

招标控制价

招 标 人： 1

(单位盖章)

造价咨询人： 1

(单位盖章)

2026年02月26日

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 16866105.33

(大写): 壹仟陆佰捌拾陆万陆仟壹佰零伍元叁角叁分

招 标 人: 1 _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人: 1 _____
(单位资质专用章)

法 定 代 表 人
或 其 授 权 人: 1 _____
(签字或盖章)

法 定 代 表 人
或 其 授 权 人: 1 _____
(签字或盖章)

编 制 人: 1 _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 1 _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:2026年02月26日

复核时间:2026年02月26日

建设项目招标控制价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路新建工程

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	西区初中校南侧规划道路新建工程	16866105.33		249348.4	323408.51
	合计	16866105.33		249348.4	323408.51

单项工程招标控制价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路新建工程

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	土方工程	5994749.99		91369.87	83411.92
2	道路工程	6867852.46		114275.87	144067.13
3	排水工程	538856.45		8862.62	11303.6
4	绿化工程	1067025.45		10187.11	36291.3
5	景墙	121327.54		1157.7	4126.55
6	交安工程（标识标牌）	618824.4		7370.97	13684.88
7	交安工程（信号灯，电子警察）	609053.89		3462.52	7082.85
8	西区初中校南侧规划道路路灯	997989.37		11887.31	22069.86
9	现状拆除及恢复（除路面恢复）	17105.12		227.19	671.45
10	强电井降低、提升	33320.66		547.24	698.97
	合计	16866105.33		249348.4	323408.51

单位工程招标控制价表

工程名称：土方工程(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	4719166.67	
1.1	人工费	455234.95	
1.2	材料费	2153356.65	
1.3	施工机具使用费	1855701.85	
1.4	企业管理费	162047.3	
1.5	利润	92825.92	
2	措施项目费	225275.37	
2.1	单价措施项目费	39680.33	
2.2	总价措施项目费	185595.04	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	91369.87	
3	其他项目费	471916.67	
3.1	其中:暂列金额	471916.67	
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	83411.92	
5	税金	494979.36	
6	工程造价	5994749.99	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(001)

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	041001001002	拆除路面	1、材质：沥青混凝土路面 2、厚度：10cm 3、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m2	538	4.76	2560.88	
2	041001003002	拆除基层	1、材质：半刚性材料（水泥稳定碎石） 2、厚度：22cm 3、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m2	538	10.43	5611.34	
3	041001003003	拆除基层	1、材质：12%石灰土基础 2、厚度：18cm 3、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m2	538	4.46	2399.48	
4	041001008002	拆除混凝土结构	1、结构形式：拆迁房屋基础破除 2、厚度：厚度暂按100cm 3、运输：垃圾外运，运距投标人自行考虑	m3	180	66.31	11935.8	
		分部小计					22507.5	
		土石方工程						
5	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别：场地表层种植土、包括但不限于杂填土、树木、杂草、砖渣、砖基础、砼块体及道路等施工障碍物 2、挖土深度：平均深度30cm，但不限于30cm 3、部位：规划红线内外施工区域 4、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m3	4654.26	22.81	106163.67	
6	040101001002	挖一般土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：见设计 3、部位：道路路基 4、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m3	24383.25	22.81	556181.93	
7	040101001006	挖一般土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：见设计 3、部位：道路路基 4、运距：场地内堆放，用于素土回填	m3	1283.33	13.47	17286.46	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	040103001019	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：4%灰土 3、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、部位：路基处理	m3	16348.61	69.46	1135574.45	
9	040103001002	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：6%灰土 3、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、部位：道路基层	m3	16080.82	90.76	1459495.22	
10	040103001001	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、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、部位：人行道填土路基	m3	8839	3.88	34295.32	
11	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内 3、运距：投标人自行考虑场内适当地点堆放，作回填素土用	m3	378.01	9.12	3447.45	
12	040101002006	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：4M内 3、运距：投标人自行考虑场内适当地点堆放，作回填素土用	m3	1353.76	10.67	14444.62	
13	040101002004	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2M内 3、备注：反开挖 4、运距：投标人自行考虑场内适当地点堆放，作回填素土用 5、部位：道路雨水口连接管	m3	76.77	12.87	988.03	
14	040103001003	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：6%灰土 3、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、部位：砼管沟槽回填、井周回填	m3	468.65	86.07	40336.71	
15	040103001020	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、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、部位：沟槽回填	m3	468.65	9.42	4414.68	
16	040103001004	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、部位：管基至管项向上50cm	m3	206.74	315.16	65156.18	

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	010201001001	换填垫层	1、材料种类及配比： 1:1砂石 2、压实系数：按设计 3、部位：井基、管基设计加强部位换填	m3	222.9	299.5	66758.55	
18	040701006001	土工合成材料	1、铺设位置：管道、井基换填1:1砂石部位包裹土工布	m2	424.94	10.24	4351.39	
19	040101005001	挖淤泥、流砂	1、土壤类别：淤泥质土 2、挖掘深度：根据现场实际情况调整 3、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求 4、备注：工程量暂估；按实签证结算	m3	1000	25.07	25070	
20	040103001015	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：再生集料 3、备注：压实方式自行考虑；工程量暂估；按实签证结算	m3	500	46.17	23085	
21	040103001008	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：4%灰土 3、填方来源、运距：利用挖方或购方（不含购土费） 4、备注：工程量暂估；按实签证结算 5、部位：河塘处理	m3	1700	69.46	118082	
22	040101001005	挖一般土方	1、土壤类别：所有灰土场外拌合后转运至场内费（只含装土、运输费用） 2、运距：投标人自行考虑运输距离和消纳场地，并保证满足项目地政府对环保的要求	m3	37350.32	19.83	740656.85	
23	040103002001	购土	1、运距：投标人自行考虑运输距离和土源地，并保证满足项目地政府对环保的要求 2、备注：购土，按压实方计算，土质符合设计要求	m3	24116.05	10	241160.5	
24	040103001018	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、部位：管基至管顶向上50cm	m3	126	315.16	39710.16	
		分部小计					4696659.17	
		分部分项合计					4719166.67	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	9680.33	9680.33	
2	04B001	地下管线保护	1、地下管线保护 2、包含地下所有管线保护措施费用，且不限于探明地下管线、支撑、地下管道包封等	项	1	30000	30000	
		单价措施合计					39680.33	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
合计						4758847		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(001)

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			91369.87			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	71382.71			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.42	19987.16			
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	0.1	4758.85			
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	0.2	9517.69			
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	0.01	475.88			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	78520.98			
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	0.02	951.77			
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					
合计					185595.04			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	471916.67		
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	471916.67		

暂列金额明细表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		471916.67	
	合计		471916.67	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土方工程(001)

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

计日工表

工程名称：土方工程(001)

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

总承包服务费计价表

工程名称：土方工程(001)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程(001)

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	83411.92		83411.92
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	5416358.71	1.3	70412.66
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	5416358.71	0.24	12999.26
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	5416358.71		
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	5499770.63	9	494979.36
合计					578391.28

