

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河北侧道路提升

序号	汇总内容	金额(元)
1	分部分项工程	62509.02
1.1	人工费	16651.80
1.2	材料费	26735.28
1.3	施工机具使用费	9797.44
1.4	企业管理费	7159.88
1.5	利润	2164.62
2	措施项目	1862.77
2.1	单价措施项目	0.00
2.2	总价措施项目	1862.77
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	812.62
3	其他项目	0.00
3.1	其中：暂列金额	0.00
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00
3.3	其中：计日工	0.00
3.4	其中：总承包服务费	0.00
4	规费	1589.99
5	税金	5936.56
6	合计=1+2+3+4-除税甲供材料和除税甲供设备费/1.01+5	71898.34

其中:暂估价(元)
0

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河北侧道路提升工程-交通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040205003001	标杆	1. 类型:单柱式 2. 材质:Q235钢材及钢管等, 立	根	2	1019.39	2038.78
2	040205004001	标志板	1. 类型:路名牌 2. 材质、规格尺	块	2	403.39	806.78
3	040205003002	标杆	1、类型:单柱式标志杆，2、材质:钢材采用Q235钢，螺栓	根	2	1121.41	2242.82
4	040205004002	标志板	1、类型:线形诱导标志板，2、材质、规格尺寸:3003型铝	块	2	448.06	896.12
5	040205003003	标杆	1、类型:单柱式标志杆，2、材质:钢材采用Q235钢，螺栓	根	1	1074.20	1074.20
6	040205004003	标志板	1、类型:停车让行标志板，2、材质、规格尺寸:3003型铝	块	1	423.80	423.80
7	040205009001	清除标线	1、现状标线，2、清除方法:自行考虑	m2	75	41.73	3129.75
8	040205006001	标线	1. 材料品种:热熔涂料 2. 线型:各类标线、标记	m2	390	58.02	22627.80
9	040205018001	警示标柱	1、材料品种:镀锌钢管，2、规格:Φ80mm, 壁厚3mm, 高	根	8	126.81	1014.48
10	040205012001	隔离护栏	1、型号:Gr-C-4E，2、规格、型号:立柱Φ	m	20	200.00	4000.00
11	040205002001	电缆保护管	1、材料品种:无缝钢管, 出厂前热镀锌，2、规格:3*Φ	m	30	360.52	10815.60
12	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别:详见地勘和施工现场，2、材质及规	m	25	401.43	10035.75
13	040205001001	交通管线井	1、材料品种:M10砂浆砌MU10蒸压粉煤灰砖，1:2水泥砂浆	座	3	1134.38	3403.14
		分部分项合计					62509.02

其中： 暂估价
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河北侧道路提升工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)
1	041109001001	安全文明施工	[2]+[3]+[4]	100
2		安全文明施工基本费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	1.2
3		安全文明施工省级标化增加费：一星级	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
4		扬尘污染防治增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0.1
5	041109002001	夜间施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
6	041109003001	二次搬运	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
7	041109004001	冬雨季施工	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
8	041109005001	行车、行人干扰	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
9	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
10	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
11	041109008001	临时设施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	1.65
12	041109009001	赶工措施	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
13	041109010001	工程按质论价：市优工程	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
14	041109011001	特殊条件下施工增加费	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0
15	041109011002	建筑工人实名制费用	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-除税工程设备费	0.03
16	041109015001	智慧工地费用	分部分项综合费用+单价措施项目综合费用-工程设备费	0
17		合计	[2]~[16]	100

金额(元)
812.62
750.11
0.00
62.51
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
0.00
1031.40
0.00
0.00
0.00
18.75
0.00
1862.77

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河北侧:

序号	项目名称	金额(元)
1	暂列金额	0.00
2	暂估价	0.00
2.1	材料（工程设备）暂估价	0.00
2.2	专业工程暂估价	0.00
3	计日工	0.00
4	总承包服务费	0.00
	合计	0.00

备注



# 规费、税金项目计价表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)
1	规费	[ 1.1 ]~[ 1.4 ]	1589.99	100
1.1	社会保险费	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备	64371.79	2.1
1.2	住房公积金	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备	64371.79	0.37
1.3	环境保护税	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备	64371.79	0
1.4	其他规费	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计-除税工程设备	64371.79	0
2	税金	分部分项综合费用+措施项目合计+其他项目合计+[ 1 ]-除税甲	65961.78	9
3	合计	[ 1 ]+[ 2 ]	7526.55	100

