. 68		
21	04010611~3	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	1698. 12	0. 25	426. 23		
22	04030107	中(粗)砂		t	384. 470503	122.00	46905.40		
23	04030107~1	中(粗)砂		t	0. 457353	122.00	55. 80		
24	04030107~2	中(粗)砂		t	4. 135196	122.00	504. 49		
25	04034103	石屑(米砂)		t	602. 444724	89. 76	54075.44		
26	04050101	道碴	40~80mm	t	50. 232	83. 35	4186. 84		
27	04050203	碎石	5~16	t	1. 38768	122.00	169. 30		
28	04050203~1	碎石	5~16	t	2. 417856	122.00	294. 98		
29	04050203~2	碎石	5~16	t	1. 488816	122.00	181.64		
30	04050204	碎石	5~20	t	22. 933752	122.00	2797. 92		
31	04050204~1	碎石	5~20mm	t	15. 522	122.00	1893. 68		
32	04050204~2	碎石	5~20	t	0. 293532	122.00	35. 81		
33	04050204~3	碎石	5~20	t	0. 25263	122.00	30. 82		
34	04050207	碎石	5~40	t	2. 126479	122.00	259. 43		
35	04050217	碎石	40	t	53. 008875	122.00	6467.08		
36	04050219	碎石	60	t	1790. 67786	122.00	218462.70		
37	04090100	生石灰		t	46. 043051	468. 97	21592. 81		
38	04090120	石灰膏		m3	4. 660272	385. 38	1795. 98		
39	04130101	机砖		百块	566. 7566	65. 00	36839. 18		
		,				F#r Hoose	 清单造价江苏版	7710 0 0	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

-1-1-1	小。但如及肝	•		1小4人。			21	コムンベーノヘマ
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	04230108	防水剂		kg	119. 664496	4. 29	513. 36	
41	04291301	预制混凝土盖板	C20	m3	1. 18	800.00	944.00	
42	04291302	预制混凝土盖板	C25	m3	0.406	1200.00	487. 20	
43	05250501	木柴		kg	913. 432	0. 94	858. 63	
44	07010100	花岗岩	综合	m2	5386. 62	120.00	646394.40	
45	07010100~1	花岗岩6cm厚	综合	m2	39. 0966	180.00	7037. 39	
46	11030703	沥青漆		kg	202. 43225	12. 25	2479.80	
47	11030703 [~] 1	沥青漆		kg	4. 149	10. 29	42.69	
48	11550105	石油沥青		kg	83. 6	4. 78	399. 19	
49	11550107	石油沥青	60~100#	t	19. 30542	4775.04	92184. 15	
50	12010301	柴油		t	1. 90643	6960.00	13268.75	
51	12300382	三氯乙烯		kg	0.0484	6. 31	0.31	
52	12333513	脱模剂		kg	56.89	17. 15	975. 66	
53	12413501	胶水		kg	0. 5	10. 72	5. 36	
54	14010320	焊接钢管	DN40	m	0. 1461	15. 92	2. 33	
55	14310906	UPVC加筋管	DN300	m	602. 82	61. 73	37212. 08	
56	14313511~1	塑料管DN160		m	101	35. 21	3556. 21	
57	14370303	橡胶护套管		m	7. 305	6. 43	46. 97	
58	14451159	钢筋混凝土排水 管(承插口)	D=500	m	247. 45	275. 48	68167. 53	
59	15020106	镀锌管件	DN40	个	5. 6	6. 32	35. 39	
60	26060701~1	PE管	250	m	112	134. 28	15039.36	
61	26060701 [~] 2	PE管	355	m	130	276. 84	35989. 20	
62	30410504	铸铁爬梯		kg	14. 253	4. 50	64. 14	
63	30410504~1	铸铁爬梯		kg	31. 56	4. 14	130.66	
64	31110301	棉纱线		kg	53. 1933	5. 57	296. 29	
65	31150101	水		m3	2694. 190342	4. 50	12123. 86	
66	31150301	电		k₩•h	1663. 737212	0.86	1430. 81	
67	31150702	煤		t	5. 93492	943. 30	5598. 41	
68	32010501	复合木模板面板		m2	119. 469	38. 54	4604.34	
69	32020115	零星卡具		kg	189. 098218	4. 18	790. 43	
70	32020116	卡具及零星扣件		kg	1. 984	4. 18	8. 29	
71	32030711	木脚手板		m3	0.032	1919. 20	61.41	
72	32090101	模板木材		m3	0.305856	1586. 47	485. 23	
73	32090508	钢支撑		kg	109. 72512	4. 10	449. 87	
74	33010313~1	φ 700 重型 球墨铸铁井盖座		套	9	700.00	6300.00	
75	33010313~2	钢纤维井盖井座	直径600	套	12. 75	250.00	3187. 50	
76	33010313~3	钢纤维井盖井座		套	5	290.00	1450.00	
77	33010321	铸铁雨水井座		套	34. 34	700.00	24038.00	

工程名称: 道路及排水 标段: 标段: 第3页 共4页

上性石	桯名称:道路及排水 ————————————————————————————————————					第3页 共4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
78	33010321~1	铸铁雨水井座 (雨水口)		套	157. 56	800.00	126048.00	
79	33011101- 1~1	Φ700 钢纤维混凝土井盖座		套	2.02	290.00	585. 80	
80	33012301	铸铁雨水井箅		套	119. 18	800.00	95344.00	
81	33012301~1	铸铁雨水井箅 (72*45*3)		套	348. 45	500.00	174225. 00	
82	33030132	玻璃纤维格栅	G200-2X	m2	167. 2	6. 50	1086.80	
83	33070301	石质缘石		m	446. 6	98.00	43766.80	
84	33070701	石质侧石 (立缘石)		m	1264. 69	126.00	159350. 94	
85	34020901	木枕		m 3	0.16	1071. 94	171. 51	
86	80010123~1	水泥砂浆 1:2		m 3	0.37	468. 60	173. 38	
87	80210105~1	C20粒径16砼32. 5级坍落度35-50 (透水砼)		m3	811. 37284	950. 00	770804. 20	
88	80210105~2	3级灯洛及35-50		m3	6. 965891	352. 13	2452. 90	
89	80210108~1	C30粒径16砼32. 5级坍落度35-50 (商品砼) (非泵送)		m3	8. 729	382. 72	3340. 76	
90	80210145~1	C25粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	300. 88222	365. 25	109897. 23	
91	80210147~1	C30粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	1543. 7904	382. 72	590839.46	
92	80250511	中粒式沥青混凝土		t	2269. 1164	474. 07	1075720. 01	
93	80252541	沥青玛蹄脂碎石 混合料沥青混凝 土		t	1898. 48232	735. 56	1396447.66	
94	80330301	二灰结石		t	558. 9	153. 23	85640. 25	
95	80350303	稳定土混合料		m 3	187. 5831	398. 57	74765. 75	
96	B005	混凝土模块	$314 \times 180 \times 180$	块	196. 88	9. 50	1870. 36	
97	B005~1	混凝土模块	$314 \times 180 \times 180$	块	116.63	9. 50	1107. 99	
98	CL- D00004~1	管道接原井		座	2	500.00	1000.00	
99	CL-D00007	防坠网		座	5	60.00	300.00	
100	CL-D00008	外购黄土		m3	428.85	22. 00	9434. 70	
101	CL-D00009	Φ1000预制装配 式钢筋砼雨水检 查井		座	11	3684. 02	40524. 22	
102	CL-D00010	处置消纳费		m3	3817.701	2. 66	10155. 08	
103	CL-D00011	清理绿化		项	1	3000.00	3000.00	
104	CL-D00012	清缝、灌缝		m	4748	1. 50	7122.00	
105	CL-D00013	老路面清扫冲洗		项	1	3500.00	3500.00	
106	CL-D00014	抗裂贴		m2	4097	15. 00	61455.00	
107	CL-D00015	回填松土		m 3	30. 96	20.00	619. 20	