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土方工程(001)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：道路工程(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	4658862.64	
1.1	人工费	354739.09	
1.2	材料费	4003275.87	
1.3	施工机具使用费	149597.24	
1.4	企业管理费	100666.01	
1.5	利润	50584.43	
2	措施项目费	1031966.04	
2.1	单价措施项目费	808882.06	
2.2	总价措施项目费	223083.98	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	114275.87	
3	其他项目费	465886.26	
3.1	其中:暂列金额	465886.26	
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	144067.13	
5	税金	567070.39	
6	工程造价	6867852.46	

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(002)

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
		道路工程（混行车道）						
1	040203006001	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青砼（AC-13C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：4cm	m ²	9875.83	50.29	496655.49	
2	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.3~0.6L/m ² 3、部位：沥青层之间	m ²	9883.19	2.12	20952.36	
3	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：中粒式沥青砼（AC-20C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：6cm	m ²	9883.17	69.77	689548.77	
4	040203004001	封层	1、材料品种：封层 乳化沥青 2、喷油量：1.0kg/m ² 3、矿料：矿料粒径为4~6毫米，用量宜为5~8m ³ /1000m ²	m ²	9883.19	9.84	97250.59	
5	040203003003	透层	1、材料品种：透层油 乳化沥青 2、喷油量：0.6~1.5L/m ² 3、备注：透层油每侧宽出沥青路面30cm	m ²	10372.79	3.77	39105.42	
6	040201021001	土工合成材料	1、名称：高性能聚酯布 2、部位：水泥稳定碎石基层养生期间出现裂缝时、新旧道路路基搭接处	m ²	174	14.9	2592.6	
7	040201021002	土工合成材料	1、名称：玻纤格栅 2、部位：新旧道路路基搭接处	m ²	174	11.51	2002.74	
8	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1、水泥含量：4%水泥稳定碎石 2、厚度：32cm 3、养护：顶层土工布覆盖洒水养生	m ²	10648.22	165.57	1763025.79	
9	040202002001	石灰稳定土	1、含灰量：12% 2、厚度：18cm 3、土方来源、运距：外购土方（土方费用另计），场外拌和运至施工现场 4、养生：潮湿状态下养生不小于7天	m ²	11391.17	32.84	374086.02	
10	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：花岗岩侧石（99*12.5*27.5），五莲花 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C25细石砼	m	1617	105.85	171159.45	
11	040204004002	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：花岗岩平石（99*30*12.5），五莲花 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C25细石砼	m	1617	94.04	152062.68	

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
12	040204006001	检查井卸荷板	1、材料品种：C35钢筋混凝土现浇板（含钢筋），顶部铺抗高性能聚酯布 2、备注：反开挖施工，拆除水稳并外运，适用于车行道上的检查井 3、扣除原图集中的钢筋混凝土井圈 4、做法详见大样图	座	24	2413.98	57935.52	
		分部小计					3866377.43	
		人行道及其他						
13	040202001001	路床（槽）整形	1、部位：人行道范围内，清表后土基压实	m2	2383.6	0.21	500.56	
14	040202011001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm	m2	2383.6	32.86	78325.1	
15	040204002001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：6cm五莲红花岗岩人行道板，其中沿人行道布置0.3米宽盲道板。 2、砂浆结合层：3cmDSM15砂浆结合层 3、基础、垫层：材料品种、厚度：15cmC25非泵送商品混凝土	m2	1906.9	245.91	468925.78	
16	040204002002	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：6cm五莲红花岗岩盲人行道板 2、砂浆结合层：3cmDSM15砂浆结合层 3、基础、垫层：材料品种、厚度：15cmC25非泵送商品混凝土	m2	476.72	245.91	117230.22	
17	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：花岗岩侧石（99*7.5*20），五莲花 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C25细石砼	m	1247	61.99	77301.53	
		分部小计					742283.19	
		侧分带改造工程						
18	040202011002	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、部位：侧分带改造	m2	9.6	47.88	459.65	
19	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30 2、厚度：60cm 3、养护：覆盖草袋养护	m2	12.6	318.35	4011.21	
20	040203006003	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青砼（AC-13C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：4cm	m2	21.5	50.29	1081.24	
21	040203003004	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.3~0.6L/m2 3、部位：沥青层之间	m2	21.5	2.12	45.58	
22	040203006004	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：中粒式沥青砼（AC-20C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：6cm	m2	21.67	69.77	1511.92	
23	040201021003	土工合成材料	1、名称：高性能聚酯布 2、部位：侧分带	m2	43.2	14.9	643.68	

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
		分部小计					7753.28	
		交安改造工程						
24	040203006005	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：细粒式沥青砼（AC-13C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：4cm	m2	60	50.29	3017.4	
25	040203003005	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.3~0.6L/m2 3、部位：沥青层之间	m2	60	2.12	127.2	
26	040203006006	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：中粒式沥青砼（AC-20C） 2、集料：石灰岩 3、厚度：6cm	m2	60	69.77	4186.2	
27	040203004002	封层	1、材料品种：封层 乳化沥青 2、喷油量：1.0kg/m2 3、矿料：矿料粒径为4~6毫米，用量宜为5-8m ³ /1000m ²	m2	60	9.84	590.4	
28	040203003006	透层	1、材料品种：透层油 乳化沥青 2、喷油量：0.6~1.5L/m2 3、备注：透层油每侧宽出沥青路面30cm	m2	60	3.77	226.2	
29	040202011003	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm	m2	24	32.86	788.64	
30	040204002003	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：6cm五莲红花岗岩盲人行道板 2、砂浆结合层：3cmDSM15砂浆结合层 3、基础、垫层：材料品种、厚度：15cmC25非泵送商品混凝土	m2	24	245.91	5901.84	
		分部小计					14837.88	
		现状管道改造工程						
31	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30 2、厚度：18cm	m2	126	111.13	14002.38	
32	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：φ12三级钢筋	t	0.619	5110.95	3163.68	
33	040201021004	土工合成材料	1、名称：玻纤格栅 2、部位：新旧道路路基搭接处	m2	180	11.53	2075.4	
		分部小计					19241.46	
		现状人行道恢复						
34	040202001002	路床（槽）整形	1、部位：人行道范围内，清表后土基压实	m2	30	0.21	6.3	
35	040202011004	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm	m2	30	32.86	985.8	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
36	040204002004	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：6cm五莲红花岗岩人行道板，其中沿人行道布置0.3米宽盲道板。 2、砂浆结合层：3cmDSM15砂浆结合层 3、基础、垫层：材料品种、厚度：15cmC25非泵送商品混凝土	m2	30	245.91	7377.3		
		分部小计					8369.4		
		分部分项合计					4658862.64		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：摊铺机	项	1	10682.06	10682.06		
2	04B001	施工用水用电接通费	1、施工用水用电接通 2、投标人自行考虑施工用水、用电接至施工现场 3、办理供电和供水开户和销户 4、费用包干	项	1	10000	10000		
3	041104001001	便道（铺筑、拆除、恢复）	1、结构类型：50cm厚砖渣，20厚C25水泥混凝土 2、宽度：5m 3、阶段：铺设 4、该费用包含拆除及用地恢复的费用	m2	4000	152.71	610840		
4	041104003001	施工护栏（围挡）	1、围挡材质：型钢骨架、彩钢瓦挡板； 2、围挡高度：4m； 3、外表处理：全部覆盖人造草皮，张贴公益广告、告示及安全标语等不少于2/3面积； 4、其他：符合主管部门及业主的标准化要求	m	1228	120	147360		
5	04B002	临时交通组织导改	1、投标人应充分考虑该工程的施工组织，为此而进行的过路管沟施工临时通行施工组织方案及保障措施，交通组织方案和导改方案评审、交通协管等等且需满足交警部门的所有要求，包干使用	项	1	30000	30000		
		单价措施合计					808882.06		
合计								5467744.7	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程(002)

