

# 工 程 最 高 限 价

建设单位: \_\_\_\_\_

工程名称: 生态科技新城杭集镇 2025 年污水处理提质增效工程 EPC工程总承包

建筑面积: 0.00 平方米

结构类型: \_\_\_\_\_

结构层次: \_\_\_\_\_

工程造价: 2540576.21 元

经济指标: \_\_\_\_\_ 元/平方米

编制人: 1 审核人: \_\_\_\_\_

编制时间: 2025年06月03日





## 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第1页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1	0408		路灯工程		1	2441253.27	2441253.27
2	040803		电缆工程		1	1426900.30	1426900.30
3	040803001001		电缆 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-5*16mm <sup>2</sup> 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内穿线 5、电压（KV）：0.6/1KV	m	5700	76.06	433542.00
4	8-239备注4	换	铜芯电缆敷设 水平电缆 (截面35mm <sup>2</sup> 以内)	100m	57	7605.81	433531.17
5	040803006001		电缆中间头 <b>【项目特征】</b> 1、名称：防水热缩式电缆中间头 2、规格：YJV-5*16mm <sup>2</sup> 3、材质、类型：铜芯	个	60	455.35	27321.00
6	8-263备注3	换	热缩式电缆中间头制作安装 热缩式1kV以下 (截面35mm <sup>2</sup> 以内)	个	60	455.35	27321.00
7	040803006002		电缆中间头 <b>【项目特征】</b> 1、名称：防水热缩式电缆终端头 2、规格：YJV-5*16mm <sup>2</sup> 3、材质、类型：铜芯	个	348	901.93	313871.64
8	8-251备注3	换	热缩式电缆终端头制作安装 热缩式(截面35mm <sup>2</sup> 以内)	个	348	901.93	313871.64
9	040803001002		电缆 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电力电缆 2、规格：YJV-4*50mm <sup>2</sup> 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内穿线 5、电压（KV）：0.6/1KV	m	650	144.41	93866.50
10	8-240备注6*3	换	铜芯电缆敷设 水平电缆 (截面120mm <sup>2</sup> 以内)	100m	6.5	14440.66	93864.29
11	040803006003		电缆中间头 <b>【项目特征】</b> 1、名称：防水热缩式电缆终端头 2、规格：YJV-4*50mm <sup>2</sup> 3、材质、类型：铜芯	个	10	1513.60	15136.00
12	8-252备注3	换	热缩式电缆终端头制作安装 热缩式(截面120mm <sup>2</sup> 以内)	个	10	1513.60	15136.00
13	040804004001		接线盒 <b>【项目特征】</b> 1、名称：路灯专用防水接线盒 2、规格：灯杆检修门内专用接线盒,含漏电保护开关	个	116	115.17	13359.72
14	8-389	换	接线盒安装 钢索上 安装接线盒	10个	11.6	1151.68	13359.49

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第2页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
15	040803002001		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：2P50 3、规格：PE50 4、材质：PE增强塑料管 5、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	2376.35	32.89	78158.15
16	2-554	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 2孔	100m	23.7635	3289.94	78180.49
17	040803002005		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：2P50+2P100 3、材质：PE增强塑料管 4、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	289.96	77.54	22483.50
18	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	2.8996	7754.57	22485.15
19	040803002002		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：4P50 3、规格：PE50 4、材质：PE增强塑料管 5、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	70.94	66.46	4714.67
20	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.7094	6646.85	4715.28
21	040803002007		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：6P50 3、规格：PE50 4、材质：PE增强塑料管 5、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	351.15	98.99	34760.34
22	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	3.5115	9899.37	34761.64
23	040803002003		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：4P100 3、规格：PE100 4、材质：PE增强塑料管 5、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	12.43	101.67	1263.76
24	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.1243	10167.89	1263.87