工程名称: 道路及排水 标段: 标段: 第4页 共4页

	小。但如及用			1小4人。				コマンミ ノヘー
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
108	CL-D00016	移建		棵	10	1000.00	10000.00	
109	CL-D00017	迁出		棵	14	400.00	5600.00	
110	CL-D00018	开孔		座	34	100.00	3400.00	
111	CL- D00019~2	不锈钢拦污格栅		座	79	200. 00	15800.00	
112	CL-D00020	井墙修缮		座	20	500.00	10000.00	
113	CL-D00021	整体化粪池		座	3	3500.00	10500.00	
114	CL-D00022	施工护栏		项	1	8000.00	8000.00	
115	CL-D00023	接水接电		项	1	3000.00	3000.00	
116	CL-D00024	不锈钢拦污格栅 网		m	248	135.00	33480.00	
			У П.				6404619 14	
			合计				6404613. 14	

单位工程招标控制价表

工程名称: 交通工程 标段: 标段: 第1页 共1页

1 X 11 11 11 11 11	文虚工性				
序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)		
1	分部分项工程费	512796. 99			
1.1	人工费	53391.79			
1.2	材料费	414318. 27			
1.3	施工机具使用费	15187. 73			
1.4	企业管理费	22952. 69			
1.5	利润	6946. 51			
2	措施项目费	15281. 35			
2.1	单价措施项目费				
2.2	总价措施项目费	15281.35			
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	6666. 36			
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	13043. 54			
5	税金	48700.97			
招	标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01	589822. 85			

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第1页 共5页

				计盲			金额(元)	
亨号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						200 El 11 D1	H 1/1	暂估价
		交通	安全设施					
1	040205004001	标志板	1、类型: 禁令标志 2、材质、规格尺寸 : 圆形 D=80cm (含禁停.限速) 3、附着式	块	5	664. 93	3324. 65	
2	040205004007	标志板	1、类型: 禁令标志 2、材质、规格尺寸 : 圆形 D=80cm (含禁停.限速) 3、单悬臂	块	4	664. 93	2659. 72	
3	040205004002	标志板	1、类型: 禁令标志 2、材质、规格尺寸 : △=90cm (减速让行标志) 3、单柱式	块	12	680. 93	8171. 16	
4	040205004008	标志板	1、类型: 禁令标志 2、材质、规格尺寸 : 八边形80cm (停车让行标志) 3、单柱式	块	4	584. 93	2339. 72	
5	040205004004	标志板	1、类型: 指示标志 2、材质、规格尺寸 : 矩形 100cm*100cm	块	5	834. 93	4174. 65	
6	040205004009	标志板	1、类型: 指示标志 2、材质、规格尺寸 : 矩形 80cm*80cm	块	1	664. 93	664. 93	
7	040205003001	标杆	1、类型:钢管立柱 Φ159*8*6266,横梁 Φ89*4.5*4200 2、基础、垫层:材料品种、厚度:含杆件、现浇的钢筋混凝土基础,基础钢筋笼,基础法兰盘、地脚螺栓	根	4	6845. 57	27382. 28	
8	040205003007	标杆	1、类型:钢管立柱 Φ102*5*3200 2、基础、垫层:材料品种、厚度:含杆件、现浇的钢筋混凝土基础,基础钢筋笼,基础法兰盘	根	16	1828. 02	29248. 32	
9	040205003009	标杆	1、类型:钢管立柱 Φ102*5*3500 2、基础、垫层:材料品种、厚度:含杆件、现浇的钢筋混凝土基础,基础钢筋笼,基础法兰盘	根	5	2040. 09	10200. 45	
			本页小计				88165.88	

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第2页 共5页

				<u></u> 고트			金额(元)	
字号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
10	040205003010	标杆	1、类型:钢管立柱 Φ102*5*3300 2、基础、垫层:材料品种、厚度:含杆件、现浇的钢筋混凝土基础,基础钢筋笼,基础法兰盘	根	1	1890. 20	1890. 20	<u>暂估价</u>
11	040205018001	警示柱	1、类型:警示柱 φ120×1200(mm),设置于一般道路 路口,用来提醒主线 车 2、材料品种:贴红 、白颜色相间IV类反 光膜 3、含C25混凝土基础	根	56	283. 43	15872. 08	
12	040205006001	标线	1、材料品种: 白色见 白色见 公村 具体 多说 具体 多说 是 不 交良 对 是 不 交良 对 对 是 不 交良 对 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 并 对 的 的 , 为 我 的 是 为 2.0 mm, 为 2.0 mm, 为 2.0 mm, 为 3 太 4 kg/	m2	1405	43. 02	60443. 10	
13	040205006002	标线	1、材料品格。 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	m2	105	43. 02	4517. 10	
14	040205007001	标记	1、类型: 反光道钉 2、规格: 10*10*2cm	个	87	38. 63	3360. 81	
15	040205012001	隔离护栏	1、类型:隔离护栏 2、做法详见图纸SIII - 9,含图示全部工作内容	m	104	450.00	46800.00	
			部小计				221049. 17	
		<u></u>	言号灯					
			本页小计				132883. 29	

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第3页 共5页

	6称:父理上程 		标的 T					第3贝 共5贝
序号	 项目编码 	 项目名称 	 项目特征描述 	计量 单位	 工程量 	综合单价	金额(元)	其中 暂估价
16	040205014006	信号灯	1、类型:长挑臂信号灯(横5m), 2、灯螺材质、规格。 4、灯架图、型。 3、料设、基种、则DZ/W400 -3-3箭盘信号灯,JXZ403 满盘本型。 5、信号灯,自是ED发 5、信号灯,自是ED发 5、信号灯,如应架等	套	1	33654.00	33654.00	
17	040205014007	信号灯	1、类型: 臂7m)规 等7m)规 等7m)规 等7m)规 等所 3、基 等所 3、基 4、等 4、等 4、等 4、等 4、第 5、信 4、第 4、第 5、信 4、第 5、信 5、信 5、信 5、信 5、,, 5、,, 5、,,, 5、,,,, 5、,,,,,,,,,,	套	3	39899.00	119697. 00	
18	040205014008	信号灯	1、大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人	套	4	11064.00	44256. 00	
			本页小计				197607.00	