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			114275.87			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	82016.17			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.28	15309.69			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	16950.01			
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	0.1	5467.74			
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	0.2	10935.49			
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	0.01	546.77			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	90217.79			
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	0.03	1640.32			
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					
合计					223083.98			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	465886.26		
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	465886.26		

暂列金额明细表

工程名称：道路工程(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		465886.26	
	合计		465886.26	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程(002)

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

计日工表

工程名称：道路工程(002)

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

总承包服务费计价表

工程名称：道路工程(002)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程(002)

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	144067.13		144067.13
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	6156714.94	2	123134.3
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	6156714.94	0.34	20932.83
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	6156714.94		
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	6300782.07	9	567070.39
合计					711137.52

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：道路工程(002)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：排水工程(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	417099.42	
1.1	人工费	48862.38	
1.2	材料费	344906.84	
1.3	施工机具使用费	6670	
1.4	企业管理费	11106.6	
1.5	利润	5553.6	
2	措施项目费	24250.76	
2.1	单价措施项目费	6949.57	
2.2	总价措施项目费	17301.19	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	8862.62	
3	其他项目费	41709.94	
3.1	其中:暂列金额	41709.94	
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	11303.6	
5	税金	44492.73	
6	工程造价	538856.45	

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(003)

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
		管网工程						
1	040501001009	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土+C25混凝土基础 2、管座材质：C25混凝土 3、规格：D800钢筋混凝土II级承插式口管 4、接口方式：承插式橡胶圈接口，接口处包透水土工布(400g/m ²) 5、管、井接口连接方式：管周C25混凝土包封，做法详见苏S01-2021-127 6、管道检验及试验要求：闭水试验 7、图集做法：180度混凝土基础，做法详见苏S01-2021-P112 8、备注：钢筋混凝土基础中B扩大1.5倍，C1厚度增加100mm，横向φ6钢筋改为φ12	m	74.5	1332.61	99279.45	
2	040501004001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：10cm中粗砂基础 2、材质及规格：DN560PE实壁排水管，PE100级，SDR17系列，环刚度≥16KN/m ² 3、连接形式：热熔对接连接 4、备注：闭水试验 5、部位：雨水管道	m	98.1	1002.48	98343.29	
3	040501004003	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：10cm中粗砂基础 2、材质及规格：DN315PE实壁排水管，PE100级，SDR17系列，环刚度≥16KN/m ² 3、连接形式：热熔对接连接 4、部位：雨水连接管	m	74.9	333.77	24999.37	
4	040303002002	混凝土基础	1、混凝土强度等级：C20素混凝土 2、部位：雨水连接管位于行车道下在道路结构层下20cm素混凝土	m ³	14.98	661.84	9914.36	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
5	040504001002	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层+200厚C30钢筋混凝土底板（底板襟边300mm） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mb10砂浆砌MU20砖 3、勾缝、抹面要求：1:2防水水泥砂浆内外抹面 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土盖板，规格尺寸详见图集要求 5、井盖、井圈材质及规格：车行道下检查井井盖采用连体式防盗防沉降球墨铸铁井盖，检查井盖等级D400，检查井盖下方加设防坠落井算，承重能力不小于300kg 6、踏步材质、规格：包塑爬梯 7、防渗、防水要求：底板混凝土抗渗等级为P6 8、井规格型号和图集做法：D1000雨水检查井，做法详见苏S01-2021-P161，平均井深2.08米	座	1	5120.89	5120.89	
6	040504002014	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层+250厚C30钢筋混凝土底板（底板襟边300mm） 2、混凝土强度等级：C30钢筋混凝土井壁 3、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土盖板，做法详见图集 4、井筒材质：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 5、勾缝、抹面要求：砖砌井筒1:2防水水泥砂浆内外抹灰 6、井盖、井圈材质及规格：车行道下检查井井盖采用连体式防盗防沉降球墨铸铁井盖，检查井盖等级D400，检查井盖下方加设防坠落井算，承重能力不小于300kg 7、踏步材质、规格：包塑爬梯 8、防渗、防水要求：构筑物混凝土抗渗等级为P6 9、参考图集：1200*1000雨水检查井，做法详见苏S01-2021-P146，平均高度H=4.71米	座	2	10170.67	20341.34	

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	040504002013	混凝土井	1、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层+250厚C30钢筋混凝土底板（底板襟边300mm） 2、混凝土强度等级：C30钢筋混凝土井壁 3、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土盖板，做法详见图集 4、井筒材质：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 5、勾缝、抹面要求：砖砌井筒1:2防水水泥砂浆内外抹灰 6、井盖、井圈材质及规格：车行道下检查井井盖采用连体式防盗防沉降球墨铸铁井盖，检查井盖等级D400，检查井盖下方加设防坠落井算，承重能力不小于300kg 7、踏步材质、规格：包塑爬梯 8、防渗、防水要求：构筑物混凝土抗渗等级为P6 9、参考图集：1200*1000雨水检查井，做法详见苏S01-2021-P140，平均高度H=3.06米	座	1	9131.39	9131.39	
8	040504009002	雨水口	1、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：连体式防盗球墨铸铁箅(等级D400) 2、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层+10cmC30混凝土基础 3、防渗、防水要求：构筑物混凝土抗渗等级为P6 4、砌筑材料品种、规格：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 5、砂浆强度等级及配合比：1:2防水水泥砂浆内 壁粉刷 6、参考图集：乙型双篦雨水口，做法详见苏S01-2021-P293 H=1.4米	座	4	1964.98	7859.92	
9	040504006002	砌体出水口	1、砌筑材料品种、规格：钢筋混凝土出水口 2、适用管井：D800 3、参照图集：八字式钢筋混凝土出水口，做法参照图集苏S01-2021-390	座	2	5713.49	11426.98	
10	040504009003	人行道过水暗涵	1、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：甲型单篦铸铁井盖 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC20混凝土基础 3、砌筑材料品种、规格：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 4、砂浆强度等级及配合比：1:2防水水泥砂浆内 壁粉刷 5、井盖、井圈材质及规格：C30篦子底座 6、70厚预制盖板 7、备注：人行道过水暗涵，详见图纸做法	座	27	4840.09	130682.43	
		分部小计					417099.42	
		分部分项合计					417099.42	

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	041107002001	排水、降水	1、机械规格型号：不限 2、降排水管规格：不限（包括但不限于井点降水或深井管井降水） 3、部位：雨水管、井铺设 4、备注：排水方法及排水机械不限，此费用包干使用	项	1	2725.01	2725.01	
2	04B001	新旧管道连接	1、连接管道直径：DN600~DN1000 2、连接方式：气囊封堵后连接	处	2	1601.89	3203.78	
3	041101005001	井字架	1、井深：2.0~4.0m 2、搭设材质：钢管、扣件	座	2	206.4	412.8	
4	041101005002	井字架	1、井深：6m内	座	2	303.99	607.98	
		单价措施合计					6949.57	
合计							424048.99	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程(003)