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第3页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
25	040803002006		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：6P100 3、规格：PE100 4、材质：PE增强塑料管 5、过路管加固要求：回填做法详见设计图	m	80.27	151.81	12185.79
26	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	0.8027	15180.93	12185.73
27	040803002004		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：2G100 3、规格：DN100 4、材质：双层涂塑钢管 5、敷设方式：详见设计图纸 6、过路管加固要求：C15混凝土包封,具体做法详见设计	m	499.34	159.68	79734.61
28	2-554	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 2孔	100m	4.9934	12163.94	60739.42
29	6-830	换	渠(管)道基础 C15混凝土平基 (商品砼)(非泵送)	10m3	3.5064	5420.32	19005.81
30	040803002009		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：4G100 3、规格：DN100 4、材质：双层涂塑钢管 5、敷设方式：详见设计图纸 6、过路管加固要求：C15混凝土包封,具体做法详见设计	m	23.34	323.94	7560.76
31	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.2334	24394.85	5693.76
32	6-830	换	渠(管)道基础 C15混凝土平基 (商品砼)(非泵送)	10m3	0.3445	5420.32	1867.30
33	040803002008		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：6G100 3、规格：DN100 4、材质：双层涂塑钢管 5、敷设方式：详见设计图纸 6、过路管加固要求：C15混凝土包封,具体做法详见设计	m	344.61	458.83	158117.41
34	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	3.4461	36521.37	125856.29
35	6-830	换	渠(管)道基础 C15混凝土平基 (商品砼)(非泵送)	10m3	5.9518	5420.32	32260.66

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第4页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
36	040803002010		电缆保护管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：电缆保护管 2、型号：8G100 3、规格：DN100 4、材质：双层涂塑钢管 5、敷设方式：详见设计图纸 6、过路管加固要求：C15混凝土包封,具体做法详见设计	m	127.95	590.23	75519.93
37	2-558	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 9孔	100m	1.2795	48844.06	62495.97
38	6-830	换	渠(管)道基础 C15混凝土平基 (商品砼)(非泵送)	10m3	2.4029	5420.32	13024.49
39	040101002001		挖沟槽土方 <b>【项目特征】</b> 1、土壤类别：人机配合挖一、二类土 2、挖土深度：2米内	m3	4708.82	6.74	31737.45
40	1-4		人工挖沟、槽土方 一、二类土,深度在2m以内	100m3	4.7088	2913.09	13717.16
41	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	4.2379	4275.51	18119.18
42	040103001001		回填方 <b>【项目特征】</b> 1、名称：人机配合回填土方	m3	4593.97	5.13	23567.07
43	1-389		填土夯实 槽、坑	100m3	4.594	1283.52	5896.49
44	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	4.1346	4275.51	17677.52
45	040805		照明器具安装工程		1	1014352.97	1014352.97
46	040805001002		常规照明灯 <b>【项目特征】</b> 1、名称：10米双臂路灯合杆-A 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：6米悬臂	套	7	6983.20	48882.40
47	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	7	45.36	317.52
48	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	7	136.48	955.36
49	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.28	5349.37	1497.82
50	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.5865	5449.07	3195.88
51	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	7	1564.79	10953.53
52	8-422备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	0.7	24652.50	17256.75
53	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	0.7	17579.07	12305.35
54	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	3.5	314.65	1101.28
55	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	4.2	273.67	1149.41
56	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.56	266.33	149.14

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第5页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
57	040805001003		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-B 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：6米悬臂	套	1	5756.50	5756.50
58	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	1	45.36	45.36
59	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	1	136.48	136.48
60	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.04	5349.37	213.97
61	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0838	5449.07	456.63
62	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	1	1564.79	1564.79
63	8-422备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	0.1	12384.74	1238.47
64	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	0.1	17579.07	1757.91
65	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.08	266.33	21.31
66	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	0.5	314.65	157.33
67	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	0.6	273.67	164.20
68	040805001008		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-B 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：12米悬臂	套	2	7392.21	14784.42
69	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	2	45.36	90.72
70	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	2	136.48	272.96
71	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.08	5349.37	427.95
72	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.1676	5449.07	913.26
73	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	2	1564.79	3129.58
74	8-422备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	0.2	28741.89	5748.38
75	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	0.2	17579.07	3515.81
76	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.16	266.33	42.61
77	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	1	314.65	314.65
78	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	1.2	273.67	328.40