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第4页 共5页

Page				男4页 共5页					
1					计量	_		金额(元)	
1. 类型。信号机。	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 		工程量	综合单价	合价	
管线	19	040205015004	信号机	2、信号灯规格、型号、组数: XHJ-CW-GA-DW3000交通信号机,落地式3、包含挖土、余方弃置及C25砼基础,	台	1	41840. 40	41840. 40	
1、材料品种:镀锌 10			分	部小计				239447.40	
1				管线					
21 040205002002 电缆保护管 强管 2、规格、Φ60 1、类型:电缆总线 2、规格、型号:Rvv 17*1.5多股信号灯电 缆线 m 55 37.49 2061.95 22 040205016001 管内配线 1、类型:电缆总线 2、规格、型号:Rvv 9*1.5多股信号灯电 缆线 m 102 35.53 3624.06 23 040205016003 管内配线 2、规格、型号:Rvv 9*1.5多股信号灯电 缆线 m 172 20.10 3457.20 24 040205016002 管内配线 2、规格、型号:RVV 2×4电源线 m 100 15.42 1542.00 25 040101002001 控沟槽土方 1、名称:控沟槽、 基坑土方 2、控土深度:按设 计 3、土壤类别:综合 考虑各类土 m3 55.62 15.83 880.46 26 040103001001 回填方 1、填方材料品种: 土方回填 1、废弃料品种: 余 方弃置 2、运距: 自行考虑 (含堆场费) m3 8.8 20.36 179.17 27 040103002001 人(手) 孔井 1、规格尺寸: 大管 井,详见图纸 座 4 766.44 3065.76 29 040205001002 人(手) 孔井 1、规格尺寸: 小管 井,详见图纸 座 8 559.89 4479.12	20	040205002001	电缆保护管	钢管 2、规格: 3*Φ100过 路管	m	102	313. 21	31947. 42	
22 040205016001 管内配线 2、规格、型号: Rvv 17*1.5 多股信号灯电 缆线 m 102 35.53 3624.06 23 040205016003 管内配线 1、类型: 电缆 2、规格、型号: Rvv 9*1.5 多股信号灯电 缆线 m 172 20.10 3457.20 24 040205016002 管内配线 2、规格、型号: Rvv 9*1.5 多股信号灯电 缆线 m 100 15.42 1542.00 25 040101002001 挖沟槽土方 1、名称: 挖沟槽、基坑土方 2、挖土深度: 按设 计 3、土壤类别: 综合 考虑各类土 1、填方材料品种: 土方回填 2、填方来源、运距: 原产科品和种: 余方产回填 2、填方来源、运距: 原产科品和种: 余方产置 2、运产科品和种: 余方产置 2、运产,同行考虑(含维场费) m3 8.8 20.36 179.17 27 040103002001 余方产置 2、运产,自行考虑(含维场费) m3 46.82 22.71 1063.28 28 040205001001 人(手)孔井 1、规格尺寸: 大管井, 详见图纸 座 4 766.44 3065.76 29 040205001002 人(手)孔井 1、规格尺寸: 小管井, 详见图纸 座 8 559.89 4479.12	21	040205002002	电缆保护管	强管 2、规格: Φ60	m	55	37. 49	2061. 95	
23 040205016003 管內配线 2、规格、型号: Rvv 9%1.5多股信号灯电缆线 m 172 20.10 3457.20 24 040205016002 管內配线 1、类型: 电源线 2、规格、型号: RVV 2*4电源线 m 100 15.42 1542.00 25 040101002001 挖沟槽土方 1、名称: 挖沟槽、基坑土方 2、挖土深度: 按设计 3、土壤类别: 综合 考虑各类土 m3 55.62 15.83 880.46 26 040103001001 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 1、废弃料品种: 余方弃置 2、运距: 自行考虑(含堆场费) m3 46.82 22.71 1063.28 27 040103002001 入(手)孔井 1、规格尺寸: 大容 座 4 766.44 3065.76 28 040205001002 人(手)孔井 1、规格尺寸: 小容 座 8 559.89 4479.12	22	040205016001	管内配线	2、规格、型号: Rvv 17*1.5多股信号灯电 缆线	m	102	35. 53	3624. 06	
24 040205016002 管内配线 2、规格、型号: RVV 2*4电源线 m 100 15. 42 1542. 00 25 040101002001 挖沟槽土方 1、名称: 挖沟槽、基坑土方 2、挖土深度: 按设 1 3、土壤类别: 综合 考虑各类土 m3 55. 62 15. 83 880. 46 26 040103001001 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 1、废弃料品种: 余方弃置 2、运距: 自行考虑 (含堆场费) m3 8. 8 20. 36 179. 17 27 040103002001 余方弃置 2、运距: 自行考虑 (含堆场费) m3 46. 82 22. 71 1063. 28 28 040205001001 人(手)孔井 1、规格尺寸: 大窨井, 详见图纸 座 4 766. 44 3065. 76 29 040205001002 人(手)孔井 1、规格尺寸: 小窨井, 详见图纸 座 8 559. 89 4479. 12	23	040205016003	管内配线	2、规格、型号: Rvv 9*1.5多股信号灯电	m	172	20. 10	3457. 20	
25 040101002001 挖沟槽土方 上方 上次度:按设计 15.83 880.46 26 040103001001 回填方 上方回填 2、填方来源、运距 : 原挖出土方回填 1、废弃料品种: 土方回填 2、填方来源、运距 : 原挖出土方回填 1、废弃料品种: 余方弃置 2、运距:自行考虑 (含堆场费) 1、规格尺寸: 大警	24	040205016002	管内配线	2、规格、型号: RVV	m	100	15. 42	1542.00	
26 040103001001 回填方 土方回填 2、填方来源、运距 : 原挖出土方回填 m3 8.8 20.36 179.17 27 040103002001 余方弃置 1、废弃料品种: 余方弃置 2、运距: 自行考虑 (含堆场费) m3 46.82 22.71 1063.28 28 040205001001 人(手)孔井 1、规格尺寸: 大窨井, 详见图纸 座 4 766.44 3065.76 29 040205001002 人(手)孔井 1、规格尺寸: 小窨井, 详见图纸 座 8 559.89 4479.12	25	040101002001	挖沟槽土方	基坑土方 2、挖土深度: 按设 计 3、土壤类别: 综合	m3	55. 62	15. 83	880. 46	
27 040103002001 余方弃置 方弃置 2、运距:自行考虑 (含堆场费) m3 46.82 22.71 1063.28 28 040205001001 人(手)孔井 1、规格尺寸:大窨 井,详见图纸 座 4 766.44 3065.76 29 040205001002 人(手)孔井 1、规格尺寸:小窨 井,详见图纸 座 8 559.89 4479.12	26	040103001001	回填方	土方回填 2、填方来源、运距	m3	8.8	20. 36	179. 17	
28 040205001001 人 (手) 孔井 1、规格尺寸: 大窨	27	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种:余 方弃置 2、运距:自行考虑	m3	46. 82	22.71	1063. 28	
29 040205001002 人(子) 孔升 井,详见图纸 图 8 559.89 4479.12	28	040205001001	人(手)孔井	1、规格尺寸:大窨	座	4	766. 44	3065. 76	
分部小计 52300.42	29	040205001002	人(手)孔井		座	8	559. 89	4479. 12	
			分	部小计				52300. 42	
本页小计 94140. 82				本页小计				94140.82	

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第5页 共5页

				计量		金额(元)			
号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价	
			 分项合计				512796. 99		
			本页小计						
			合 计				512796. 99		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第1页 共2页

<u> </u>	称: 父进上程			你段:				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	6666.36			
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	6153. 56			
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	512. 80			
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	己完工程及设备保护	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	8461. 15			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

总价措施项目清单与计价表

工程名称:交通工程 标段: 标段: 第2页 共2页

ᅩᇃᅩ	称:父进上程							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	153. 84			建实备工专开提建实用费 0. 计筑名由人用户供筑名按率系工制建工账银的工制表乘系人设筑资户行,人费中以
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					现隐、息理管监处护危监和台、管。场患人动、控控作预大测集等软理安排员态扬视、业警工预成设件费全查信管尘频高防、程警平备和用
		A H			15921 25			
		合 计			15281. 35			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 交通工程 标段: 新1页 共1页

	大	11/	N+X •	おりた ハリカ
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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			
				並上9019連出准从汀基底 V10 9 €

暂列金额明细表

工程名称: 交通工程 标段: 标段: 第1页 共1页

	又	1小汉。		カ リス ハリス
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
		_		
	合 计			

规费、税金项目计价表

工程名称:交通工程

标段:

第1页 共1页

<u> </u>	·: 文通工性 	1小4文:			第Ⅰ贝 共Ⅰ贝
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	13043.54	100.000	13043. 54
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	528078. 34	2. 100	11089.65
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	528078. 34	0.370	1953. 89
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	528078.34		
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	541121.88	9. 000	48700.97
		合 计			61744. 51