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			8862.62			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	6360.73			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.28	1187.34			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	1314.55			
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	0.1	424.05			
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	0.2	848.1			
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	0.01	42.4			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	6996.81			
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	0.03	127.21			
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					
合计					17301.19			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：排水工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	41709.94		
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	41709.94		

暂列金额明细表

工程名称：排水工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		41709.94	
	合计		41709.94	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程(003)

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

计日工表

工程名称：排水工程(003)

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

总承包服务费计价表

工程名称：排水工程(003)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程(003)

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	11303.6		11303.6
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	483060.12	2	9661.2
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	483060.12	0.34	1642.4
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	483060.12		
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	494363.72	9	44492.73
合计					55796.33

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：排水工程(003)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：绿化工程(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	836724.04	
1.1	人工费	75721.4	
1.2	材料费	724483.5	
1.3	施工机具使用费	11541.53	
1.4	企业管理费	14389.51	
1.5	利润	10588.1	
2	措施项目费	22234.69	
2.1	单价措施项目费	5186	
2.2	总价措施项目费	17048.69	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	10187.11	
3	其他项目费	83672.4	
3.1	其中:暂列金额	83672.4	
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	36291.3	
5	税金	88103.02	
6	工程造价	1067025.45	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程(004)

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
		绿化工程						
1	050101010002	整理绿化用地	1、绿化部位场地整平	m2	1189	1.29	1533.81	
2	050101009001	种植土回(换)填	1、回填土质要求：外购种植土 2、回填厚度：平均30cm	m3	1100	17.49	19239	
3	050102001001	栽植乔木	1、种类：红榉 2、胸径或干径：Φ20 3、株高、冠径：H700~800, P400~450 4、养护期：第一年成活率养护，成活率100%，第二年二级养护 5、备注：单干、宽冠、三级分叉、树形优美，秋叶红色	株	100	5588.32	558832	
4	050102005001	栽植绿篱	1、种类：红花檵木 2、篱高：H30 3、行数、蓬径：P25 4、单位面积株数：100株/m2 5、养护期：第一年成活率养护，成活率100%，第二年二级养护 6、备注：毛球苗，分支≥4，满种不露土	m2	352	188.97	66517.44	
5	050102005002	栽植绿篱	1、种类：海桐 2、篱高：H30 3、行数、蓬径：P25 4、单位面积株数：100株/m2 5、养护期：第一年成活率养护，成活率100%，第二年二级养护 6、备注：毛球苗，分支≥4，满种不露土	m2	413	173.67	71725.71	
6	050102005003	栽植绿篱	1、种类：亮晶女贞 2、篱高：H30 3、行数、蓬径：P25 4、单位面积株数：100株/m2 5、养护期：第一年成活率养护，成活率100%，第二年二级养护 6、备注：毛球苗，分支≥4，满种不露土	m2	424	173.67	73636.08	
7	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类：草坪 2、铺种方式：满铺 3、养护期：第一年成活率养护，成活率100%，第二年二级养护 4、备注：满铺，百慕大+黑麦草，常绿效果需每年秋季追播黑麦草	m2	2000	22.62	45240	
		分部小计					836724.04	
		分部分项合计					836724.04	
1	050403001003	树木支撑架	1、支撑类型、材质：四脚井字桩 2、支撑材料规格：树棍	株	100	34.47	3447	

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	
2	050403002005	草绳绕树干	1、胸径（干径）：20cm以内 2、草绳所绕树干高度：1m	株	100	17.39	1739		
		单价措施合计					5186		
合计								841910.04	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程(004)

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	050405001001	安全文明施工费			10187.11			
		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	8419.1			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	1768.01			
2	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	0.05	420.96			
3	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					
4	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	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	0.125	1052.39			
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	0.05	420.96			
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	0.55	4630.51			
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	0.04	336.76			
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					
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					
合计					17048.69			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	83672.4		
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	83672.4		

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		83672.4	
	合计		83672.4	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程(004)

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

计日工表

工程名称：绿化工程(004)

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

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程(004)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程(004)

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	36291.3		36291.3
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	942631.13	3.3	31106.83
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	942631.13	0.55	5184.47
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	942631.13		
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	978922.43	9	88103.02
合计					124394.32

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程(004)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：景墙(005)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	95677.85	
1.1	人工费	24293.89	
1.2	材料费	60944.88	
1.3	施工机具使用费	2423.39	
1.4	企业管理费	4615.32	
1.5	利润	3400.37	
2	措施项目费	1937.48	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	1937.48	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1157.7	
3	其他项目费	9567.79	
3.1	其中:暂列金额	9567.79	
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	4126.55	
5	税金	10017.87	
6	工程造价	121327.54	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景墙(005)

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
		景墙A						
1	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标人自行考虑	m3	93.6	8.2	767.52	
2	010103001040	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	54.24	44.72	2425.61	
3	010404001023	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度：200厚砂石垫层	m3	11.52	367.79	4236.94	
4	010501001005	垫层	1、混凝土种类：非泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	4.8	573.93	2754.86	
5	010501002001	带形基础	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	17.28	589.58	10187.94	
6	010504004001	挡土墙	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	21.12	867.56	18322.87	
7	010515001042	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： Φ12三级钢筋以内	t	2.851	5611.81	15999.27	
8	011201001001	墙面一般抹灰	1、面层厚度、砂浆配合比：30厚1:2.5水泥砂浆	m2	47.04	53.33	2508.64	
9	011407001001	墙面喷刷涂料	1、涂料品种、喷刷遍数：仿芝麻白光面真石漆饰面	m2	47.04	75.47	3550.11	
		分部小计					60753.76	
		景墙B						
10	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标人自行考虑	m3	14.24	8.19	116.63	
11	010103001041	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	9.13	44.72	408.29	
12	010404001024	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度：200厚砂石垫层	m3	1.75	367.79	643.63	
13	010501001006	垫层	1、混凝土种类：非泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.73	573.93	418.97	
14	010501002002	带形基础	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	2.63	589.58	1550.6	
15	010504004002	挡土墙	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	2.41	861.32	2075.78	

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	010515001043	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格： Φ12三级钢筋以内	t	0.345	5609.28	1935.2	
17	011201001002	墙面一般抹灰	1、面层厚度、砂浆配合比： 30厚1:2.5水泥砂浆	m2	7.48	53.33	398.91	
18	011407001002	墙面喷刷涂料	1、涂料品种、喷刷遍数： 仿芝麻白光面真石漆饰面	m2	7.48	75.47	564.52	
		分部小计					8112.53	
		景墙C						
19	010101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内 3、弃土运距：投标人自行考虑	m3	8.18	8.22	67.24	
20	010103001042	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	15.82	44.72	707.47	
21	010501001007	垫层	1、混凝土种类：非泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.52	573.93	298.44	
22	010401001018	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：MU10砖 2、砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆砌筑	m3	1.5	626.43	939.65	
23	010401003020	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：MU10砖 2、砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆砌筑	m3	1.85	725.7	1342.55	
24	011201001003	墙面一般抹灰	1、面层厚度、砂浆配合比： 30厚水泥砂浆	m2	6.5	53.33	346.65	
25	011407001003	墙面喷刷涂料	1、涂料品种、喷刷遍数： 仿芝麻白光面真石漆饰面	m2	6.5	75.47	490.56	
26	050201001001	园路	1、素土夯实密实度>90% 2、150厚碎石垫层 3、100厚C25混凝土垫层 4、30厚水泥砂浆结合层 5、60厚红色面包砖	m2	100	226.19	22619	
		分部小计					26811.56	
		分部分项合计					95677.85	
		单价措施合计						
合计							95677.85	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：景墙(005)

