

招标控制价

招 标 人： 镇江新区交通建设投资有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏建威建设管理有限公司

(单位盖章)

2024年09月02日

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 21768322.66

(大写): 贰仟壹佰柒拾陆万捌仟叁佰贰拾贰元陆角陆分

招 标 人: 镇江新区交通建设投资
有限公司
(单位盖章)造 价 咨 询 人: 江苏建威建设管理有限
公司
(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: 谢浩
(造价人员签字盖专用章)复 核 人: 叶佳
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2024年08月29日

复核时间: 2024年09月02日

电工器材厂宿舍地块周边路网完善工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 21768322.66

(大写): 贰仟壹佰柒拾陆万捌仟叁佰贰拾贰元陆角陆分

招标人: 镇江新区交通建设投资有限公司 (单位盖章)

造价咨询人: 江苏建威建设管理有限公司 (单位资质专用章)

法定代表人或其授权人: 朱旭 (签字或盖章)

法定代表人或其授权人: 乐余 (签字或盖章)

编制人: 谢浩 (造价人员签字盖专用章)

复核人: 李莉 (造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

复核时间: 王红丽 B14173200009678 江苏建威建设管理有限公司 有效期至: 2025.12.31

建设项目招标控制价表

工程名称：电工器材厂宿舍地块周边路网完善工程

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	新阳路	13621609.5	40000	201735.41	249663.23
2	美锦路	8146713.16	440000	114398.24	150859.55
合计		21768322.66	480000	316133.65	400522.78

单项工程招标控制价表

工程名称：电工器材厂宿舍地块周边路网完善工程

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	新阳路道路大型土石方工程	5923519.4		86679.9	82420.81
2	新阳路道路工程	4000804.05		67140.44	83924.98
3	新阳路雨水管道工程	921071.83		15387.07	19321.35
4	新阳路污水管道工程	1065226.33		18127.1	22345.28
5	新阳路景观绿化工程	790373.41		7329.97	26881.9
6	新阳路路灯工程	920614.48	40000	7070.93	14768.91
7	美锦路道路大型土石方工程	3874930.81		56550.05	53916.42
8	美锦路道路工程	3329302.83	440000	47591.8	69838.88
9	美锦路雨水管道工程	93423.52		1563.73	1959.75
10	美锦路景观绿化工程	535263.76		4895.04	18205.2
11	美锦路路灯工程	313792.24		3797.62	6939.3
	合计	21768322.66	480000	316133.65	400522.78

单位工程招标控制价表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	4503367	
1.1	人工费	76782.89	
1.2	材料费	721551.27	
1.3	施工机具使用费	3329788.37	
1.4	企业管理费	238786.02	
1.5	利润	136458.45	
2	措施项目费	188633.66	
2.1	单价措施项目费	11210.74	
2.2	总价措施项目费	177422.92	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	86679.9	
3	其他项目费	660000	
3.1	其中:暂列金额	660000	
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	82420.81	
5	税金	489097.93	
6	工程造价	5923519.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计要求 3、道路土方开挖	m3	93654	8.04	752978.16	
2	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计 3、盖板沟、截水沟土方开挖	m3	1471.12	15.47	22758.23	
3	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别：井周反开挖土方，压实后土方或灰土 2、挖土深度：详见设计	m3	525	16.32	8568	
4	040103001001	回填方	1、密实度要求：详见图纸 2、填方材料品种：6%灰土 3、填方来源、运距：成品灰土	m3	5385	83.86	451586.1	
5	010103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土 3、截水沟沟槽回填，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m3	656.04	33.78	22161.03	
6	040103001002	回填方	1、密实度要求：详见图纸 2、填方材料品种：素土 3、人行道外侧路肩回填，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m3	104.02	22.93	2385.18	
7	040103001003	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度 $\geq 1\text{Mpa}$ ，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度 $\geq 0.5\text{Mpa}$ 4、井周边回填 5、人工夯实	m3	525	264.72	138978	
8	040103001006	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度 $\geq 1\text{Mpa}$ ，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度 $\geq 0.5\text{Mpa}$ 4、综合管线回填，暂估量	m3	600	264.72	158832	
9	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：多余土方弃置 2、运距：投标单位自报（含装、卸、运至弃置点等）	m3	93616.44	30.81	2884322.52	

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	040103002002	余方弃置	1、废弃料品种：拆除废弃物 2、运距：投标单位自报（含装、卸、运至弃置点等）	m3	1264.25	48.09	60797.78		
		分部小计					4503367		
		分部分项合计					4503367		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标单位自行考虑	项	1	11210.74	11210.74		
		单价措施合计					11210.74		
合计								4514577.74	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

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			86679.9			
		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	67718.67			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		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	18961.23			
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	4514.58			
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	9029.16			
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	451.46			
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	74490.53			
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	902.92			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	1354.37			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					177422.92			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	660000		
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	660000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	660000	
	合计		660000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

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：新阳路道路大型土石方工程(01)

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：新阳路道路大型土石方工程(01)

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：新阳路道路大型土石方工程(01)

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	82420.81		82420.81
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	5352000.66	1.3	69576.01
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	5352000.66	0.24	12844.8
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	5352000.66		
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	5434421.47	9	489097.93
合计					571518.74

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路道路大型土石方工程(01)

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：新阳路道路工程(02)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	2896923.15	
1.1	人工费	371936.04	
1.2	材料费	2274300.75	
1.3	施工机具使用费	106985.24	
1.4	企业管理费	95790.89	
1.5	利润	47910.23	
2	措施项目费	269614.3	
2.1	单价措施项目费	141105.67	
2.2	总价措施项目费	128508.63	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	67140.44	
3	其他项目费	420000	
3.1	其中:暂列金额	420000	
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	83924.98	
5	税金	330341.62	
6	工程造价	4000804.05	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路道路工程(02)