工程名称: 交通工程 标段: 标段: 第1页 共2页

上作主1口作	5 柳: 父 迪 上柱 			 				第1页 共2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	01010100	钢筋	综合	t	0. 08946	3213.01	287. 44		
2	01090158	钢筋	Φ10以内	t	0. 906104	3305. 98	2995. 56		
3	02330105	草袋子		只	11. 8084	0.86	10. 16		
4	03410205	电焊条		kg	13. 06272	5. 07	66. 23		
5	03410205~1	电焊条	J422	kg	0. 22152	5. 07	1. 12		
6	03510620	反光道钉		根	87	17. 75	1544. 25		
7	03515100	圆钉		kg	0. 0896	4. 74	0.42		
8	03570217~1	镀锌铁丝	8~12#	kg	1.06644	4. 46	4. 76		
9	03570217~2	镀锌铁丝	8~12#	kg	0. 1375	4. 46	0.61		
10	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	7. 720632	4. 46	34. 43		
11	03652422	钢锯条		根	0.825	0. 21	0. 17		
12	04010603~2	复合硅酸盐水泥	32.5级	t	0. 703648	251.00	176. 62		
13	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	10510. 44656	0. 25	2638. 12		
14	04030107	中(粗)砂		t	18. 927838	122.00	2309. 20		
15	04050203	碎石	5~16	t	19. 43246	122.00	2370. 76		
16	04050207	碎石	5~40	t	7. 97181	122.00	972. 56		
17	04050217~2	碎石	40	t	1. 15584	122.00	141. 01		
18	04130101~1	机砖		百块	16. 132	65. 00	1048. 58		
19	11070305	热熔标线涂料		kg	1986. 858	3. 69	7331. 51		
20	11070306	底漆		kg	77. 01	3. 09	237. 96		
21	11410303	环氧树脂	各种规格	kg	17. 4	21. 44	373. 06		
22	12370305	氧气		m3	2. 6	2. 83	7. 36		
23	12370336	乙炔气		m3	1. 3	14. 05	18. 27		
24	14310713 [~] 1	Φ60PV增强管		m	63. 8	7. 50	478. 50		
25	15171308	PVC-U塑料管接 头	dn75	个	10. 9725	2. 29	25. 13		
26	25030161 [~] 1	电缆	Rvv17*1.5	m	105. 06	31. 94	3355. 62		
27	25030161 [~] 2	电缆	Rvv9*1.5	m	177. 16	16. 96	3004.63		
28	25030161 [~] 3	电缆	RVV2*4	m	103	12. 42	1279. 26		
29	31150101	水		m3	16. 268578	4. 50	73. 21		
30	31150301	电		k₩•h	10. 42704	0.86	8. 97		
31	32011111	组合钢模板		kg	0.87808	4. 29	3. 77		
32	32020115	零星卡具		kg	0.07168	4. 18	0.30		
33	32071101	紧固件		套	62	44. 36	2750. 32		
34	32090101~1	模板木材		m3	0. 01928	2811.86	54. 21		
35	32090508 [~] 1	钢支撑		kg	0. 34944	5. 00	1. 75		
36	33011101	预制混凝土盖、 座		套	4	220. 00	880.00		
37	33011101~1	预制混凝土盖、 座(小)		套	8	160.00	1280. 00		
38	33210305	警示柱	Φ 114×5050	套	56	90.00	5040.00		

그 그 그	小: 义进工性			1小权:				i2火 八 2、
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	33210305~1	直杆(上部)	ф 102×3300	套	1	1050.00	1050.00	
40	33210305~2	直杆(上部)	φ 102×3500	套	5	1200.00	6000.00	
41	33210305~3	直杆(上部)	ф 102×3200	套	16	988.00	15808.00	
42	33210706~1	钢管立柱Φ159* 8*6266, 横梁Φ 89*4. 5*4200	ф 159×6266	套	4	5000.00	20000.00	
43	33211303~1	禁令标志	1m2以内	块	9	380.00	3420.00	
44	33211303 [~] 2	禁令标志△90	1m2以内	块	12	396.00	4752.00	
45		指路标志100*10 0	1m2以内	块	5	550.00	2750.00	
46	33211303~5	禁令标志八边形 80	1m2以内	块	4	300.00	1200.00	
47	33211303~6	指路标志80*80	1m2以内	块	1	380.00	380.00	
48		XHJ-CW-GA-DW 3000交通信号机		只	1	41032.00	41032.00	
49	33212503	反光材料 (玻璃珠)		kg	150. 396	3. 26	490. 29	
50	CL- D00004~2	土方消纳费		m 3	46.82	2. 66	124. 54	
51	CL-D00008	隔离护栏		m	104	450.00	46800.00	
52	CL-D00009	信号灯 (横臂5米)		套	1	33654.00	33654.00	
53	CL-D00010	信号灯 (横臂7米)		套	3	39899.00	119697.00	
54	CL-D00011	行人信号灯		套	4	11064.00	44256.00	
55	CL-D00012	牵引费		m	102	265.00	27030.00	
56	CL-D00013	管材费		m	102	48. 21	4917. 42	
			合计				414167.08	

单位工程招标控制价表

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共1页

1至17170.	- ポープ 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1				
序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)		
1	分部分项工程费	656033. 67			
1.1	人工费	100235. 45			
1.2	材料费	472513. 26			
1.3	施工机具使用费	26397. 32			
1.4	企业管理费	43224. 58			
1.5	利润	13663.06			
2	措施项目费	22122. 18			
2. 1	单价措施项目费				
2.2	总价措施项目费	22122. 18			
2. 2. 1	其中: 安全文明施工措施费	11473. 11			
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	15350. 29			
5	税金	62415. 55			
		755921.69			

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共7页

	14小: 沢(17)作			z:			金额(元)	51火 共/1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		照	<u>l</u> 明工程					Ħ IH I/I
1	040801006001	落地式控制箱	1、路灯配电箱,175 0*800*500 户外落地式安装,IP 65 2、含三遥终端,解 箱体采用颜色置混照,箱 箱体系的设置是照明一 接置及应急采明的电置。 3、接键锌扁银三 4*40镀锌用,接 2500镀锌准件。 2500镀锌准件。 5、有一型的。 2500镀块准件。 2500镀块准件。 3、含标理件。 3、含标理件。 3、含标理件。 4、含称理件。 5、数据的 4、数别的 5、数别的 5 数别的 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数 5 数	台	1	25777.99	25777.99	
			本页小计				25777. 99	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第2页 共7页

	3称:照明工程 	标段: 			第2页 共7页			
				 			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
2	040805001002	常规照明灯	1、,2、合整塑低160V户。 1、,明色色体确、度等层(钢15、定位、4、转测、设名10m 14 14 15 16 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 16 17 17 17 17 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	套	21	5935. 47	124644. 87	
			本页小计				124644. 87	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第3页 共7页

上性有你: 照明上性		I	ī		お3火 共/火			
序号	 项目编码 	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	金额(元)	其中 暂估价
3	040805004001	景观照明灯	1、4.5m 2、LED, 19 3、19 4、5 m 1、10 4、5 m 1、10 4、5 m 1、10 5 5 6、,求、7、40、锌测 8、设 7、40、40 7、40 7	套	6	3198. 77	19192. 62	
			本页小计		1		19192. 62	
						Fir Hoose	 	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第4页 共7页

項目編码 項目名称 項目名称 項目名称 項目 特征描述 計畫位 工程量 銀合 工程量 銀合 2. (有品 2. (元 2. (4. (元 2. (4. (元 2. (4. (元 2. (4. (4. (4. (4. (4. (4. (4. (4. (4. (4		至石林: 照明工作			金额(元)				
(単基智5m) 1 18-8- 2m. 帯C型+槽 2. 打具、実用高压 会給報料板。表面 整体機等行為等級不 低于1765。功率: 1609- 160	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 		 工程量 	综合单价		
	4	040805002012	中杆照明灯	型(2m、合整塑低6位元40、2m、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、2d、	套	3	21450. 17	64350. 51	
★五小斗				本页小计				64350. 51	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第5页 共7页

	1 州上性		作小 科				金额(元)	第3页 共7页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
5	040805002014	中杆照明灯	1、, (, 2、灯 - LED。 3、厚 4、。 5、5,明色色体确、度等层(、CT)定位 8、40、锌测 9、设书 15m	套	2	25185. 73	50371. 46	
6	040804001004	配管	1、名称: 纯料PE实 壁管 厚2.8mm 2、规格: DN50 3、配置形式: 埋地	m	2490	33. 89	84386. 10	
7	040804001005	配管	1、名称: 热镀锌钢管 2、规格: DN80*4.0 3、配置形式: 埋地	m	445	88. 54	39400. 30	
8	040804001006	配管	1、名称: 3*PE50*2. 8拉管敷设	m	40	450.00	18000.00	
9	040803001006	电缆	1、名称:铜芯电力 电缆 2、型号:YJV5×25 3、敷设方式、部位 :穿管	m	100	129.84	12984. 00	
			L. T. I. VI				0054115	
			本页小计				205141.86	