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	050405001001	安全文明施工费			1157.7			
		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	956.78			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	200.92			
2	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	0.05	47.84			
3	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					
4	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	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	0.125	119.6			
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	0.05	47.84			
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	0.55	526.23			
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	0.04	38.27			
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					
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					
合计					1937.48			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景墙(005)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9567.79		
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	9567.79		

暂列金额明细表

工程名称：景墙(005)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		9567.79	
	合计		9567.79	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：景墙(005)

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

计日工表

工程名称：景墙(005)

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

总承包服务费计价表

工程名称：景墙(005)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：景墙(005)

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	4126.55		4126.55
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	107183.12	3.3	3537.04
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	107183.12	0.55	589.51
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	107183.12		
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	111309.67	9	10017.87
合计					14144.42

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：景墙(005)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：交安工程（标识标牌）(006)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	488144.45	
1.1	人工费	58228.04	
1.2	材料费	334963.84	
1.3	施工机具使用费	59276.68	
1.4	企业管理费	25167.82	
1.5	利润	10508.07	
2	措施项目费	17085.03	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	17085.03	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	7370.97	
3	其他项目费	48814.45	
3.1	其中：暂列金额	48814.45	
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	13684.88	
5	税金	51095.59	
6	工程造价	618824.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：HDPE实壁管DN315 3、接口方式：焊接 4、泥浆要求：制作、外运	m	111	752.89	83570.79	
2	040205003001	标杆	1、类型：单悬臂式 2、材质：主杆、悬臂热轧无缝钢管 3、规格尺寸：热轧无缝钢管 Φ329×10×8300，热轧无缝钢管 3×(Φ146×8×5900+Φ146×8×699) 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：地脚螺栓、基础法兰、锚板、连接螺栓采用热浸镀锌防腐处理，镀锌量应不小于350g/m ² ，其他所有构件镀锌量应不小于600g/m ² 7、挖土、回填；底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：指路标志（版面5000*2800）	根	2	23155.3	46310.6	
3	040205003017	标杆	1、类型：单悬臂式 2、材质：主杆、悬臂热轧无缝钢管 3、规格尺寸：热轧无缝钢管 Φ329×10×7500，热轧无缝钢管 2×(Φ146×8×4900+Φ146×8×699) 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：地脚螺栓、基础法兰、锚板、连接螺栓采用热浸镀锌防腐处理，镀锌量应不小于350g/m ² ，其他所有构件镀锌量应不小于600g/m ² 7、挖土、回填；底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：指路标志（版面4000*2000）	根	1	16619.55	16619.55	

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	040205003012	标杆	1、类型：单悬臂式 2、材质：主杆、悬臂热轧无缝钢管 3、规格尺寸：热轧无缝钢管 $\phi 329 \times 10 \times 7500$ ，热轧无缝钢管 $2 \times (\phi 146 \times 8 \times 4900 + \phi 146 \times 8 \times 699)$ 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：地脚螺栓、基础法兰、锚板、连接螺栓采用热浸镀锌防腐处理，镀锌量应不小于350g/m ² ，其他所有构件镀锌量应不小于600g/m ² 7、挖土、回填：底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：分道行驶标志（版面4000*2000）	根	1	16619.55	16619.55	
5	040205003003	标杆	1、类型：悬臂杆 2、材质：电焊钢管 3、规格尺寸： $\phi 232 * 8 * 6700$ 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管钢板等镀锌600g/m ² 7、挖土、回填：底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：组合禁令标志（限速、禁停、禁鸣）	根	1	13359.52	13359.52	
6	040205003009	标杆	1、类型：单柱式 2、材质：电焊钢管 3、规格尺寸： $\phi 102 * 5 * 3872$ 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管钢板等镀锌600g/m ² 7、挖土、回填：底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：禁左（右）停车让行标志	根	4	1260.53	5042.12	
7	040205003015	标杆	1、类型：单柱式 2、材质：电焊钢管 3、规格尺寸： $\phi 102 * 5 * 2500$ 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30钢筋商品砼 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管钢板等镀锌600g/m ² 7、挖土、回填：底座法兰、地脚螺栓等制作安装 8、部位：线形诱导标志	根	1	1068.06	1068.06	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	040205003006	标杆	1、类型：6米悬臂信号灯 2、材质：等边八角形钢管 3、规格尺寸：悬臂6米（Φ74~Φ103）*6000*8+（Φ110~Φ150）*6900*10 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30混凝土基础，M10水泥砂浆基座保护层 5、油漆品种：热镀锌，喷塑，详见设计说明 6、备注：螺栓表面镀锌350g/m ² ，钢管钢板等镀锌600g/m ² 7、挖土、回填：底座法兰、地脚螺栓等制作安装	根	4	16822.54	67290.16	
9	040205003007	标杆	1、类型：立柱式人行信号灯 2、材质：按图纸设计要求 3、规格尺寸：89*5钢管，高度按图纸设计要求 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30混凝土基础等按图纸设计要求	根	5	968.66	4843.3	
10	040205003016	标杆	1、类型：立柱式（非）机动车信号灯 2、材质：按图纸设计要求 3、规格尺寸：120*6钢管，高度按图纸设计要求 4、基础、垫层：材料品种、厚度：C30混凝土基础等按图纸设计要求	根	2	1395.79	2791.58	
11	040205004001	标志板	1、类型：指路标志板 2、材质、规格尺寸：5000*2800*3 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	4	6945.73	27782.92	
12	040205004006	标志板	1、类型：指路标志板 2、材质、规格尺寸：4000*2000*3 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	2	5972.01	11944.02	
13	040205004002	标志板	1、类型：分道行驶标志板 2、材质、规格尺寸：4000*2000*3 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	2	5972.01	11944.02	
14	040205004003	标志板	1、类型：禁令标志板 2、材质、规格尺寸：Φ1000*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	9	545.62	4910.58	
15	040205004004	标志板	1、类型：路名牌 2、材质、规格尺寸：1350*400*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	6	634.34	3806.04	
16	040205004005	标志板	1、类型：机非分道标志 2、材质、规格尺寸：Φ800*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	3	723.07	2169.21	