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						
1	040202001001	路床(槽)整形	1、部位：道路路床整形碾压	m2	5195	2.1	10909.5	
2	040202002001	石灰稳定土	1、含灰量：10%成品灰土 2、厚度：20cm 3、7天无侧限抗压强度应 $\geq 0.8\text{MPa}$ 4、顶部养生 5、具体详见设计图纸	m2	5195	23.23	120679.85	
3	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥稳定碎石(厂拌，运距投标单位自报) 2、7天无侧限抗压强度应 $\geq 3.5\text{MPa}$ 3、厚度：16cm，第一层 4、位置：机动车道 5、顶部土工布养生 6、具体详见设计图纸	m2	4712	68.83	324326.96	
4	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥稳定碎石(厂拌，运距投标单位自报) 2、7天无侧限抗压强度应 $\geq 3.5\text{MPa}$ 3、厚度：16cm，第二层 4、位置：机动车道 5、顶部土工布养生 6、具体详见设计图纸	m2	4948	68.83	340570.84	
5	040203003001	粘层	1、材料品种：PC-3乳化沥青 2、喷油量：0.3-0.6L/m ² 3、具体详见设计图纸	m2	4488	2.03	9110.64	
6	040203003002	透层	1、材料品种：乳化沥青PC-2 2、喷油量：0.7-1.5L/m ² 3、具体详见设计图纸	m2	4488	3.13	14047.44	
7	040203004001	封层	1、材料品种：乳化沥青PCR 2、喷油量：0.9-1.0kg/m ² 3、厚度：不小于0.6cm 4、其他：矿料粒径为3-5mm，用量宜为5-8m ³ /1000m ² 5、具体详见设计图纸	m2	4488	6.82	30608.16	
8	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS改性沥青 2、沥青混凝土种类：AC-13C，运距投标单位自报 3、石料粒径：技术参数等详设计图纸要求 4、厚度：4cm	m2	4488	55.49	249039.12	
9	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：优质道路石油沥青 2、沥青混凝土种类：AC-20C，运距投标单位自报 3、石料粒径：技术参数等详设计图纸要求 4、厚度：7cm	m2	4488	83.21	373446.48	
		分部小计					1472738.99	
		人行道及附属						

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	040202001002	路床(槽)整形	1、部位: 人行道路床整形碾压	m2	2570	2.1	5397	
11	040202011001	碎石	1、石料规格: 级配碎石 2、厚度: 15cm	m2	2570	40.5	104085	
12	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: 15cm厚C20本色透水混凝土, 具体详见设计说明中人行道透水铺装材料及施工技术要求 2、缩缝每6米设一道, 胀缝每30米设一道, 具体详见设计说明 3、养护膜养护	m2	2448	152.83	374127.84	
13	040204002001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格: 20*10*6cm砼连锁砖 2、基础、垫层: 3cm 干硬性水泥砂浆	m2	2174	76.25	165767.5	
14	040204002002	人行道块料铺设	1、块料品种、规格: 20*20*6cm黄色盲道砖, 防滑处理 2、基础、垫层: 3cm 干硬性水泥砂浆	m2	274	77.99	21369.26	
15	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼甲型路缘石 80*27*12cm(含圆弧段), 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	748	69.84	52240.32	
16	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼甲型开孔路缘石 80*27*12cm(含圆弧段), 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	218	73.67	16060.06	
17	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼乙型路缘石 40*15*12cm(含圆弧段), 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	966	45.61	44059.26	
18	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼甲型平石 40*25*12cm(含圆弧段), 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	748	41.48	31027.04	
19	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼乙型平石 40*25*12-10cm(含圆弧段), 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	218	43.29	9437.22	
20	040204004006	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格: C35砼树池沿 138*12*20cm, 具体详设计图纸要求 2、基础、垫层: 2cm座浆, C25砼基础, 断面详设计图纸	m	748	39.2	29321.6	

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
21	040201021001	土工合成材料	1、材料品种、规格：土工格栅，技术参数等详设计图纸要求 2、搭接方式：详设计要求	m ²	238	16	3808	
22	040201021002	土工合成材料	1、材料品种、规格：玻纤格栅，技术参数等详设计图纸要求 2、搭接方式：详设计要求	m ²	119	14.54	1730.26	
23	040201021003	土工合成材料	1、材料品种、规格：防渗土工膜，技术参数等详设计图纸要求 2、搭接方式：详设计要求	m ²	2700	17.93	48411	
24	040501004001	塑料管	1、材质及规格：DN100HDPE管开槽，土工布包裹，详见图纸设计 2、人行道结构层底部	m	748	43.85	32799.8	
25	040504002001	井周加固	1、1.8m*1.8m厚度16cm C30现浇钢筋砼板 2、承载板底采用C30混凝土灌实 3、钢筋制作及安装 4、砼板与道路结构层表面铺设玻纤格栅 5、详见设计图纸	座	35	1729.27	60524.45	
26	040201022001	截水沟	1、砖砌截水沟，M10防水砂浆抹内壁 2、10cm厚C20砼垫层 3、10cm厚级配碎石垫层 4、素土底夯	m	1988	199.86	397321.68	
		分部小计					1397487.29	
		拆除工程						
27	041001001001	拆除路面	1、材质：水泥混凝土路面拆除	m ³	144	14.58	2099.52	
28	041001001002	拆除路面	1、材质：沥青路面拆除	m ³	8.25	11	90.75	
29	041001003001	拆除基层	1、现状路面水稳、碎石土等结构层拆除	m ³	192	10.93	2098.56	
30	041001007001	拆除砖石结构	1、现状砖石砌筑结构拆除	m ³	724	14.58	10555.92	
31	041001008001	拆除混凝土结构	2、现状钢筋混凝土结构拆除	m ³	196	60.47	11852.12	
		分部小计					26696.87	
		分部分项合计					2896923.15	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标单位自行考虑	项	1	15902.71	15902.71	
2	041104001001	便道	1、投标单位自行考虑	项	1	52803.36	52803.36	
3	041104003001	施工围挡	1、采用独立、稳定、全封闭结构 2、画面整洁、美观，符合相关政府、城管考核要求，结算时单价不调整； 3、具体详见编制说明	m	680	106.47	72399.6	
		单价措施合计					141105.67	
合计							3038028.82	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路道路工程(02)

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			67140.44			
		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	45570.43			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.4	12152.12			
		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	9417.89			
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	3038.03			
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	6076.06			
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	303.8			
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	50127.48			
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	911.41			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	911.41			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					128508.63			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路道路工程(02)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	420000		
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	420000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路道路工程(02)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	420000	
	合计		420000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路道路工程(02)

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：新阳路道路工程(02)

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：新阳路道路工程(02)

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：新阳路道路工程(02)