工程名	a称:照明工程	标段	ζ:		第6页 共7页			
				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
10	040803001003	电缆	1、名称:铜芯电力 电缆 2、型号:YJV5×16 3、敷设方式、部位 :穿管	m	950	89. 45	84977. 50	H 16 //
11	040803001004	电缆	1、名称:铜芯电力电缆 2、型号:YJV5×10 3、敷设方式、部位:穿管	m	120	61.81	7417. 20	
12	040804002002	配线	1、配线形式: 暗配 2、型号: BVVB3*2.5	m	480	10.05	4824. 00	
13	040804002003	配线	1、配线形式: 暗配 2、型号: BVVB3*1.5	m	30	7. 73	231. 90	
14	040804002004	配线	1、配线形式: 暗配 2、型号: BV1*16	m	335	15. 70	5259. 50	
15	040803007001	铺砂、盖保护板 (砖)	1、种类:红砖铺设	m	120	5. 42	650. 40	
16	040803004004	管道包封	1、名称:过路钢管C 20混凝土包封	m3	67. 34	618.30	41636. 32	
17	040504001003	砌筑井	1、砌筑材料品种、井内径430×430、井300mm、M5水泥砂浆 1000mm、M5水泥砂浆 2、勾缝、抹面防水 2、内壁1: 2.5防水泥砂浆 10mm厚 3、井盖、钢 并盖、钢 并	座	20	1300. 57	26011.40	
18	040504001004	砌筑井	1、砌筑材料品种、规格、强度等级:井内径700×700、井深1000mm、M5水泥砂浆2、勾缝、抹面变水水泥砂浆10mm厚3、井盖、井區材质,并应标记路大专用标志4、井底C15混凝土垫层、10cm厚5、其余见设计要求	座	1	1465. 15	1465. 15	
			 本页小计				172473. 37	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第7页 共7页

工作工	6杯: 照明上程	T		ζ:				3/贝 共/贝
序号 项目编码				计量		<u> </u>	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合价	其中
			1 与手 中地区					暂估价
19	04B003	电缆防盗卡	1、名称: 电缆防盗 卡, C25混凝土块300 *200*200封堵, 其余 做法详见设计图	处	45	37. 55	1689. 75	
20	040101001002	挖一般土方	1、土壤类别: 挖管 沟土方 2、挖土深度: 按实 际	m3	702. 99	9. 53	6699. 49	
21	040103001002	回填方	1、名称:回填土 (原土回填),夯实	m3	600. 17	20. 36	12219.46	
22	040103002002	余方弃置	1、名称:余土外运 (运距自行考虑), 含运费、堆场费及处 置费	m3	102. 82	14. 37	1477. 52	
23	040807003003	接地装置调试	1、 接地网调试	系统	1	971.92	971. 92	
24	040807002003	供电系统调试	1、名称:路灯送配 电系统装置检测、调 试 2、电压 (KV):1KV以内	系统	1	2220. 03	2220. 03	
25	040807002004	照度调试	1、名称: 路灯照度 测试 2、电压 (KV): 1KV以内	区域	1	689.44	689. 44	
		分	部小计				637548. 83	
			拆除					
26	040805001003	常规照明灯	1、名称: 旧灯拆除 含吊车费、运输费, 并搬运至业主指定堆 放位置	套	22	840. 22	18484. 84	
		分	部小计				18484.84	
		分部	分项合计				656033.67	
			本页小计				44452. 45	
			合 计				656033. 67	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共2页

	称: 照明上程			你段:				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	11473. 11			
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	9508. 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	0.310	1965. 01			
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	10458. 91			
<u> </u>	1	1	L	1		I		

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第2页 共2页

エイエイコ	称: 照明工程			你段:			/-	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	190. 16			建实备工专开提建实用费 0. 计筑名由人用户供筑名按率系工制建工账银的工制表乘系人设筑资户行,人费中以
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					现隐、息理管监处护危监和台、管。场患人动、控控作预大测集等软理安排员态扬视、业警工预成设件费全查信管尘频高防、程警平备和用
		合 计			22122. 18			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 照明工程 标段: 新1页 共1页

工作111111111111111111111111111111111111	/////J	11	N+X •	お りた ハリた
序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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			
		1		
	<u> </u>			
	合 计			
			-	此上9019海台进从江龙屿 V10 9 €▼

暂列金额明细表

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共1页

	元でリューイ王	1012		カッパ ハッツ
序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合 计			

规费、税金项目计价表

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共1页

- I - H 10				・	
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	15350. 29	100.000	15350. 29
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	655995. 39	2. 000	13119. 91
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	655995. 39	0. 340	2230. 38
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	655995. 39		
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	693506. 14	9. 000	62415. 5
	1	合 计	1	I	77765. 84

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第1页 共5页

工性有作	称:照明上桂			称段:			/	引负 共5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	01010125	钢筋	ф 25	kg	19. 26	3. 19	61.44	
2	01030401	碳素钢丝		kg	0. 8945	3.60	3. 22	
3	01090158	钢筋	Φ10以内	t	1. 3344	3305. 98	4411.50	
4	01130111	扁钢	-4×45	kg	6. 24	3. 64	22. 71	
5	01130111~1	扁钢	-4×45	kg	1. 56	3. 64	5. 68	
6	01130111~2	扁钢	-4×45	kg	1. 3	3. 64	4. 73	
7	01130206	镀锌扁钢	-25×4	kg	1.05	4. 55	4. 78	
8	01291522	不锈钢板	δ <8	t	0.012	15264.39	183. 17	
9	01293507	钢垫板	δ 2.5~5	kg	13. 6	3. 77	51. 27	
10	01550304	封铅	含铅65%含锡35%	kg	15. 5142	8. 58	133. 11	
11	02070201	橡皮垫	δ 2	m2	1. 0647	32. 59	34. 70	
12	02270131	破布		kg	7. 905	6.00	47. 43	
13	02330105	草袋子		只	94. 747801	0.86	81.48	
14	03030117	木螺钉	$M4 \times 50$	十个	19. 968	2. 23	44. 53	
15	03050512	精制带母镀锌螺栓	M8×80	套	465. 426	0. 76	353. 72	
16	03050652	精制带母镀锌螺 栓	M8×100内2平1弹 垫	套	12. 2	0.86	10.49	
17	03051061	精制六角带帽螺 栓	M6×20	套	128	0.05	6. 40	
18	03051065	精制六角带帽螺栓	M10×75	套	48. 96	0.40	19. 58	
19	03051069	精制六角带帽螺栓	M12×85~100	套	8	0. 54	4. 32	
20	03051070	精制六角带帽螺栓	M16×60	套	212. 16	0. 69	146. 39	
21	03054311	地脚螺栓	M12×160以下	套	24. 48	1. 72	42. 11	
22	03055508	带母带垫螺栓	$M12 \times 100$	套	149. 787	0. 34	50. 93	
23	03070120	膨胀螺栓	$M10 \times 80$	套	246. 402	1. 44	354. 82	
24	03130525	弹簧垫圈	$M2\sim38$	十个	21. 216	0.30	6.36	
25	03210406	尼龙砂轮片	ф 150	片	0. 141645	3. 60	0. 51	
26	03410205	电焊条		kg	18. 19	5. 07	92. 22	
27		电焊条		kg	4. 08	5. 07	20. 69	
28	03410205~2			kg	16. 453035	5. 07	83. 42	
29	03515100~1	圆钉		kg	3. 42708	4. 74	16. 24	
30	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	18. 366	4. 46	81. 91	
31	03570229	镀锌铁丝	16~18#	kg	0.48	4. 46	2. 14	
32	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	6.0048	4. 46	26. 78	
33	03633308	合金钢钻头	ф8~10	根	2. 4336	6.86	16. 69	
34	03652422	钢锯条		根	87. 555	0. 21	18. 39	
35	03652904	漆刷	1"~1.5"	把	1.92	0.86	1.65	
36	04010603~1	复合硅酸盐水泥	32.5级	t	12. 752124	251. 03	3201.17	