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	040205004007	标志板	1、类型：停车让行标志 2、材质、规格尺寸：800*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	10	723.07	7230.7	
18	040205004008	标志板	1、类型：禁止左转标志 2、材质、规格尺寸：800*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	2	723.07	1446.14	
19	040205004012	标志板	1、类型：单行道标志 2、材质、规格尺寸：600*800mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	3	589.98	1769.94	
20	040205004013	标志板	1、类型：限时停车标志 2、材质、规格尺寸：800*1200mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	1	723.07	723.07	
21	040205004009	标志板	1、类型：注意儿童标志 2、材质、规格尺寸：900*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	1	634.34	634.34	
22	040205004014	标志板	1、类型：注意行人标志 2、材质、规格尺寸：800*800mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	1	634.34	634.34	
23	040205004015	标志板	1、类型：交叉口标志 2、材质、规格尺寸：900*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	1	634.34	634.34	
24	040205004010	标志板	1、类型：线形诱导标志 2、材质、规格尺寸：1420*600*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	1	840.7	840.7	
25	040205004016	标志板	1、类型：视频抓拍标志 2、材质、规格尺寸：840*560*2mm 3、板面反光膜等级：按图纸设计要求	块	5	440.7	2203.5	
26	040205006006	标线	1、材料品种：热熔反光标线 2、工艺：包含车道边缘线、车道分界线、人行横道线、机非分隔线等 3、线型：1.8厚	m2	1304.82	42.36	55272.18	
27	040205012014	隔离护栏	1、类型：GR-C-4E 2、材料品种：310*85*2.5mm等截面波形梁，梁板长度一般为4320mm，立柱采用φ114*4.5mm钢管。波形梁板、立柱、防阻块等护栏钢构件均采用Q235钢，护栏与波形梁板之间采用托架连接 3、三波	m	666	90.66	60379.56	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
28	040205012015	隔离护栏	1、类型：GR-C-2E 2、材料品种：310*85*2.5mm等截面波形梁，梁板长度一般为2320mm，立柱采用φ114*4.5mm钢管。波形梁板、立柱、防阻块等护栏钢构件均采用Q235钢，护栏与波形梁板之间采用托架连接 3、三波	m	100	135.04	13504		
29	040205012016	隔离护栏	1、类型：圆头式护栏 2、材料品种：310*85*2.5mm等截面波形梁，梁板长度一般为2320mm，立柱采用φ114*4.5mm钢管。波形梁板、立柱、防阻块等护栏钢构件均采用Q235钢，护栏与波形梁板之间采用托架连接 3、三波	m	4	262.7	1050.8		
30	040205009001	清除标线	1、清除方法：化学清除	m ²	120	110.78	13293.6		
31	04B002	现状指路标志移位	1、现状指路标志移位	处	2	500	1000		
32	040205003014	标杆	1、类型：现状杆件移位，立柱和版面利用，仅基础新建 2、基础、垫层：材料品种、厚度：C25混凝土基础等按图纸设计要求	根	1	7455.22	7455.22		
		分部分项合计					488144.45		
		单价措施合计							
合计								488144.45	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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			7370.97			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	5857.73			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	1025.1			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	488.14			
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	0.1	488.14			
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	0.2	976.29			
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	0.01	48.81			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	8054.38			
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	0.03	146.44			
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					
合计					17085.03			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：交安工程（标识标牌）(006)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	48814.45		
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	48814.45		

暂列金额明细表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		48814.45	
	合计		48814.45	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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

计日工表

工程名称：交安工程（标识标牌）(006)

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

总承包服务费计价表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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

规费、税金项目计价表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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	13684.88		13684.88
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	554043.93	2.1	11634.92
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	554043.93	0.37	2049.96
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	554043.93		
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	567728.81	9	51095.59
合计					64780.47

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：交安工程（标识标牌）（006）

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

单位工程招标控制价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	494233.16	
1.1	人工费	29145.2	
1.2	材料费	449783.06	
1.3	施工机具使用费	2000.52	
1.4	企业管理费	9671.58	
1.5	利润	3632.8	
2	措施项目费	8025.71	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	8025.71	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	3462.52	
3	其他项目费	49423.32	
3.1	其中：暂列金额	49423.32	
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	7082.85	
5	税金	50288.85	
6	工程造价	609053.89	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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	040205014002	信号灯	1、类型：300LED人行信号灯 2、一柱单挂1套，一柱单挂独立杆件4套	套	5	1494.24	7471.2	
2	040205014014	信号灯	1、类型：400LED非机动车信号灯	套	1	1538.61	1538.61	
3	040205014001	信号灯	1、类型：400LED机动车信号灯	套	2	1627.34	3254.68	
4	040803003010	电缆排管	1、名称：增强型塑料管 2、规格：4*Φ100mm，壁厚5mm 3、材质：UPVC 4、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：中粗砂	m	396	168.7	66805.2	
5	040803003012	电缆排管	1、名称：增强型塑料管 2、规格：4*Φ100mm，壁厚5mm 3、材质：UPVC 4、排管排列形式：套管内敷设	m	66	104.93	6925.38	
6	040803003011	电缆排管	1、名称：热镀锌钢管 2、规格：4*Φ140mm，壁厚4.5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：C30水泥混凝土（含模版）	m	66	482.58	31850.28	
7	040504001029	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：150厚碎石垫层，150厚C30砼底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU7.5普通砖，M7.5水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：内壁15厚1:2水泥砂浆抹面 4、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖座 5、井名称、规格：手孔井，内径500*500 6、备注：详见图纸设计	座	27	1066.18	28786.86	
8	040205014012	信号灯	1、类型：信号灯倒计时器 2、信号灯规格、型号、组数：通讯式，不能用学习型。符合《道路交通信号倒计时显示器》GAT508-2014	套	2	1494.24	2988.48	
9	040205015001	信号机箱	1、类型：信号控制箱（智能箱、配电箱、控制箱、智能语音提示装置） 2、基础、垫层：材料品种、厚度：100厚碎石垫层，C30砼基础 3、配置要求：内置协调控制式信号机	台	1	35556.47	35556.47	