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	83924.98		83924.98
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	3586537.45	2	71730.75
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	3586537.45	0.34	12194.23
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	3586537.45		
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	3670462.43	9	330341.62
合计					414266.6

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路道路工程(02)

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：新阳路雨水管道工程(03)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	683320.78	
1.1	人工费	79777.84	
1.2	材料费	493260.51	
1.3	施工机具使用费	66434.61	
1.4	企业管理费	29232.36	
1.5	利润	14615.46	
2	措施项目费	42377.9	
2.1	单价措施项目费	12926.65	
2.2	总价措施项目费	29451.25	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	15387.07	
3	其他项目费	100000	
3.1	其中:暂列金额	100000	
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	19321.35	
5	税金	76051.8	
6	工程造价	921071.83	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计	m ³	1798.27	18.1	32548.69	
2	010103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土、种植土，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m ³	108.02	35.63	3848.75	
3	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度≥1Mpa，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度≥0.45Mpa 4、部位：沟槽回填	m ³	861.85	264.72	228148.93	
4	040103001002	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：砂石基础	m ³	2.07	314.13	650.25	
5	040103001003	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：碎石 3、下沉绿地内碎石滤层	m ³	1.3	239.31	311.1	
6	040103001004	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：6%成品灰土 3、部位：沟槽回填	m ³	596.38	97.62	58218.62	
7	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：多余土方弃置 2、运距：土方弃置运距由施工单位自行考虑	m ³	1698.89	36.07	61278.96	
		分部小计					385005.3	
		管网工程						
8	040501001001	混凝土管	1、规格：d300钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	169	92.08	15561.52	
9	040501001002	混凝土管	1、规格：d400钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	154	112.84	17377.36	
10	040501001003	混凝土管	1、规格：d500钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	10	165.06	1650.6	

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
11	040501001004	混凝土管	1、规格：d600钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	293	206.89	60618.77	
12	040504001001	砌筑井	1、A型检查井(井深2.5-3m内)、预制底板、防沉降重型球墨铸铁五防井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	2	4166.43	8332.86	
13	040504001002	砌筑井	1、A型检查井(井深2.5-3m内)、预制底板、C250轻型球墨铸铁井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	1	3985.72	3985.72	
14	040504001003	砌筑井	1、A型检查井(井深3-3.5m内)、预制底板、C250轻型球墨铸铁井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	4	4456.58	17826.32	
15	040504001004	砌筑井	1、A型检查井(井深4-4.5m内)、预制底板、C250轻型球墨铸铁井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	1	5399.22	5399.22	
16	040504001005	砌筑井	1、A型检查井(井深4.5-5m内)、预制底板、C250轻型球墨铸铁井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	1	6686.43	6686.43	
17	040504001006	砌筑井	1、B型检查井(井深2-2.5m内)、预制底板、C250轻型球墨铸铁井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	2	3969.09	7938.18	
18	040504001007	砌筑井	1、B型检查井(井深2.5-3m内)、预制底板、防沉降重型球墨铸铁五防井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	4	4703.4	18813.6	
19	040504001008	砌筑井	1、B型检查井(井深3-3.5m内)、预制底板、防沉降重型球墨铸铁五防井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	1	5404.57	5404.57	
20	040504001009	砌筑井	1、B型检查井(井深3.5-4m内)、预制底板、防沉降重型球墨铸铁五防井盖Φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	4	5957.77	23831.08	
21	040504009001	雨水口	1、砖砌偏沟式单篦雨水口，铸铁溢流雨水篦子 2、详见苏S57-2020-59	座	19	881.51	16748.69	

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	
22	040504009002	雨水口	1、偏沟式双篦雨水口 ； 铸铁篦子 2、详见16S518-12	座	9	1478.41	13305.69		
23	040504009003	清扫口	1、PVC清扫口	个	50	21.69	1084.5		
24	040504009004	溢流口	1、PVC通气帽式溢流口	个	27	21.69	585.63		
25	040504002001	混凝土井	1、更换防沉降重型球墨 铸铁五防井盖座Φ700 2、具体详见设计要求	座	3	757.25	2271.75		
26	040504002002	混凝土井	1、钢筋混凝土井圈浇筑 ，含模板费用	m3	0.08	1878.07	150.25		
27	040501019001	混凝土包封	1、混凝土强度等级 ： C25级混凝土包封 2、道路基层内雨水连管 3、包括模板	m3	81.45	722.68	58862.29		
28	040501019002	管道废除	1、回灌C15混凝土	m3	23.74	500.44	11880.45		
		分部小计					298315.48		
		分部分项合计					683320.78		
1	041101005001	井字架		座	19	217.12	4125.28		
2	041107002001	沟槽排水		项	1	8801.37	8801.37		
		单价措施合计					12926.65		
合 计								696247.43	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

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			15387.07			
		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	10443.71			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.4	2784.99			
		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	2158.37			
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	696.25			
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	1392.49			
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	69.62			
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	11488.08			
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	208.87			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	208.87			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					29451.25			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100000		
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	100000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	100000	
	合计		100000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

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：新阳路雨水管道工程(03)

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：新阳路雨水管道工程(03)

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：新阳路雨水管道工程(03)

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	19321.35		19321.35
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	825698.68	2	16513.97
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	825698.68	0.34	2807.38
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	825698.68		
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	845020.03	9	76051.8
合计					95373.15

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路雨水管道工程(03)

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：新阳路污水管道工程(04)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	811769.92	
1.1	人工费	80140.37	
1.2	材料费	595122.21	
1.3	施工机具使用费	86526.58	
1.4	企业管理费	33318.85	
1.5	利润	16661.91	
2	措施项目费	43156.66	
2.1	单价措施项目费	8460.9	
2.2	总价措施项目费	34695.76	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	18127.1	
3	其他项目费	100000	
3.1	其中:暂列金额	100000	
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	22345.28	
5	税金	87954.47	
6	工程造价	1065226.33	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计	m ³	2322.19	18.1	42031.64	
2	010103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m ³	132.92	39.56	5258.32	
3	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度≥1Mpa，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度≥0.45Mpa 4、部位：沟槽回填	m ³	886.98	264.72	234801.35	
4	040103001002	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：6%成品灰土 3、部位：沟槽回填	m ³	1241.89	97.62	121233.3	
5	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：多余土方弃置 2、运距：土方弃置运距由施工单位自行考虑	m ³	2169.33	36.07	78247.73	
		分部小计					481572.34	
		管网工程						
6	040501003001	铸铁管	1、材质及规格：球墨铸铁管，DN400 2、接口方式：弹性密封胶圈柔性接口 3、管道检验及试验要求：详见设计图纸	m	503	406.57	204504.71	
7	040504002001	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深2-2.5m），C250轻型球墨铸铁井盖 ϕ 700、爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	3	4115.54	12346.62	
8	040504002002	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深2.5-3m），C250轻型球墨铸铁井盖 ϕ 700、爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	1	4865.6	4865.6	
9	040504002003	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深3-3.5m），C250轻型球墨铸铁井盖 ϕ 700、爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	2	5616.05	11232.1	