工作生力作	1杯:照明上桂				प्र	32页 共5		
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
37	04010611~1	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	1546. 971076	0. 25	386. 74	
38	04030107~1	中(粗)砂		t	28. 598138	122.00	3488. 97	
39	04050217~1	碎石	40	t	44. 10252	122.00	5380. 51	
40	04130101	机砖		百块	10	65. 00	650.00	
41	04130101~1	机砖		百块	87. 489144	65. 00	5686. 79	
42	05030100	枋木		m3	0.000639	1543. 59	0.99	
43	05230136	圆木台	63~138×22	块	50. 4	1.03	51.91	
44	11030303	防锈漆		kg	0.04	12. 86	0. 51	
45	11030304	红丹防锈漆		kg	6. 6	12.86	84. 88	
46	11030305	醇酸防锈漆	C53-1	kg	20.114	12. 86	258. 67	
47	11030703	沥青漆		kg	16. 117106	10. 29	165. 85	
48	11111703	酚醛磁漆 (各种颜色)		kg	13. 2	12. 86	169. 75	
49	11112503	调和漆		kg	0. 272	11. 15	3. 03	
50	11112525	铅油		kg	0.04	14. 58	0. 58	
51	11112546	黑板漆		kg	0.512	17. 15	8. 78	
52	12010103	汽油		kg	0.4	9. 12	3. 65	
53	12010103~1	汽油		kg	11. 4075	9. 12	104. 04	
54	12030106	溶剂汽油		kg	0.21	7. 89	1.66	
55	12030106~1	溶剂汽油		kg	5. 1385	7. 89	40. 54	
56	12060317	清油		kg	0.02	13. 72	0. 27	
57	12070111	凡士林		kg	0.04	13. 98	0. 56	
58	12300367	硬酯酸	一级	kg	0. 7605	10. 29	7. 83	
59	12370305	氧气		m3	4.898805	2. 83	13.86	
60	12370335	乙炔气		kg	0. 28329	15. 44	4. 37	
61	12370336	乙炔气		m3	2	14. 05	28. 10	
62	14030340- 1~1	热镀锌钢管	DN80	m	458. 35	35. 51	16276. 01	
63	14310712~1	聚氯乙烯硬性塑料管PE50	dn50	m	2673. 264	8. 35	22321.75	
64	15023110	锁紧螺母	3×100	个	68. 7525	2. 22	152. 63	
65	15171307	PVC-U塑料管接 头	dn50	个	496. 755	1.72	854. 42	
66	15271905	管接头	3×100	个	68. 7525	18. 16	1248. 55	
67	22470101 [~] 1	LED灯具	200W	套	12. 12	1960.00	23755. 20	
68	22470111 [~] 1	景观灯	H=4.5m 30W*2	套	6.06	1117.00	6769.02	
69	22470121 [~] 1 2	LED灯具	160W	套	3. 03	1568.00	4751.04	
70	22470121 [~] 3	LED灯具	160W	套	21. 21	1568. 00	33257. 28	
71	22612502 [~] 1	路灯控制箱		个	1	22160.46	22160.46	
72	23030111	单片开关		套	48. 96	15. 00	734. 40	
73	24150703	瓷接头	双路	个	6. 18	0. 24	1.48	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第3页 共5页

— 1± H 1·	》: 照明上程					/	35页 共5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
74	24252503	沥青绝缘胶		kg	1. 521	7. 50	11.41	
75	25010721	裸铜绞线	16mm2	m	88. 644	3. 52	312.03	
76	25032306	BLV铝芯聚氯乙 烯绝缘电线	2. 5mm2	m	14. 64	0.40	5. 86	
77	25033707	BX铜芯橡皮线	500V4mm2	m	24. 48	3. 21	78. 58	
78	25350114	铜接地线	25mm2	m	3. 65	16.88	61.61	
79	25430311 [~] 1	绝缘导线	BV1*16	m	351.75	13. 49	4743.70	
80	25430311 [~] 2	BVVB3*2.5		m	556. 8	7.80	4343.04	
81	25430311 [~] 3	BVVB3*1.5		m	34. 8	5. 80	201.84	
82	25430318	花线	2×16/0.15	m	97. 6	1.68	163. 97	
83	26064117	塑料护口 (钢管用)	dn100	个	68. 7525	0. 98	67. 38	
84	26090506	铜接线端子	DT-6mm2	个	131. 2	1.72	225. 66	
85	26090509	铜接线端子	DT-25mm2	个	20. 6	4. 23	87. 14	
86	26190331 [~] 1	金属杆	10m	根	21.063	2434. 51	51278.00	
87	26190331~3	6火中杆灯,H=1 5m		根	2.006	7390. 47	14825. 29	
88	26190331 [~] 4	综合杆A1型,H= 8+2m (带5米悬臂)		根	3.009	12544. 00	37744. 90	
89	26210307	镀锌扁钢抱箍	-40×4	副	4. 02	22. 72	91.33	
90	26250311	镀锌电缆卡子	2×35	个	355. 914	1.46	519.63	
91	26250711	镀锌电缆吊挂	3.0×50	套	108. 1431	8. 79	950. 58	
92	26270325	电缆固定压板 (铁件)		kg	1. 27	4. 63	5.88	
93	30330302~1	中杆灯架 (5#镀锌角钢)		t	0. 11289	2761.74	311.77	
94	30410504	铸铁爬梯		kg	136. 219104	4.50	612.99	
95	31110301	棉纱线		kg	0.116	5. 57	0.65	
96	31150101	水		m 3	2. 595269	4. 50	11.68	
97	31150101~1	水		m 3	67. 638091	4. 50	304. 37	
98	31150301	电		k₩•h	0. 733016	0.86	0.63	
99	31150301~1	电		k₩ • h	29. 056536	0.86	24. 99	
100	31170104	标志牌	塑料扁形	个	91.26	0.16	14. 60	
101	31170111	路灯号牌		个	21. 21	35. 00	742. 35	
102	31170111~2	路灯号牌		个	6.06	35.00	212. 10	
103	31170111~3	路灯号牌		个	5.05	35. 00	176. 75	
104	32011111	组合钢模板		kg	33. 55392	4. 29	143. 95	
105	32020115	零星卡具		kg	2. 8758	4. 18	12.02	
106	32090101~1	模板木材		m3	0. 17094	1829.00	312.65	
107	32090508~1	钢支撑		kg	13. 76388	4. 78	65. 79	
108	33010313~1	钢纤维砼井盖 (座)500*500		套	21	450.00	9450.00	