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
10	040205015008	信号机箱	1、类型：控制机箱(配电箱、控制箱) 3、配置要求：专业厂家配套,需由交警部门认可	只	2	24889.89	49779.78	
11	030501004001	存储设备	1、名称：前端存储 2、容量：4*6T 3、需交警部门认可	台	4	6165.1	24660.4	
12	030507008001	监控摄像设备	1、名称：对向交叉口900万像素环保型抓拍相机 2、类别：内含深度学习芯片，能够覆盖3-4车道；抓图分辨率：4096×2820(不含OSD)，视频分辨率：4096×2820；支持双帧融合功能，设备可以采集黑白图像和彩色图像并融合显示，全天候输出彩色图像 3、需交警部门认可	台	2	11336.72	22673.44	
13	030507008002	监控摄像设备	1、名称：背向交叉口900万像素环保型抓拍相机 2、类别：内含深度学习芯片，能够覆盖1-2车道；抓图分辨率：4096×2820(不含OSD)，视频分辨率：4096×2820；支持双帧融合功能，设备可以采集黑白图像和彩色图像并融合显示，全天候输出彩色图像 3、安装方式：支架安装 4、需交警部门认可	台	2	11336.72	22673.44	
14	040205014009	信号灯	1、类型：红外一体环保补光灯 2、需交警部门认可	套	4	2381.53	9526.12	
15	030507008003	监控摄像设备	1、名称：违停枪球一体机 2、内置不少于2个GPU芯片 3、设备支持掉头检测、压线抓拍、违法变道抓拍、逆行抓拍、机占非抓拍。图片模式应符合《GA/T832-2014道路交通安全违法行为图像取证技术规范》中的相关规定 4、设备支持违法取证图片单张上传或者多张合成上传，合成图片的数量(1-4张可选)可配置 5、设备可通过客户端软件设置取证图片数量(1-6张可选)、抓拍图片间隔、并在图片上叠加车牌号码、车牌颜色、车辆类型、车身颜色、违法类型的名称及对应编号，违法类型的名称及对应编号可设置 6、当有停车、逆行、压线、变道、掉头、拥堵、机动车占非机动车道现象被触发时，设备可分别发出不同的语音提示 7、支持违法停车抓拍功能，白天违法停车捕获率、捕获有效率均不小于98%	台	4	12834.4	51337.6	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
16	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-3X6 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	500	22.94	11470	
17	030411004001	配线	1、名称：软导线 2、规格：RVV-16x1.0mm ² 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	300	21.62	6486	
18	030411004002	配线	1、名称：软导线 2、规格：RVV-2x1.0mm ² 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	40	3.82	152.8	
19	030411004003	配线	1、名称：软导线 2、规格：RVV-2x1.5mm ² 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	40	4.92	196.8	
20	030411004004	配线	1、名称：软导线 2、规格：RVV-3x1.5mm ² 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	12.5	6.84	85.5	
21	030411004005	配线	1、名称：软导线 2、规格：RVV-4x1.5mm ² 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	40	8.47	338.8	
22	030501015004	计算机应用、网络系统系统联调	1、名称：运营商网络租用（3年）	系统	1	5340.99	5340.99	
23	040205014013	信号灯	1、类型：杆件抱杆箱 2、含电源、空开、插座避雷器	套	5	1002.77	5013.85	
24	030501004002	存储设备	1、名称：后台核心交换机配套光板卡（光板卡，48端口千兆） 2、规格：施工单位投标阶段具体考虑	项	1	36281.02	36281.02	
25	030502005001	双绞线缆	1、名称：网线 2、规格：CAT5 3、敷设方式：穿管敷设	m	1000	3.24	3240	
26	030502007001	光缆	1、名称：光纤 2、规格：单模4芯 3、敷设方式：管内敷设	m	1000	4.64	4640	
27	030507004002	入侵报警信号传输设备	1、名称：信号灯熄灭故障检测预警系统 2、功率：每个机动车信号灯一套	套	3	13376.35	40129.05	
28	030507004001	入侵报警信号传输设备	1、名称：物联网报警系统 2、类别：优先用在信号控制机检测，每个交叉口设置一套	套	1	10714.68	10714.68	
29	030501012001	交换机	1、名称：光纤收发器	对	5	565.83	2829.15	
30	030501012003	交换机	1、名称：交换机 2、功能：8端口千兆	台	2	743.29	1486.58	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
		分部分项合计					494233.16		
		单价措施合计							
合计								494233.16	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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			3462.52			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	2751.67			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	481.54			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	229.31			
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	0.1	229.31			
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	0.2	458.61			
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	0.01	22.93			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	3783.55			
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	0.03	68.79			
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					
合计					8025.71			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	49423.32		
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	49423.32		

暂列金额明细表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		49423.32	
合计			49423.32	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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

计日工表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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

总承包服务费计价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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

规费、税金项目计价表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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	7082.85		7082.85
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	286755.21	2.1	6021.86
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	286755.21	0.37	1060.99
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	286755.21		
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	558765.04	9	50288.85
合计					57371.7

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：交安工程（信号灯，电子警察）（007）

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

单位工程招标控制价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	787239.41	
1.1	人工费	113231.23	
1.2	材料费	613607.52	
1.3	施工机具使用费	12981.18	
1.4	企业管理费	34102.62	
1.5	利润	13316.86	
2	措施项目费	27553.37	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	27553.37	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	11887.31	
3	其他项目费	78723.94	
3.1	其中:暂列金额	78723.94	
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	22069.86	
5	税金	82402.79	
6	工程造价	997989.37	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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：12米单臂路灯合杆—B（含灯具控制器） 2、型号：以现场实物为准 3、灯架形式及臂长：悬臂6米 4、光源数量：LED-150W 5、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：详见图纸路灯基础B(挖土、施工定位、基础、模版、法兰及钢筋等)	套	3	26527.32	79581.96	
2	040805001002	常规照明灯	1、名称：12米单臂路灯合杆—C（含灯具控制器） 2、型号：以现场实物为准 3、灯架形式及臂长：4.9米悬臂 4、光源数量：LED-150W 5、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：详见图纸路灯基础C(挖土、施工定位、基础、模版、法兰及钢筋等)	套	1	28334.23	28334.23	
3	040805001003	常规照明灯	1、名称：12米单臂路灯合杆—E（含灯具控制器） 2、型号：以现场实物为准 3、灯架形式及臂长：悬臂6米 4、光源数量：LED-150W 5、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：详见图纸路灯基础E(挖土、施工定位、基础、模版、法兰及钢筋等)	套	1	26527.14	26527.14	
4	040805001004	常规照明灯	1、名称：12米单臂路灯合杆—F（含灯具控制器） 2、型号：以现场实物为准 3、光源数量：LED-150W 4、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：详见图纸路灯基础—(挖土、施工定位、基础、模版、法兰及钢筋等)	套	19	11632.74	221022.06	
5	040805001012	常规照明灯	1、名称：13米中杆灯（含灯具控制器） 2、灯杆材质、高度：镀锌钢杆 二次喷塑表面处理 H=13m 3、灯杆厚度： $\delta = 5\text{mm}$ 4、光源型号：4*LED-250W 5、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：0.9*0.9*2.25m C25 6、杆座形式、材质、规格：详设计 7、接地要求：详设计(挖土、施工定位、基础、模版、法兰及钢筋等)	套	2	15962.89	31925.78	