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	040504002004	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深3.5-4m），C250轻型球墨铸铁井盖 ϕ 700、爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	1	6366.51	6366.51	
11	040504002005	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深4.5-5m），C250轻型球墨铸铁井盖 ϕ 700、爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	2	7865.4	15730.8	
12	040504002006	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深2.5-3m），防沉降重型球墨铸铁五防井盖 ϕ 700、铸铁爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	2	5046.61	10093.22	
13	040504002007	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深3-3.5m），防沉降重型球墨铸铁五防井盖 ϕ 700、铸铁爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	8	5677	45416	
14	040504002008	混凝土井	1、 ϕ 1000圆形污水混凝土检查井（井深3.5-4m），防沉降重型球墨铸铁五防井盖 ϕ 700、铸铁爬梯、防坠网 2、具体详见设计要求及图集20S515-30	座	3	6547.34	19642.02	
		分部小计					330197.58	
		分部分项合计					811769.92	
1	041101005001	井字架		座	20	216.62	4332.4	
2	041107002001	沟槽排水		项	1	4128.5	4128.5	
		单价措施合计					8460.9	
合计							820230.82	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

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			18127.1			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	12303.46			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.4	3280.92			
		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	2542.72			
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	820.23			
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	1640.46			
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	82.02			
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	13533.81			
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	246.07			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	246.07			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					34695.76			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100000		
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	100000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	100000	
	合计		100000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

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：新阳路污水管道工程(04)

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：新阳路污水管道工程(04)

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：新阳路污水管道工程(04)

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	22345.28		22345.28
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	954926.58	2	19098.53
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	954926.58	0.34	3246.75
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	954926.58		
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	977271.86	9	87954.47
合计					110299.75

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路污水管道工程(04)

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：新阳路景观绿化工程(05)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	600798.62	
1.1	人工费	91529.68	
1.2	材料费	425855.12	
1.3	施工机具使用费	44050.82	
1.4	企业管理费	26575.98	
1.5	利润	12787.02	
2	措施项目费	17432.7	
2.1	单价措施项目费	4983.88	
2.2	总价措施项目费	12448.82	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	7329.97	
3	其他项目费	80000	
3.1	其中:暂列金额	80000	
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	26881.9	
5	税金	65260.19	
6	工程造价	790373.41	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

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	050101009001	种植土回(换)填	1、绿化种植土回填,平整、修理边坡 2、利用场地内土方,含土方装车、场内运输等费用	m3	1260	23.07	29068.2	
2	050102001001	栽植乔木	1、种类:香樟 2、胸径或干径:14cm 3、株高、冠径:高6m,冠幅3.5-4m 4、养护期:II级2年 5、全冠,树形优美,分支点≥2.5m,三级分支以上	株	88	1518.7	133645.6	
3	050102005001	栽植绿篱	1、种类:大叶栀子 2、篱高:50cm 3、蓬径:20cm 4、单位面积株数:49株/m2,2-3年生毛球 5、养护期:II级2年	m2	300	141.92	42576	
4	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类:细叶麦冬,高15cm,冠幅10cm 2、铺种方式:81丛/m2 3、养护期:II级2年	m2	198	58.88	11658.24	
5	050102012002	铺种草皮	1、草皮种类:果岭草 2、铺种方式:满铺 3、养护期:II级2年	m2	10100	28.37	286537	
6	05B001	营养土	1、绿化用地营养土摊铺	m3	530	149.76	79372.8	
7	050307006001	栏杆	1、园艺镀锌栏杆(高60cm,成品购买),白色喷塑防腐 2、具体详见设计	m	198	90.61	17940.78	
		分部小计					600798.62	
		分部分项合计					600798.62	
1	05B002	树棍四脚井字桩		株	88	35.76	3146.88	
2	05B003	草绳绕树干胸径在15cm以内		m	220	8.35	1837	
		单价措施合计					4983.88	
合计							605782.5	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

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			7329.97			
		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	6057.83			
		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	1272.14			
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	302.89			
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	757.23			
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	302.89			
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	3331.8			
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	242.31			
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	0.03	181.73			
合计					12448.82			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	80000		
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	80000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	80000	
合计			80000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

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：新阳路景观绿化工程(05)

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：新阳路景观绿化工程(05)

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：新阳路景观绿化工程(05)

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	26881.9		26881.9
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	698231.32	3.3	23041.63
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	698231.32	0.55	3840.27
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	698231.32		
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	725113.22	9	65260.19
合计					92142.09

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路景观绿化工程(05)