工程名称: 照明工程 标段: 标段: 第4页 共5页

				标段:			芽	第4页 共5页
序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	単位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
109	80210106 [~] 1	C20粒径16砼32. 5级坍落度35-50 (商品砼) (非泵送)		m3	68. 6868	352. 13	24186.68	
110	80210117~1	C15粒径20砼32. 5级坍落度35-50		m3	0. 78846	339. 03	267. 31	
111	80210142 [~] 1	C20粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	0. 5355	352. 13	188. 57	
112	80210142 [~] 2	C25粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	0. 153	365. 25	55. 88	
113	80210143 [~] 1	C20粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	3. 72504	352. 13	1311. 70	
114	80210143~2	C15粒径40砼32. 5级坍落度35-50		m3	0. 2295	339. 03	77. 81	
115	CL-D00001	砖砌基础、C15 混凝土维护通道 及预埋件		座	1	1000.00	1000.00	
116	CL- D00001~1	电缆防盗卡		↑	45	30.00	1350.00	
117	CL-D00008	M24*1650地脚螺栓		个	84	15. 00	1260.00	
118	CL-D00009	M18*850地脚螺 栓		个	24	10.00	240.00	
119	CL-D00010	M30*2000地脚螺栓		↑	16	20.00	320.00	
120	CL-D00011	PE50拉管		m	120	150.00	18000.00	
121	CL-D00012	旧灯拆除 含吊车费、运输 费等全部		套	22	800.00	17600.00	
122	ZC0001	镀锌角钢	L50*5*2500	根	3	54. 45	163. 35	
123	ZC0001~1	基础预埋件安装	景观灯	个	6	180.00	1080.00	
124	ZC0003~1	YJV5×16		m	950	71. 81	68215.70	
125	ZC0003~2	YJV5×10		m	120	44. 17	5299.80	
126	ZC0003~3	YJV5×25		m	100	112. 20	11220.00	
127	ZC0007	单灯控制器		个	32	399. 28	12776. 96	
128	ZC0008	热镀锌扁钢	40*4	m	31. 5	5. 99	188. 69	
129	ZC0009	基础预埋件	法兰直径300	个	6	250.00	1500.00	
130	ZC0009~1	基础预埋件	300*300*5	个	21	250.00	5250.00	
131	ZC0010	热镀锌角钢	L50×5×2500	根	21	54. 45	1143. 45	
132	ZC0019~2	- 40*4热镀锌扁钢		m	18	5. 94	106. 92	
133	ZC0019~3	- 40*4热镀锌扁钢		m	9	5. 94	53. 46	
134	ZC0019~4	- 40*4热镀锌扁钢		m	7. 5	5. 94	44. 55	
135	ZC0020~1	热镀锌角钢	L50×5×2500	根	6	54. 45	326. 70	
136	ZC0020~2	热镀锌角钢	L50×5×2500	根	2	54. 45	108.90	
137	ZC0020~3	热镀锌角钢	L50×5×2500	根	3	54. 45	163. 35	

								30 94 740
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
138	ZC0028	法兰板	D600*10	个	3	450.00	1350.00	
139	ZC0028~1	法兰板	D600*6	个	2		840.00	
	1							

单位工程招标控制价表

工程名称: 景观绿化工程 标段: 新1页 共1页

1 ± H 151.			カバ ハ
序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	67992. 24	
1.1	人工费	6455. 29	
1.2	材料费	58160.00	
1.3	施工机具使用费	1247. 31	
1.4	企业管理费	1226.66	
1.5	利润	902. 98	
2	措施项目费	1245. 04	
2.1	单价措施项目费	20.80	
2.2	总价措施项目费	1224. 24	
2. 2. 1	其中:安全文明施工措施费	822. 96	
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	2665. 64	
5	税金	6471.26	
招		78374. 18	

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第1页 共5页

				<u>기</u> 트			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	050101007001	清除地被植物	1、植物种类:清除施工范围内的杂草、杂物、小灌木、杂土、建筑垃圾等,二次搬运,人工上车垃圾外运,含特种垃圾处置费,运距及堆场自行考虑	m2	121	2. 50	302. 50	台101/1
2	040101001001	挖一般土方	1、所有标段内垃圾 土、建筑垃圾及一切 不可利用土等处理, 含垃圾收集、短驳、 打堆、深埋或外运等 一切费用,运距及堆 场投标人自行考虑, 含特种垃圾处理费	m3	36. 3	22. 41	813. 48	
3	050101009001	种植土回 (换)填	1、回填土质要求: 种植土回填,外购土,含土源费、挖土、运输、回填、粗平整等一切费用,运距自考虑,密实度、表到考虑,密头型、达到水域,是必须足型流发验收规范》中对造植土的要求,土方造型满足设计要求	m3	36. 3	22.00	798. 60	
4	050101010001	整理绿化用地	1、绿地细平整, 地表部分30cm须耕细捣碎, 土块颗粒直径不大于3cm, 深翻30cm捣均, 搂平耙细, 平整度及坡度应符合设计要求	m2	121	2. 49	301. 29	
5	050102002001	栽植灌木	1、种类: 红枫 2、根盘直径: d7-8 cm 3、冠丛高: 200-250 cm 4、蓬径: 200-220cm 5、姿态优美 6、养护期: 两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	株	1	491. 27	491. 27	
6	050102002002	栽植灌木	1、种类:红花继木 球 2、冠丛高:100cm 3、蓬径:120cm 4、球形饱满不脱脚 、姿态优美 5、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	株	1	163. 23	163. 23	
			+= 1 1				0070 07	
			本页小计				2870. 37	

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第2页 共5页

			100+3				金额(元)	P 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
7	050102002003	栽植灌木	1、种类:亮晶女贞 球 2、冠丛高:80cm 3、蓬径:80cm 4、球形饱满不脱脚 、姿态优美 5、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	株	1	111. 24	111. 24	
8	050102002004	栽植灌木	1、种类: 龟甲冬青球 2、冠丛高: 100cm 3、蓬径: 120cm 4、球形饱满不脱脚 、姿态优美 5、养护期: 两年, 第一年成活率养护 第二年三级养护	株	1	269. 37	269. 37	
9	050102002005	栽植灌木	1、种类:水果篮球 2、冠丛高:80cm 3、蓬径:80cm 4、球形饱满不脱脚 、姿态优美 5、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	株	2	146. 94	293. 88	
10	050102007001	栽植色带	1、苗木、花卉种类 : 火焰南天竹 2、株高或蓬径: H30 -35cm, P25-30cm 3、单位面积株数: 4 9株/m2,满铺,密植 不露土 4、养护期: 两年, 第一年成活率养护 第二年三级养护	m2	27	662. 25	17880. 75	
11	050102007002	栽植色带	1、苗木、花卉种类 : 芙蓉菊 2、株高或蓬径: H25 -30cm, P20-25cm 3、单位面积株数: 4 9株/m2,满铺,密植 不露土 4、养护期: 两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	28	98. 97	2771. 16	
			本页小计				21326. 40	

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第3页 共5页

				N.E.			金额(元)	
字号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
12	050102007003	栽植色带	1、苗木、花卉种类 :常绿鸢尾 2、株高或蓬径: H25 -30cm, P20-25cm 3、单位面积株数: 4 9株/m2,满铺,密植 不露土 4、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	26	98. 97	2573. 22	自旧川
13	050102007004	栽植色带	1、苗木、花卉种类 :金叶石菖蒲 2、株高或蓬径:H20 -25cm,P20-25cm 3、单位面积株数:4 9株/m2,满铺,密植 不露土 4、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	10	58. 99	589. 90	
14	050102007005	栽植色带	1、苗木、花卉种类 : 姬小菊 2、株高或蓬径: H20 -25cm, P15-20cm 3、单位面积株数: 6 4株/m2,满铺,密植 不露土 4、养护期:两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	13	90.81	1180. 53	
15	050102007006	栽植色带	1、苗木、花卉种类 : 美女樱 2、株高或蓬径: H20 -25cm, P15-20cm 3、单位面积株数: 6 4株/m2, 满铺,密植 不露土 4、养护期: 两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	9	103. 22	928. 98	
16	050102007007	栽植色带	1、苗木、花卉种类 : 细叶萼距花 2、株高或蓬径: H15 -20cm, P15-20cm 3、单位面积株数: 6 4株/m2, 满铺, 密植 不露土 4、养护期: 两年, 第一年成活率养护, 第二年三级养护	m2	8	84. 29	674. 32	
		1	本页小计	1	ı		5946. 95	