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第6页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
79	040805001010		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-B 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：双悬臂，9米+3米	套	7	8102.52	56717.64
80	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	7	45.36	317.52
81	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	7	136.48	955.36
82	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.28	5349.37	1497.82
83	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.5865	5449.07	3195.88
84	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	7	1564.79	10953.53
85	8-436备注3	换	成套型 双臂悬挑灯架对称式 成套型臂长5m以上	10套	0.7	35845.62	25091.93
86	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	0.7	17579.07	12305.35
87	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.56	266.33	149.14
88	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	3.5	314.65	1101.28
89	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	4.2	273.67	1149.41
90	040805001004		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-C 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：4.9米悬臂	套	10	6103.35	61033.50
91	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	10	45.36	453.60
92	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	10	136.48	1364.80
93	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.5	5349.37	2674.69
94	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.8379	5449.07	4565.78
95	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	10	1564.79	15647.90
96	8-421备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以下	10套	1	15318.94	15318.94
97	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	1	17579.07	17579.07
98	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.8	266.33	213.06
99	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	5	314.65	1573.25
100	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	6	273.67	1642.02

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第7页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
101	040805001005		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-D 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：5.9米悬臂	套	9	7118.49	64066.41
102	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	9	45.36	408.24
103	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	9	136.48	1228.32
104	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.45	5349.37	2407.22
105	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.7541	5449.07	4109.14
106	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	9	1564.79	14083.11
107	8-422备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	0.9	25470.40	22923.36
108	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	0.9	17579.07	15821.16
109	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.72	266.33	191.76
110	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	4.5	314.65	1415.93
111	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	5.4	273.67	1477.82
112	040805001006		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-E 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：6米悬臂	套	10	5756.45	57564.50
113	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	10	45.36	453.60
114	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	10	136.48	1364.80
115	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.4	5349.37	2139.75
116	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.8379	5449.07	4565.78
117	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	10	1564.79	15647.90
118	8-422备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	1	12384.74	12384.74
119	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	1	17579.07	17579.07
120	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.8	266.33	213.06
121	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	5	314.65	1573.25
122	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	6	273.67	1642.02

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第8页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
123	040805001007		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：10米双臂路灯合杆-F 2、型号：LED-200W+90W 3、灯架形式及臂长：双臂路灯	套	63	6357.88	400546.44
124	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	63	45.36	2857.68
125	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	63	136.48	8598.24
126	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	3.15	5349.37	16850.52
127	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	5.2788	5449.07	28764.55
128	8-143	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	63	1564.79	98581.77
129	8-419备注3	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 单抱箍臂长3m以下	10套	6.3	17864.35	112545.41
130	8-528备注3	换	照明器件安装 照明灯具 密封式	10套	6.3	17579.07	110748.14
131	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	5.04	266.33	1342.30
132	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	31.5	314.65	9911.48
133	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	37.8	273.67	10344.73
134	040805002001		中杆照明灯 【项目特征】 1、名称：15米中杆灯 2、型号：LED-4x250W 3、灯架形式及臂长：详见示意图纸	套	7	14129.07	98903.49
135	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	7	45.36	317.52
136	8-213		基础预埋件安装 法兰直径800mm以内	个	7	136.48	955.36
137	3-285	换	C25基础 混凝土垫层(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0287	5349.37	153.53
138	3-287	换	C30基础 混凝土基础 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.8232	5449.07	4485.67
139	8-144	换	立金属杆 单杆式15m以内	根	7	2432.28	17025.96
140	8-483备注3	换	成套型 灯盘固定式 灯火数18火	套	7	7110.79	49775.53
141	8-522备注3	换	照明器件安装 投光灯	10套	0.7	33521.85	23465.30
142	4-1398	换	管内穿线 多芯软导线二芯以内 导线截面0.75mm2以内	100m/束	0.7	266.33	186.43
143	8-545		接地母线敷设 接地母线敷设	10m	3.5	314.65	1101.28
144	8-338		管内穿线 照明线路 导线截面2.5mm2以内	100m	5.25	273.67	1436.77
145	040806001001		接地极 【项目特征】 1、名称：接地极安装 2、土质：综合二类土	根(块)	142	115.80	16443.60