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：新阳路路灯工程(06)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	673833.55	
1.1	人工费	88383.53	
1.2	材料费	513019.04	
1.3	施工机具使用费	23701.51	
1.4	企业管理费	37282.49	
1.5	利润	11446.98	
2	措施项目费	15997.98	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	15997.98	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	7070.93	
3	其他项目费	140000	
3.1	其中:暂列金额	100000	
3.2	其中:专业工程暂估	40000	
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	14768.91	
5	税金	76014.04	
6	工程造价	920614.48	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路路灯工程(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
		土石方工程						
1	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑，含干土、湿土、淤泥、流砂、体积小于等于1m ³ 的孤石及地下不明障碍物等；考虑人工修边坡 2、挖土深度：3M内 3、挖土方式：综合考虑，垂直运输、水平运输等方式 4、土方运距：场内堆放 5、其它：满足招标文件、设计图纸及相关技术规范要求。	m ³	900	15.79	14211	
2	040103001002	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：原土利用	m ³	540	21.92	11836.8	
3	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：现场多余土方（含装卸等） 2、运距：投标人自报	m ³	360	23.63	8506.8	
		分部小计					34554.6	
		路灯工程						
4	040801003001	组合型成套箱式变电站	1、名称：户外路灯箱式变 2、型号：SC(B)13-250/10 3、电压(KV)：10KV 4、组合形式：成套 5、基础形式、材质、规格：10#槽钢	台	1	236929.08	236929.08	
5	040504002003	环网柜基础	1、材料品种：C25混凝土 2、基础、垫层：材料品种、厚度：150MMC25砼 3、井壁：C25混凝土 4、材料：电缆室内壁及基础底1:2水泥砂浆抹面，厚度为20 5、基础四周设L5*50镀锌扁钢与槽钢焊接 6、.基础四角接地 7、L50*5角钢电缆支架与钢板焊接	座	1	10401.68	10401.68	
6	040807001002	变压器系统调试	1、名称：干式变压器 2、型号：250/10 3、容量(KV·A)：250	系统	1	3024.45	3024.45	
7	040803001003	电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV22-3*70 3、敷设方式、部位：埋地及穿管 4、电压(KV)：10KV	m	200	240.09	48018	
8	040803005002	电缆终端头	1、名称：电力电缆头 2、规格：YJV22-3*70 3、材质、类型：干包式 4、电压(KV)：10KV	个	4	285.53	1142.12	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	040803001002	电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-5*16 3、敷设方式、部位：穿管 4、电压（KV）：1.0KV	m	950	76.85	73007.5	
10	040803005001	电缆终端头	1、名称：电力电缆头 2、规格：YJV-5*16 3、材质、类型：热缩式	个	62	54.62	3386.44	
11	040804002001	配线	1、名称：护套线 2、配线形式：灯杆内 3、型号：BVV 4、规格：3*2.5 5、材质：铜芯	m	350	8.08	2828	
12	040804001004	配管	1、名称：热镀锌钢管 2、规格：DN200 3、配置形式：埋地 4、接地要求：接地跨接	m	200	277.96	55592	
13	040804001003	配管	1、名称：热镀锌钢管 2、规格：DN65，壁厚不小于3mm 3、配置形式：埋地 4、接地要求：接地跨接	m	300	76.42	22926	
14	040804001001	配管	1、名称：螺旋塑料管 2、规格：HDPE65 3、配置形式：埋地	m	1600	22.51	36016	
15	040805001009	常规照明灯	1、名称：单臂钢杆单头路灯（含光源、电器） 2、型号：70W LED灯具 3、灯杆材质、高度：热镀锌钢杆外加喷塑，H=8m，壁厚：3.0mm 4、灯杆编号：铝质号牌、施工定位 5、附件配置：检修门，配防盗链，熔断器，LDA路灯连接器 6、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：800*800*1550，C25钢筋砼，含基础法兰、模板制作、模板拆除 7、其他：具体详见设计图纸	套	21	3418.66	71791.86	
16	040805001010	常规照明灯	1、名称：交叉口双叉钢杆路灯（含光源、电器） 2、型号：2*90W LED灯具 3、灯杆材质、高度：热镀锌钢杆外加喷塑，H=10m，壁厚：3.0mm 4、灯杆编号：铝质号牌、施工定位 5、附件配置：检修门，配防盗链，熔断器，LDA路灯连接器 6、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：800*800*1550，C25钢筋砼，含基础法兰、模板制作、模板拆除 7、其他：具体详见设计图纸	套	3	4936.35	14809.05	

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	030412007018	一般路灯	1、名称：庭院灯 2、型号：40w LED灯 3、规格：H=4m，壁厚：3.0mm 4、灯杆材质、规格、高度：灯杆样式、高度满足设计要求 5、基础形式、砂浆配合比：700*700*1000，C25钢筋砼，含基础法兰、模板制作、模板拆除	套	7	1932.72	13529.04	
18	030409001001	接地极	1、部位：室外 2、材质：热镀锌角钢 3、规格：∠50*5*2500mm 4、土质：普通土，土方挖填 5、安装方式：焊接	根	35	161.9	5666.5	
19	030409002001	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：热镀锌扁钢 3、规格：40*4 4、安装部位：室外 5、安装形式：焊接	m	105	46.41	4873.05	
20	01B001	蓝牙NB单灯控制器	1、名称：蓝牙NB单灯控制器	套	31	437.13	13551.03	
21	040504001003	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：C25混凝土 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：砖砌；240mm 3、勾缝、抹面要求：内外粉刷 4、砂浆强度等级、配合比：M7.5 5、规格：井内尺寸：1000*1000*900mm 6、井盖、井圈材质及规格：C25钢筋混凝土井盖、圈 7、其它：详见设计图纸	座	1	2184.88	2184.88	
22	040504001002	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：碎石垫层，厚100 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10砼实心砖，墙厚120，400*600 H=700 3、勾缝、抹面要求：内外粉刷 4、砂浆强度等级、配合比：20厚1:2水泥砂浆 5、混凝土强度等级：底C20砼 厚100 6、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖400*600 7、其他：含挖填土，余土场内	座	31	526.06	16307.86	
23	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统 2、电压等级(kV)：220V/380V	系统	1	2067.33	2067.33	
24	04B003	照度测试	1、名称：照度测试 2、设计要求范围	1区域	2	613.54	1227.08	
		分部小计					639278.95	
		分部分项合计					673833.55	
		单价措施合计						

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							673833.55	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

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			7070.93			
		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	5303.2			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	1325.8			
		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	441.93			
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	441.93			
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	883.87			
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	44.19			
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	7291.9			
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	132.58			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	132.58			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					15997.98			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100000		
2	暂估价	40000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	40000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	140000		

暂列金额明细表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	100000	
合计			100000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

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
1	路灯监控终端系统	路灯监控终端系统	40000			
	合计		40000			

计日工表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

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：新阳路路灯工程(06)

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：新阳路路灯工程(06)

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	14768.91		14768.91
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	597931.53	2.1	12556.56
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	597931.53	0.37	2212.35
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	597931.53		
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	844600.44	9	76014.04
合计					90782.95

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：新阳路路灯工程(06)