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第4页 共5页

工作工	4杯:	·1年 T	标 段	<u> </u>			R4贝 共5贝	
				 计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	其中
						ルロー	пи	暂估价
17	050201001001	园路	1、素土夯实度≥93% 2、垫层厚度、宽度 、材料种类: 150厚 碎石垫层,100厚C20 混凝土垫层 3、路面厚度、宽度 、材料种类: 30厚青 石板冰纹铺贴 4、砂浆强度等级: 3 0厚1:2.5干硬性水泥 砂浆	m2	49. 68	346. 18	17198. 22	
18	011502001001	金属装饰线	1、基层类型:素土 夯实度≥93% ,150厚碎石垫层,1 00厚C20混凝土垫层 2、线条材料品种、 规格、颜色:60宽6 厚不锈钢条收边 3、防护材料种类:5 0*50*50*3厚角钢,M 8膨胀螺栓@500	m	49. 52	68. 56	3395. 09	
19	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别: 三类 土 2、挖土深度: 1.5m 以内 3、弃土运距: 自行 考虑	m3	3. 86	12. 64	48. 79	
20	010103001001	回填方	1、密实度要求: 夯 填, 密实度≥93% 2、填方来源、运距 : 利用挖出土方	m3	2. 61	19. 94	52. 04	
21	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种: 多 余土方 2、运距: 自行考虑	m3	1.25	23. 69	29. 61	
22	010404001001	垫层	1、素土夯实 2、垫层材料种类、 配合比、厚度: 100 厚碎石垫层	m3	0.44	313. 29	137. 85	
23	010501001001	垫层	1、混凝土种类: 商 品混凝土 2、混凝土强度等级 : C20	m3	0.44	488. 73	215. 04	
24	010501002001	带形基础	1、混凝土种类: 商 品混凝土 2、混凝土强度等级 : C25	m3	0. 37	490.99	181. 67	
25	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格 : Φ12以内三级钢	t	0.018	5011.45	90. 21	
			本页小计				21348. 52	
		-				▼ 共 2012 %	青单造价江苏版	V10 2 6

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第5页 共5页

	1州: 京观绿化工						金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
26	050307010001	景墙	1、基座长4100mm宽2 50mm高300mm,50*50 *2.5厚镀锌方管,外包3厚不锈钢,表面白色氟碳漆通长预课 钢板,2 中8@200三级钢 2、上部仿屏风造型小品三块,外露路上三块,外路550*1720mm,550*1985mm,550*1600mm,2厚系碳溶锅,表面白色氟碳溶镀锌方管骨架,专业厂家定制,造型详见图纸3、白色LOGO字,新桥XINQIAO,1200*1400mm	项	1	13000.00	13000.00	暂估价
27	050307010002	景墙	1、基座30*30*2.5厚 镀锌方管,50*50*5 厚预埋钢板,膨胀螺 栓固定 2、造型假山,穿孔 铝板,表面白色氟碳 漆喷涂,30*30*2.5 厚镀锌方管骨架	项	1	3500.00	3500.00	
		分部	分项合计				67992. 24	
1	050403001001	树木支撑架	1、支撑类型、材质: 树棍扁担桩	株	1	14. 95	14. 95	
2	050403002001	草绳绕树干	1、胸径 (干径): 10cm以内 2、草绳所绕树干高 度: 1m以内	株	1	5. 85	5. 85	
		单价	措施合计 				20. 80	
		1	上 本页小计				16520. 80	
			合 计				68013.04	

工程名称: 景观绿化工程 标段: 标段: 第1页 共3页

工程名称:景观绿化工程						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 0	050405001001	安全文明施工费		100.000	822. 96				
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	1.000	680. 13				
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	142. 83				
2 0	050405002001	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 0	050405003001	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					在夜照,程工缮分室(部取装装园工缮分施内目计间明建、程土仅 地分;饰工林程安仅工施可取施费筑仿、建地 宫可单、程绿、装特部工计非工时工古修部下)计独安、化修部殊位项取	
4 0	050405004001	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 0	050405005001	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						

工程名称: 景观绿化工程 标段: 标段: 第2页 共3页

エルエル	称: 景观绿化工	- 作生		称段:				У.	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	050405006001	反季节栽植影响措 施	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费						
7	050405007001	地上、地下设施的 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						
8	050405008001	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						
9	050405009001	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. 550)	374. 07			
10	050405010001	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						
11	050405011001	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						
12	050405012001	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. 040)	27. 21			建实备工专开提建实用费0.计筑名由人用户供筑名按率系5取工制建工账银的工制表乘数人设筑资户行,人费中以
13	050405091001	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						
					-				
							本 占 2 0 1 2 津	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	

工程名称: 景观绿化工程 标段: 标段: 第3页 共3页

工作工	称: 景观绿化工	.作土		标段:			كان	3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
14	050405015001	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					现隐、息理管监处护危监和台、管。场患人动、控控作预大测集等软理安排员态扬视、业警工预成设件费全查信管尘频高防、程警平备和用
		合 计			1224. 24			
L						<u> </u>	 	

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 景观绿化工程 标段: 新1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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			
	<u>Λ</u> Ν.			
	合 计			

暂列金额明细表

工程名称: 景观绿化工程 标段: 新1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
				1
	合 计			

规费、税金项目计价表

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第1页 共1页

工性和你	名称:			第1页 共1页	
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	2665.64	100.000	2665. 64
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	69237. 28	3. 300	2284. 83
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	69237. 28	0. 550	380. 81
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	69237. 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	71902. 92	9. 000	6471. 26
		 合 计			9136. 90

工程名称: 景观绿化工程

标段:

第1页 共1页

				別贝 共1贝				
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	01010100	钢筋	综合	t	0. 01836	3256.40	59. 79	
2	0330130	树棍	长1200内	根	3	2. 62	7.86	
3	03410205	电焊条	J422	kg	0. 03348	4. 50	0.15	
4	03570237	镀锌铁丝	22#	kg	0. 1233	8. 25	1.02	
5	0417930	非泵送商品砼 C 20		m3	0. 4466	352. 13	157. 26	
6	0417935	非泵送商品砼 C 25		m3	0. 3774	365. 25	137.85	
7	0430061	白水泥		kg	4. 968	0. 45	2. 24	
8	0430080	水泥	32.5级	kg	2713. 692312	0. 25	681.14	
9	0530300~1	青石板冰纹	30mm	m2	50. 6736	150.00	7601.04	
10	0530540	碎石	5-16mm	t	0. 0528	122.00	6. 44	
11	0530543	碎石	5-40mm	t	22. 332265	122. 00	2724. 54	
12	0530720	中砂		t	6. 208214	122.00	757. 40	
13	0630211	镀锌铁丝	12#	kg	0.1	4. 46	0.45	
14	0630290	合金钢切割锯片		片	0. 208656	52. 95	11.05	
15	1430040	塑料薄膜		m2	0. 6401	0.74	0. 47	
16	1730008	基肥		kg	8. 16	1.77	14. 44	
17	1730070	肥料		kg	30. 316	1. 77	53. 66	
18	1730210	药剂		kg	3. 3	22. 30	73. 59	
19	2330180	草绳		kg	2	0. 33	0.66	
20	2330250	锯(木)屑		m3	0. 29808	8. 96	2. 67	
21	2330360	棉纱头		kg	0. 4968	4. 55	2. 26	
22	2330450	水		m3	27. 46296	4. 50	123. 58	
23	2360040~1	亮晶女贞球,P8 Ocm		株	1.02	85. 00	86.70	
24	2360040~2	水果篮球, P80c m		株	2.04	120.00	244. 80	
25	2360041~1	红枫, d7-8cm		株	1.05	413. 57	434. 25	
26	2360041~2	红花继木球, P1 20cm		株	1.05	110. 29	115.80	
27	2360041~3	龟甲冬青球, P1 20cm		株	1.05	211. 38	221.95	
28	2360068~1	火焰南天竹		m2	27. 54	630. 63	17367. 55	
29	2360068~2	芙蓉菊		m2	55. 08	78. 40	4318. 27	
30	2360068~3	金叶石菖蒲		m2	10. 2	39. 20	399. 84	
31	2360068~4	姬小菊		m2	13. 26	70.40	933. 50	
32	2360068~5	美女樱		m2	9. 18	82. 56	757. 90	
33	2360068~6	细叶萼距花		m2	8. 16	64.00	522. 24	
34	31150101	水		m3	0.00072	4. 50		
			合计				37822. 36	