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第9页 共10页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
146	8-542	换	接地极(板)制作安装 角钢接地极 普通土	根	142	115.80	16443.60
147	040806001002		接地调试 【项目特征】 1、名称：接地调试	根(块)	142	22.68	3220.56
148	8-625		接地装置、避雷器调试 接地装置调试 接地极	10根	14.2	226.80	3220.56
149	030503006001		传感器 【项目特征】 1、名称：三遥控制终端 2、功能：按照当地路灯管理部门要求	套	3	2869.65	8608.95
150	5-191	换	远传基表安装 远传脉冲电表	套	3	2869.65	8608.95
151	030501001001		输入设备 【项目特征】 1、名称：中央管理电缆防盗系统 2、规格：1台终端,4台末端	套	3	7347.34	22042.02
152	5-1	换	输入设备安装 微机 硬件	套	3	7347.34	22042.02
153	040801010001		落地式配电箱 【项目特征】 1、名称：落地式路灯控制箱 2、型号：室外防水型,按照当地供电和路灯管理部门做法 3、规格：详见设计图纸 4、基础形式、材质、规格：含基础	台	3	6883.86	20651.58
154	4-266	换	成套配电箱安装 落地式	台	3	6883.86	20651.58
155	040205001002		人(手)孔井 【项目特征】 1、材料品种：路灯手孔井	座	108	798.04	86188.32
156	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	2.1777	5640.86	12284.10
157	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m3	7.9834	5616.94	44842.28
158	6-793		砖墙 井内侧抹灰	100m2	3.3264	2949.73	9811.98
159	6-809		井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座	10套	10.8	1782.21	19247.87
160	04B001		照度测试 【项目特征】 1、名称：照度测试	区域	10	519.04	5190.40
161	8-631		照度测试 道路宽度40m以下	区域	10	519.04	5190.40
162	040805001011		常规照明灯 【项目特征】 1、名称：现状路灯拆除	套	80	519.73	41578.40
163	8-207		人工挖电杆坑 一、二类土 坑深2m以内	个	80	45.36	3628.80
164	8-143*0.5	换	立金属杆 单杆式10m以内	根	80	43.23	3458.40
165	[8-422备注3]*0.5	换	抱箍式 单臂悬挑灯架抱杆式 双抱箍臂长5m以上	10套	8	1508.21	12065.68
166	[8-434备注3]*0.5	换	成套型 双臂悬挑灯架对称式 成套型臂长2.5m以下	10套	8	1111.82	8894.56









# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01030106	钢丝	φ 1.6	kg	0.8478	5.47	4.64	
2	01030401	碳素钢丝		kg	7.6955	3.28	25.24	
3	01090101	圆钢		kg	555.454933	3.40	1888.55	
4	01130111~1	扁钢	-5*50	kg	36.92	3.32	122.57	
5	01130206	镀锌扁钢	-25×4	kg	4.5	4.15	18.68	
6	01291522	不锈钢板	δ <8	t	0.007	17814.77	124.70	
7	01293501	钢垫板		kg	0.9	3.44	3.10	
8	01293507	钢垫板	δ 2.5~5	kg	60.1	3.44	206.74	
9	01550304	封铅	含铅65%含锡35%	kg	85.747675	7.83	671.40	
10	02070201	橡皮垫	δ 2	m2	5.646095	29.75	167.97	
11	02130114	塑料带	20mm×40m	kg	18	1.95	35.10	
12	02270131	破布		kg	253.2851	5.47	1385.47	
13	02270403	脱脂棉		kg	0.06	11.74	0.70	
14	02330105	草袋子		只	221.474194	1.56	345.50	
15	03031247	自攻螺钉	M10×30~50	十个	1.224	0.53	0.65	
16	03050512	精制带母镀锌螺栓	M8×80	套	2714.1501	0.69	1872.76	
17	03050517	精制带母镀锌螺栓	M10×80	套	2905.18	0.61	1772.16	
18	03050522	精制带母镀锌螺栓	M12×80	套	41.1	1.12	46.03	
19	03050654	精制带母镀锌螺栓	M10×100内2平1弹垫	套	18.3	1.00	18.30	
20	03050903	六角螺栓	M12×50	套	28.56	1.38	39.41	
21	03051065	精制六角带帽螺栓	M10×75	套	28.56	0.36	10.28	
22	03051069	精制六角带帽螺栓	M12×85~100	套	79.56	0.49	38.98	
23	03051070	精制六角带帽螺栓	M16×60	套	1105.68	0.63	696.58	
24	03070120	膨胀螺栓	M10×80	套	1292.239	1.31	1692.83	
25	03070808	塑料膨胀管	≤ φ 10	十个	1.236	0.55	0.68	
26	03130525	弹簧垫圈	M2~38	十个	94.656	0.27	25.56	
27	03270104	铁砂布	2#	张	3	0.78	2.34	
28	03410205	电焊条		kg	104.678	6.18	646.91	
29	03410206	电焊条	J422 φ 3.2	kg	0.45	6.18	2.78	
30	03411302	焊锡		kg	22.342	33.65	751.81	
31	03430900	焊锡丝		kg	0.45	39.13	17.61	
32	03450404	焊锡膏	瓶装50g	kg	4.3742	46.95	205.37	
33	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	26.663325	6.44	171.71	
34	03633308	合金钢钻头	φ 8~10	根	12.77419	6.26	79.97	
35	03652422	钢锯条		根	200	0.19	38.00	
36	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	1708.4304	0.23	392.94	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
37	04010611~1	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	8645.260892	0.23	1988.41	
38	04030107	中(粗)砂		t	44.460018	134.16	5964.76	
39	04130101~1	机砖		百块	435.015466	49.39	21485.41	
40	11030304	红丹防锈漆		kg	29.35	11.74	344.57	
41	11030703	沥青漆		kg	28.376108	9.39	266.45	
42	11111703	酚醛磁漆 (各种颜色)		kg	58.7	11.74	689.14	
43	11111703~1	酚醛磁漆		kg	0.06	11.74	0.70	
44	11112504	无光调和漆		kg	0.15	11.74	1.76	
45	12010103	汽油		kg	385.227175	8.57	3301.40	
46	12070109	电力复合脂	一级	kg	12.74	15.65	199.38	
47	12070109~1	电力复合脂		kg	0.15	15.65	2.35	
48	12300367	硬酯酸	一级	kg	4.22968	9.39	39.72	
49	12370305	氧气		m3	17.4	2.58	44.89	
50	12370336	乙炔气		m3	8.12	12.83	104.18	
51	12430344	自粘橡胶带	20mm×5m	卷	216.6	11.35	2458.41	
52	12430361	塑料粘胶带		盘	7.065	2.86	20.21	
53	14312502	塑料软管		kg	0.9	14.40	12.96	
54	22470101~1	中杆灯	LED-4x250W	套	7.07	2957.25	20907.76	
55	22470121~2	照明器	90W	套	110.09	647.81	71317.40	
56	22470121~5	照明器	200W	套	110.09	769.28	84690.04	
57	22520303~1	合杆B-悬臂	6米悬臂	套	1.01	809.77	817.87	
58	22520303~1 0	合杆E-悬臂	6米悬臂	套	10.1	809.77	8178.68	
59	22520303~1 1	合杆B-悬臂	12米悬臂	套	2.02	2429.29	4907.17	
60	22520303~6	合杆F-悬臂		套	63.63	1569.00	99835.47	
61	22520303~7	合杆A-悬臂		套	7.07	2024.40	14312.51	
62	22520303~8	合杆C-悬臂	4.9米悬臂	套	10.1	1138.53	11499.15	
63	22520303~9	合杆D-悬臂	5.9米悬臂	套	9.09	2105.38	19137.90	
64	22520304~2	合杆B-悬臂	9米+3米	套	7.07	3239.05	22900.08	
65	22610321	高杆灯灯盘		套	7.07	242.93	1717.52	
66	22610705	镀锌大灯泡抱箍 连压板		副	142.41	16.98	2418.12	
67	22612522	直脚	3#	个	129.78	4.16	539.88	
68	24010136	羊角熔断器	10A	个	105.06	1.95	204.87	
69	24151103	铁担针式瓷瓶	3#	只	80.34	3.90	313.33	
70	24170303	相色带	20mm×20m	卷	42.41	2.19	92.88	
71	24252503	沥青绝缘胶		kg	248.393775	6.84	1699.01	
72	25010737	镀锡裸铜绞线	16~25mm2	kg	87.1	53.76	4682.50	
73	25030103	BV铜芯聚氯乙烯 绝缘线	450V/750V1.5mm2	m	650	0.88	572.00	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：翟庄路路灯工程