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：美锦路道路大型土石方工程(07)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	2934104.35	
1.1	人工费	58952.17	
1.2	材料费	426168.5	
1.3	施工机具使用费	2200134.52	
1.4	企业管理费	158358.56	
1.5	利润	90490.6	
2	措施项目费	126961.62	
2.1	单价措施项目费	11210.74	
2.2	总价措施项目费	115750.88	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	56550.05	
3	其他项目费	440000	
3.1	其中:暂列金额	440000	
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	53916.42	
5	税金	319948.42	
6	工程造价	3874930.81	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计要求 3、道路土方开挖	m3	61927	8.04	497893.08	
2	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计 3、盖板沟、截水沟土方开挖	m3	1842	15.47	28495.74	
3	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别：井周反开挖土方，压实后土方或灰土 2、挖土深度：详见设计	m3	22	16.32	359.04	
4	040103001001	回填方	1、密实度要求：详见图纸 2、填方材料品种：6%灰土 3、填方来源、运距：成品灰土	m3	2640	83.86	221390.4	
5	010103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土 3、盖板沟、截水沟沟槽回填，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m3	803.05	33.78	27127.03	
6	040103001002	回填方	1、密实度要求：详见图纸 2、填方材料品种：素土 3、道路外侧回填，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m3	117.86	22.93	2702.53	
7	040103001003	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度 $\geq 1\text{Mpa}$ ，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度 $\geq 0.5\text{Mpa}$ 4、井周边回填 5、人工夯实	m3	22	264.72	5823.84	
8	040103001004	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度 $\geq 1\text{Mpa}$ ，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度 $\geq 0.5\text{Mpa}$ 4、综合管线回填，暂估量	m3	800	264.72	211776	
9	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：不可利用土方弃置 2、运距：投标单位自报（含装、卸、运至弃置点等）	m3	61671.95	30.81	1900112.78	

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	
10	040103002002	余方弃置	1、废弃料品种：拆除废弃物 2、运距：投标单位自报（含装、卸、运至弃置点等）	m3	799	48.09	38423.91		
		分部小计					2934104.35		
		分部分项合计					2934104.35		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标单位自行考虑	项	1	11210.74	11210.74		
		单价措施合计					11210.74		
合计								2945315.09	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

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			56550.05			
		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	44179.73			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		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	12370.32			
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	2945.32			
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	5890.63			
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	294.53			
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	48597.7			
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	589.06			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	883.59			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					115750.88			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	440000		
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	440000		

暂列金额明细表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	440000	
合计			440000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

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：美锦路道路大型土石方工程(07)

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：美锦路道路大型土石方工程(07)

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：美锦路道路大型土石方工程(07)

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	53916.42		53916.42
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	3501065.97	1.3	45513.86
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	3501065.97	0.24	8402.56
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	3501065.97		
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	3554982.39	9	319948.42
合计					373864.84

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：美锦路道路大型土石方工程(07)

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：美锦路道路工程(08)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	2137572.68	
1.1	人工费	262738.91	
1.2	材料费	1705511.4	
1.3	施工机具使用费	69612.07	
1.4	企业管理费	66467.87	
1.5	利润	33242.43	
2	措施项目费	106994.71	
2.1	单价措施项目费	15902.71	
2.2	总价措施项目费	91092	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	47591.8	
3	其他项目费	740000	
3.1	其中:暂列金额	300000	
3.2	其中:专业工程暂估	440000	
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	69838.88	
5	税金	274896.56	
6	工程造价	3329302.83	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路道路工程(08)

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-美锦路						
1	040202001001	路床(槽)整形	1、部位：道路路床整形碾压	m ²	4810	2.1	10101	
2	040202002001	石灰稳定土	1、含灰量：10%成品灰土 2、厚度：20cm 3、7天无侧限抗压强度应≥0.8MPa 4、顶部养生 5、具体详见设计图纸	m ²	3820	23.23	88738.6	
3	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥稳定碎石(厂拌，运距投标单位自报) 2、7天无侧限抗压强度应≥3.5MPa 3、厚度：16cm，第一层 4、位置：机动车道 5、顶部土工布养生 6、具体详见设计图纸	m ²	3465	68.83	238495.95	
4	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1、水泥稳定碎石(厂拌，运距投标单位自报) 2、7天无侧限抗压强度应≥3.5MPa 3、厚度：16cm，第二层 4、位置：机动车道 5、顶部土工布养生 6、具体详见设计图纸	m ²	3638	68.83	250403.54	
5	040203003001	粘层	1、材料品种：PC-3乳化沥青 2、喷油量：0.3-0.6L/m ² 3、具体详见设计图纸	m ²	3300	2.03	6699	
6	040203003002	透层	1、材料品种：乳化沥青PC-2 2、喷油量：0.7-1.5L/m ² 3、具体详见设计图纸	m ²	3300	3.13	10329	
7	040203004001	封层	1、材料品种：乳化沥青PCR 2、喷油量：0.9-1.0kg/m ² 3、厚度：不小于0.6cm 4、其他：矿料粒径为3-5mm，用量宜为5-8m ³ /1000m ² 5、具体详见设计图纸	m ²	3300	6.82	22506	
8	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS改性沥青 2、沥青混凝土种类：AC-13C，运距投标单位自报 3、石料粒径：技术参数等详设计图纸要求 4、厚度：4cm	m ²	3300	55.49	183117	
9	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：优质道路石油沥青 2、沥青混凝土种类：AC-20C，运距投标单位自报 3、石料粒径：技术参数等详设计图纸要求 4、厚度：7cm	m ²	3300	83.21	274593	
10	04B001	彩色陶瓷防滑颗粒	1、表层4mm彩色陶瓷防滑颗粒 2、具体要求详见设计	m ²	1440	106.47	153316.8	