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	040504001005	砌筑井	1、名称：路灯过路井（井深1000MM,内空340×440×750MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	11	658.33	7241.63	
7	040504001004	砌筑井	1、名称：路灯过路井（井深1000MM,内空520×520×900MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：10CM砂盖层，MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	7	798.41	5588.87	
8	040804001002	配管	1、名称：电气配管 2、材质：PE 3、规格：3*De50*2.9 4、配置形式：埋地	m	1000	26.67	26670	
9	040804001003	配管	1、名称：电气配管 2、材质：双层涂塑钢管 3、规格：4*SC100*4mm 4、配置形式：埋地 5、基础：C20混凝土包封	m	50.25	591.93	29744.48	
10	040804001004	配管	1、名称：电气配管 2、材质：双层涂塑钢管 3、规格：2*SC100*4mm 4、配置形式：埋地 5、基础：C20混凝土包封	m	13.11	377.14	4944.31	
11	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-5*16 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	1260	88.98	112114.8	
12	030408006001	电力电缆头	1、名称：电缆终端头 2、规格：YJV-5*16mm2	个	2	47.02	94.04	
13	030408006002	电缆中间头	1、名称：防水热缩式电缆中间头 2、规格：YJV-5*16mm2	个	26	487.02	12662.52	
14	030411004001	配线	1、名称：护套线 2、型号：BVV5*2.5mm2 3、配线部位：管内穿线	m	480	14.54	6979.2	
15	040806002001	接地母线	1、名称：热镀锌扁钢 2、规格：-40X4	m	170	53.22	9047.4	
16	040806001001	接地极	1、名称：接地极 2、规格：热镀锌角钢5*50*50*2500 3、土质：坚土	根(块)	34	134.79	4582.86	
17	040807003001	接地装置调试	1、名称：接地极调试	根	34	33.08	1124.72	
18	040801010001	落地式配电箱	1、名称：落地式配电箱 2、型号：80kVA 3、规格：三遥控制终端、单灯控制主控、电缆防盗末端、漏电保护、门禁系统等	台	1	27870.43	27870.43	
19	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-4*25 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	200	111.06	22212	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	030408006003	电力电缆头	1、名称：电力电缆头 2、规格：YJV-4*25 3、材质、类型：铜	个	2	158.09	316.18	
21	040804004001	接线盒	1、名称：路灯专用防水接线盒 2、材质：不锈钢	个	26	99.05	2575.3	
22	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：0.8m	m3	472.57	14.55	6875.89	
23	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2米内	m3	12.76	70.99	905.83	
24	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：原土回填 3、填方来源、运距：原土回填	m3	272.28	17.57	4783.96	
25	040804004003	路灯预结电费	1、名称：路灯预结电费 2、规格：投标人自行考虑，包干	项	1	10816.85	10816.85	
26	040804004004	照度测试	1、名称：照明度测试	项	1	513.5	513.5	
		恢复						
27	040504001006	砌筑井	1、名称：路灯过路井（井深1000MM,内空340×440×750MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	12	658.33	7899.96	
28	040504001007	砌筑井	1、名称：路灯过路井（井深1000MM,内空520×520×900MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：10CM砂盖层，MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	4	798.41	3193.64	
29	040804001005	配管	1、名称：电气配管 2、材质：PE 3、规格：2De50*2.9 4、配置形式：埋地	m	125	18.08	2260	
30	040804001006	配管	1、名称：电气配管 2、材质：双层涂塑钢管 3、规格：4*SC100*4mm 4、配置形式：埋地 5、基础：C20混凝土包封	m	54.2	591.93	32082.61	
31	040804001007	配管	1、名称：电气配管 2、材质：双层涂塑钢管 3、规格：2*SC100*4mm 4、配置形式：埋地 5、基础：C20混凝土包封	m	29.61	377.16	11167.71	
32	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-5*16 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	500	88.98	44490	
33	040804004002	接线盒	1、名称：路灯专用防水接线盒 2、材质：不锈钢	个	11	99.05	1089.55	

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	
		分部小计					102183.47		
		分部分项合计					787239.41		
		单价措施合计							
合计								787239.41	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费			11887.31			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	9446.87			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	1653.2			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	787.24			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	787.24			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	1574.48			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	78.72			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	12989.45			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	236.17			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					27553.37			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	78723.94		
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	78723.94		

暂列金额明细表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		78723.94	
	合计		78723.94	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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

计日工表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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

总承包服务费计价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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	22069.86		22069.86
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	893516.72	2.1	18763.85
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	893516.72	0.37	3306.01
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	893516.72		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	915586.58	9	82402.79
合计					104472.65

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：西区初中校南侧规划道路路灯(008)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）(009)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	13286.15	
1.1	人工费	8420.88	
1.2	材料费		
1.3	施工机具使用费	30	
1.4	企业管理费	3680.93	
1.5	利润	1154.34	
2	措施项目费	406.55	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	406.55	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	227.19	
3	其他项目费	1328.62	
3.1	其中：暂列金额	1328.62	
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	671.45	
5	税金	1412.35	
6	工程造价	17105.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）（009）

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							
1	040504001005	砌筑井	1、名称：拆除路灯过路井（井深945MM,内空320×420×750MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	12	27.29	327.48		
2	040504001004	砌筑井	1、名称：拆除路灯过路井（井深1000MM,内空520×520×900MM） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：10CM砂盖层，MU15混凝土实心砖，MU10水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆内粉	座	4	49.36	197.44		
3	040804001002	配管	1、名称：拆除电气配管 2、材质：PE 3、规格：De50*2.9 4、配置形式：埋地	m	250	8.69	2172.5		
4	040804001004	配管	1、名称：拆除电气配管 2、材质：双层涂塑钢管 3、规格：SC100*4mm 4、配置形式：埋地	m	276	20.46	5646.96		
5	040803001001	电缆	1、名称：拆除电力电缆 2、规格：YJV-5*16 3、材质：铜 4、敷设方式、部位：一般敷设	m	500	7.61	3805		
6	040805001010	常规照明灯	1、名称：现状路灯拆除 2、型号：以现场实物为准	套	1	116.14	116.14		
7	040805001011	常规照明灯	1、名称：现状庭院灯拆除 2、型号：以现场实物为准	套	8	116.07	928.56		
8	011614002001	柜体拆除	1、名称：路灯专用防水接线盒	个	11	8.37	92.07		
		分部小计					13286.15		
		分部分项合计					13286.15		
		单价措施合计							
合计							13286.15		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）（009）

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			227.19			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	199.29			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	27.9			
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	0.05	6.64			
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	0.125	16.61			
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	0.025	3.32			
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	1.1	146.15			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	6.64			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					406.55			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）（009）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1328.62		
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	1328.62		

暂列金额明细表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）(009)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		1328.62	
	合计		1328.62	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）（009）

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

计日工表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）(009)

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

总承包服务费计价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）（009）

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

规费、税金项目计价表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）(009)

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	671.45		671.45
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	15021.32	3.8	570.81
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	15021.32	0.67	100.64
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	15021.32		
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	15692.77	9	1412.35
合计					2083.8

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：现状拆除及恢复（除路面恢复）(009)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	26183.76	
1.1	人工费	2758.8	
1.2	材料费	22592.64	
1.3	施工机具使用费	3.6	
1.4	企业管理费	552.48	
1.5	利润	276.24	
2	措施项目费	1068.3	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	1068.3	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	547.24	
3	其他项目费	2618.38	
3.1	其中:暂列金额	2618.38	
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	698.97	
5	税金	2751.25	
6	工程造价	33320.66	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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	040204006001	检查井升降	1、检查井规格：井盖新做，连体式防盗沉降铸铁井盖，等级D400，支座采用重型铸铁支座，井盖下方增设防坠落井篦，材质为球墨铸铁 2、平均升（降）高度：5~45cm	座	11	1090.99	12000.89		
2	040204006002	检查井升降	1、检查井规格：井盖新做，连体式防盗沉降铸铁井盖，等级D400，支座采用重型铸铁支座，井盖下方增设防坠落井篦，材质为球墨铸铁 2、平均升（降）高度：5~400cm	座	13	1090.99	14182.87		
		分部分项合计					26183.76		
		单价措施合计							
合计								26183.76	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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			547.24			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	392.76			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.28	73.31			
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	81.17			
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	0.1	26.18			
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	0.2	52.37			
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	0.01	2.62			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	432.03			
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	0.03	7.86			
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					
合计					1068.3			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：强电井降低、提升(010)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2618.38		
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	2618.38		

暂列金额明细表

工程名称：强电井降低、提升(010)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2618.38	
	合计		2618.38	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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

计日工表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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

总承包服务费计价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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

规费、税金项目计价表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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	698.97		698.97
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	29870.44	2	597.41
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	29870.44	0.34	101.56
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	29870.44		
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	30569.41	9	2751.25
合计					3450.22

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：强电井降低、提升(010)

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