标段：

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
74	25030104	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm <sup>2</sup>	m	770	1.37	1054.90	
75	25030105	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm <sup>2</sup>	m	907.4	2.19	1987.21	
76	25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm <sup>2</sup>	m	212.8	34.09	7254.35	
77	25033707	BX铜芯橡皮线	500V4mm <sup>2</sup>	m	14.28	2.93	41.84	
78	25430311	绝缘导线	BVV-2.5	m	8195.4	1.77	14505.86	
79	25430314-1~1	铜芯多股绝缘导线	RVV-2*0.75	m	1017.36	1.73	1760.03	
80	26060701~1	塑料管	PE50	m	7588.3104	14.00	106236.35	
81	26060701~2	塑料管	PE50	m	289.4352	14.00	4052.09	
82	26060701~4	塑料管	PE100	m	541.9668	22.63	12264.71	
83	26060701~5	双层涂塑钢管	G100	m	4266.966	57.50	245350.55	
84	26062309	铝压接管	35mm <sup>2</sup>	个	225.6	3.79	855.02	
85	26070309	热缩式电缆中间接头	35mm <sup>2</sup>	套	61.2	127.45	7799.94	
86	26090509	铜接线端子	DT-25mm <sup>2</sup>	个	426.36	3.86	1645.75	
87	26091106	铜铝过渡接线端子	35mm <sup>2</sup>	个	1308.48	8.10	10598.69	
88	26091108	铜铝过渡接线端子	120mm <sup>2</sup>	个	37.6	21.91	823.82	
89	26110148~1	路灯专用防水接线盒	灯杆检修门内专用接线盒,含漏电保护开关	个	118.32	110.13	13030.58	
90	26110942	户外终端盒(含户外热塑头)	35mm <sup>2</sup>	套	354.96	379.57	134732.17	
91	26110943	户外终端盒(含户外热塑头)	120mm <sup>2</sup>	套	10.2	720.02	7344.20	
92	26190331~2	金属杆	15M	根	7.021	2267.34	15918.99	
93	26190331~3	金属杆	10M	根	109.327	1457.58	159352.85	
94	26250311	镀锌电缆卡子	2×35	个	1733.94	1.33	2306.14	
95	26250313	镀锌电缆卡子	3×50	个	146.25455	5.26	769.30	
96	26250343	固定卡子	3×80	个	861.08	2.27	1954.65	
97	26250711	镀锌电缆吊挂	3.0×50	套	570.79295	8.02	4577.76	
98	26252501	镀锌半挑	8×50×400	块	39.39	2.62	103.20	
99	30410504~1	铸铁爬梯		kg	677.311656	4.10	2776.98	
100	31110301	棉纱头		kg	1.7514	5.08	8.90	
101	31150101	水		m <sup>3</sup>	205.426821	4.17	856.63	
102	31150301	电		kW·h	115.4884	0.73	84.31	
103	31170104	标志牌	塑料扁形	个	483.951	0.15	72.59	
104	33011101-1	预制混凝土盖、座		套	109.08	121.46	13248.86	
105	33350302	定相带		个	58.48	130.85	7652.11	
106	55090103~1	落地式路灯控制箱		只	3	6478.10	19434.30	