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
11	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C40 2、厚度：25cm厚度暂估，同现状混凝土板厚度 3、包含模板 4、锯缝、嵌缝、伸缝、缩缝等 5、路面养生	m2	990	158.47	156885.3	
12	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25基层混凝土 2、厚度：30cm 3、锯缝、嵌缝、伸缝、缩缝等	m3	119	538.08	64031.52	
13	040202011001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm	m3	198	259.27	51335.46	
14	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：φ8钢筋网	t	2.083	5507.41	11471.94	
15	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：φ14传力杆	t	0.417	5270.45	2197.78	
16	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：C35砼甲型平石50*30*12cm（含圆弧段），具体详设计图纸要求 2、基础、垫层：2cm座浆，C25砼基础，断面详设计图纸	m	750	64.3	48225	
17	040201021001	土工合成材料	1、材料品种、规格：土工格栅，技术参数等详设计图纸要求 2、搭接方式：详设计要求	m2	396	16	6336	
18	040201021002	土工合成材料	1、材料品种、规格：聚酯玻纤布，技术参数等详设计图纸要求 2、搭接方式：详设计要求	m2	35	11.09	388.15	
19	040504002001	井周加固	1、1.8m*1.8m厚度15cm C30现浇钢筋砼板 2、承载板底采用C30混凝土灌实 3、钢筋制作及安装 4、砼板与道路结构层表面铺设玻纤格栅 5、详见设计图纸	座	2	1729.27	3458.54	
20	040504002002	混凝土井	1、更换防沉降重型球墨铸铁五防井盖座φ700 2、具体详见设计要求	座	2	757.25	1514.5	
21	040201022001	盖板沟	1、钢筋砼盖板沟 2、预制钢筋砼盖板制安，水泥砂浆座垫 3、C20钢筋砼压顶 4、砖砌沟壁，1cm水泥砂浆抹面 5、10cm厚C20砼基础 6、10cm厚级配碎石垫层 7、素土底夯 8、每10米设伸缩缝一道，缝宽2cm 9、具体详见设计	m	610	395.76	241413.6	
22	040201022002	截水沟	1、砖砌截水沟，M10防水砂浆抹内壁 2、10cm厚C20砼垫层 3、10cm厚级配碎石垫层 4、素土底夯	m	1500	199.2	298800	
		分部小计					2124357.68	

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	
		拆除工程							
23	041001001001	拆除路面	1、材质：水泥混凝土路面拆除	m3	267	14.58	3892.86		
24	041001003001	拆除基层	1、现状路面水稳、碎石土等结构层拆除	m3	320.4	10.93	3501.97		
25	041001007001	拆除砖石结构	1、现状砖石砌筑结构拆除	m3	152	14.58	2216.16		
26	041001008001	拆除混凝土结构	2、现状钢筋混凝土结构拆除	m3	59.6	60.47	3604.01		
		分部小计					13215		
		分部分项合计					2137572.68		
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标单位自行考虑	项	1	15902.71	15902.71		
		单价措施合计					15902.71		
合计								2153475.39	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路道路工程(08)

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			47591.8			
		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	32302.13			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.4	8613.9			
		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	6675.77			
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	2153.48			
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	4306.95			
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	215.35			
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	35532.34			
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	646.04			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	646.04			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					91092			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美锦路道路工程(08)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	300000		
2	暂估价	440000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	440000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	740000		

暂列金额明细表

工程名称：美锦路道路工程(08)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	300000	
合计			300000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美锦路道路工程(08)

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
1	围墙		440000			
	合计		440000			

计日工表

工程名称：美锦路道路工程(08)

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：美锦路道路工程(08)

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：美锦路道路工程(08)

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	69838.88		69838.88
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	2984567.39	2	59691.35
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	2984567.39	0.34	10147.53
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	2984567.39		
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	3054406.27	9	274896.56
合计					344735.44

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：美锦路道路工程(08)

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：美锦路雨水管道工程(09)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	69784.28	
1.1	人工费	10042.65	
1.2	材料费	44746.88	
1.3	施工机具使用费	9218.86	
1.4	企业管理费	3850.69	
1.5	利润	1925.2	
2	措施项目费	3965.62	
2.1	单价措施项目费	972.59	
2.2	总价措施项目费	2993.03	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	1563.73	
3	其他项目费	10000	
3.1	其中:暂列金额	10000	
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	1959.75	
5	税金	7713.87	
6	工程造价	93423.52	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：详见设计	m ³	349.76	18.1	6330.66	
2	010103001001	回填方	1、密实度要求：按设计要求 2、填方材料品种：素土，利用已挖土方，含装车、场内运输等费用	m ³	215.83	39.56	8538.23	
3	040103001001	回填方	1、密实度要求：按设计图纸要求 2、填方材料品种：固化粉煤灰 3、填方参数要求：28天无侧限抗压强度≥1Mpa，固化粉煤灰强度要求7天无侧限抗压强度≥0.45Mpa 4、部位：沟槽回填	m ³	98.97	264.72	26199.34	
4	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：多余土方弃置 2、运距：土方弃置运距由施工单位自行考虑	m ³	101.56	36.07	3663.27	
		分部小计					44731.5	
		管网工程						
5	040501001001	混凝土管	1、规格：d400钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	21	112.84	2369.64	
6	040501001002	混凝土管	1、规格：d500钢筋混凝土承插管（II级） 2、接口方式：橡胶圈接口 3、管道检验及试验要求：详见设计要求	m	41	165.06	6767.46	
7	040504001001	砌筑井	1、A型检查井(井深2.5-3m内)、预制底板、防沉降重型球墨铸铁五防井盖φ700、爬梯、防坠网，详见《排水检查井标准图集》（院标2013版）	座	2	4166.43	8332.86	
8	040501019001	混凝土包封	1、混凝土强度等级：C25级混凝土包封 2、道路基层内雨水连管 3、包括模板	m ³	8.4	740.74	6222.22	
9	04B001	保留现状检查井	1、现状井修复，更换圆防沉降重型球墨铸铁五防井盖φ700，配防坠网	座	1	1360.6	1360.6	
		分部小计					25052.78	
		分部分项合计					69784.28	
1	041101005001	井字架		座	2	206.43	412.86	
2	041107002001	沟槽排水		项	1	559.73	559.73	

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	
		单价措施合计					972.59		
合计								70756.87	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

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			1563.73			
		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	1061.35			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.4	283.03			
		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	219.35			
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	70.76			
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	141.51			
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	7.08			
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	1167.49			
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	21.23			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	21.23			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					2993.03			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10000		
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	10000		

暂列金额明细表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	10000	
合计			10000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

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：美锦路雨水管道工程(09)

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：美锦路雨水管道工程(09)

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：美锦路雨水管道工程(09)

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	1959.75		1959.75
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	83749.9	2	1675
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	83749.9	0.34	284.75
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	83749.9		
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	85709.65	9	7713.87
合计					9673.62

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：美锦路雨水管道工程(09)

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：美锦路景观绿化工程(10)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	404549	
1.1	人工费	72694.8	
1.2	材料费	263595.5	
1.3	施工机具使用费	36994	
1.4	企业管理费	21115.2	
1.5	利润	10149.5	
2	措施项目费	8313.47	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	8313.47	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	4895.04	
3	其他项目费	60000	
3.1	其中:暂列金额	60000	
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	18205.2	
5	税金	44196.09	
6	工程造价	535263.76	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

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	050101009001	种植土回(换)填	1、绿化种植土回填,平整、修理边坡 2、利用场地内土方,含土方装车、场内运输等费用	m3	1060	23.07	24454.2		
2	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类:果岭草 2、铺种方式:满铺 3、养护期:II级2年	m2	10600	28.37	300722		
3	05B001	营养土	1、绿化用地营养土摊铺	m3	530	149.76	79372.8		
		分部小计					404549		
		分部分项合计					404549		
		单价措施合计							
合计								404549	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

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			4895.04			
		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	4045.49			
		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	849.55			
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	202.27			
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	505.69			
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	202.27			
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	2225.02			
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	161.82			
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	0.03	121.36			
合计					8313.47			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	60000		
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	60000		

暂列金额明细表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	60000	
合计			60000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

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：美锦路景观绿化工程(10)

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：美锦路景观绿化工程(10)

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：美锦路景观绿化工程(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	18205.2		18205.2
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	472862.47	3.3	15604.46
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	472862.47	0.55	2600.74
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	472862.47		
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	491067.67	9	44196.09
合计					62401.29

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：美锦路景观绿化工程(10)

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：美锦路路灯工程(11)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	237351.36	
1.1	人工费	50584.19	
1.2	材料费	144422.31	
1.3	施工机具使用费	14025.3	
1.4	企业管理费	21744	
1.5	利润	6575.56	
2	措施项目费	8592.13	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	8592.13	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	3797.62	
3	其他项目费	35000	
3.1	其中:暂列金额	35000	
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	6939.3	
5	税金	25909.45	
6	工程造价	313792.24	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方工程						
1	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑，含干土、湿土、淤泥、流砂、体积小于等于1m ³ 的孤石及地下不明障碍物等；考虑人工修边坡 2、挖土深度：3M内 3、挖土方式：综合考虑，垂直运输、水平运输等方式 4、土方运距：场内堆放 5、其它：满足招标文件、设计图纸及相关技术规范要求。	m ³	600	15.79	9474	
2	040103001002	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：原土利用	m ³	360	21.92	7891.2	
3	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：现场多余土方（含装卸等） 2、运距：投标人自报	m ³	240	23.63	5671.2	
		分部小计					23036.4	
		路灯工程						
4	040803001002	电缆	1、名称：铜芯电力电缆 2、规格：YJV-5*16 3、敷设方式、部位：穿管 4、电压（KV）：1.0KV	m	850	76.85	65322.5	
5	040803005001	电缆终端头	1、名称：电力电缆头 2、规格：YJV-5*16 3、材质、类型：热缩式	个	38	54.62	2075.56	
6	040804002001	配线	1、名称：护套线 2、配线形式：灯杆内 3、型号：BVV 4、规格：3*2.5 5、材质：铜芯	m	215	8.08	1737.2	
7	040804001003	配管	1、名称：热镀锌钢管 2、规格：DN65，壁厚不小于3mm 3、配置形式：埋地 4、接地要求：接地跨接	m	200	76.42	15284	
8	040804001001	配管	1、名称：螺旋塑料管 2、规格：HDPE65 3、配置形式：埋地	m	1600	22.51	36016	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	040805001009	常规照明灯	1、名称：单臂钢杆单头路灯（含光源、电器） 2、型号：90W LED灯具 3、灯杆材质、高度：热镀锌钢杆外加喷塑，H=8m，壁厚：4.0mm 4、灯杆编号：铝质号牌、施工定位 5、附件配置：检修门，配防盗链，熔断器，LDA路灯连接器 6、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：800*800*1550，C25钢筋砼，含基础法兰、模板制作、模板拆除 7、其他：具体详见设计图纸	套	19	3418.66	64954.54	
10	01B001	蓝牙NB单灯控制器	1、名称：蓝牙NB单灯控制器	套	19	437.13	8305.47	
11	040504001003	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：C25混凝土 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：砖砌；240mm 3、勾缝、抹面要求：内外粉刷 4、砂浆强度等级、配合比：M7.5 5、规格：井内尺寸：1000*1000*900mm 6、井盖、井圈材质及规格：C25钢筋混凝土井盖、圈 7、其它：详见设计图纸 8、接地要求：热镀锌角钢50*50*5，L=2500，热镀锌扁铁-40*4，接地测试	座	1	2490.46	2490.46	
12	040504001002	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：碎石垫层，厚100 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10砼实心砖，墙厚120，400*600 H=700 3、勾缝、抹面要求：内、外粉刷 4、砂浆强度等级、配合比：20厚1:2水泥砂浆 5、混凝土强度等级：底C20砼 厚100 6、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖400*600 7、其他：含挖填土，余土方场内	座	19	526.06	9995.14	
13	030409001001	接地极	1、部位：室外 2、材质：热镀锌角钢 3、规格：∠50*5*2500mm 4、土质：普通土，土方挖填 5、安装方式：焊接	根	19	161.9	3076.1	
14	030409002001	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：热镀锌扁钢 3、规格：40*4 4、安装部位：室外 5、安装形式：焊接	m	38	46.41	1763.58	
15	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统 2、电压等级（kV）：220V/380V	系统	1	2067.33	2067.33	

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
16	04B003	照度测试	1、名称：照度测试 2、设计要求范围	1区域	2	613.54	1227.08	
		分部小计					214314.96	
		分部分项合计					237351.36	
		单价措施合计						
合计							237351.36	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

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			3797.62			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.2	2848.22			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.3	712.05			
		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	237.35			
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	237.35			
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	474.7			
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	23.74			
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	3916.3			
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	71.21			
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	0.03	71.21			
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					8592.13			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	35000		
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	35000		

暂列金额明细表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	35000	
	合计		35000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

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：美锦路路灯工程(11)

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：美锦路路灯工程(11)

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：美锦路路灯工程(11)

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	6939.3		6939.3
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	280943.49	2.1	5899.81
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	280943.49	0.37	1039.49
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	280943.49		
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	287882.79	9	25909.45
合计					32848.75

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：美锦路路灯工程(11)

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									