金额(元)
1589.99
1351.81
238.18
0.00
0.00
5936.56
7526.55

# 工料机汇总表

工程名称：宜兴经开区（新庄街道）传统村落集中连片保护利用项目湛渎河北侧道路提升工程-交

序号	编号	项目名称	规格型号及特殊要求	单位	单价 (元)
		人工			
1	00010304	二类工		工日	107
2	00010304	二类工 市政工程		工日	107
		合计			
		材料			
3	01010111	HRB400钢筋 $\Phi$ 10以外 12		t	3197
4	01090158	HPB300 $\Phi$ 10以内 8		t	3358
5	01090158	钢筋	$\Phi$ 10以内	t	3358
6	01270101	型钢		kg	3.5
7	01290221	钢板	15以内	kg	3.385
8	02330105	草袋子		只	0.86
9	03055508	带母带垫螺栓 M12 $\times$ 100		套	0.34
10	03270101	砂布		张	1.03
11	03410205	电焊条		kg	5.3
12	03515100	圆钉		kg	5.01
13	03570217	镀锌铁丝 8~12#		kg	5.14
14	03570231	镀锌铁丝 18~22#		kg	5.14
15	03652422	钢锯条		根	0.21
16	04010611	复合硅酸盐水泥 32.5级		kg	0.259
17	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	0.259
18	04030107	中(粗)砂		t	136
19	04030107	中砂		t	136
20	04050217	碎石 40		t	126.29
21	04130101	机砖MU15		百块	81
22	05030600	普通成材		m3	2747.97
23	11030305	醇酸防锈漆 C53-1		kg	12.86
24	11030703	沥青漆		kg	10.29
25	11070305	热熔标线涂料		kg	3.69
26	11070306	底漆		kg	3.09
27	12030106	溶剂汽油		kg	6.84
28	12310308	丙酮		kg	5.15

29	12333513	脱模剂		kg	17.15
30	12370305	氧气		m3	2.83
31	12370335	乙炔气		kg	15.44
32	12410103	粘接剂		g	0.05
33	15023110	锁紧螺母 3×100		个	2.22
34	15271905	管接头 3×100		个	18.16
35	25010721	裸铜绞线 16mm2		m	3.52
36	26064117	塑料护口(钢管用) dn100		个	0.98
37	30410504	铸铁爬梯		kg	4.5
38	31012504	模板嵌缝料		kg	2.76
39	31130104	其它材料费		元	1
40	31150101	水		m3	4.57
41	31150301	电		kw·h	0.76
42	32011111	组合钢模板		kg	4.29
43	32020115	零星卡具		kg	4.18
44	32020132	钢管支撑		kg	3.59
45	32090101	模板木材		m3	2747.97
46	33010313	铸铁井盖井座(交通接线井)		套	600
47	33212503	反光材料	(玻璃珠)	kg	3.26
48	80010106	水泥砂浆	M10	m3	0
49	80210143	混凝土(商品砼非泵送)	C15 粒径40 32.5级坍落度35~50	m3	389.55
50	80210144	混凝土(商品砼非泵送)	C20粒径40mm32.5级坍落度35~50	m3	408.98
51	80210145	混凝土(商品砼非泵送)	C25粒径40mm32.5级坍落度35~50	m3	428.41
52	80210147	混凝土(商品砼非泵送)	C30粒径40mm32.5级坍落度35~50	m3	452.69
53	C000BU	其他材料费		元	1
54	变量	其它材料费		%	1
		合计			
		主材			
55	04090313.1	膨润土 200目		kg	1
56	11452107.1	脱漆剂		kg	0
57	12300385.1	小苏打		kg	0
58	14030340	热镀锌钢管 Φ110×4mm		m	64.08
59	14451704.1	加强钢筋混凝土管 DN300		m	0
60	26060701.1	De63 PE实壁管		m	17
61	32071101.1	600*1080*2mm标志板紧固件		套	50

62	32071101.1	八角直径800*2mm标志板紧固件		套	50
63	33210304.1	直杆(上部) $\Phi 102*5*2580\text{mm}$		套	216.16
64	33210304#1	直杆(上部)	$\Phi 89 \times 4 \times 2300\text{mm}$	套	207.74
65	33210304#1	直杆(上部)	$\Phi 89 \times 4 \times 3750\text{mm}$	套	245
66	33211303#1	铝合金板 路名牌	1200*360*2mm	块	100
67	80110334.1	化学泥浆		kg	0
68	CD	600*1080*2mm标志板		kg	22.88
69	CD	Gr-C-4E		m	200
70	CD	八角直径800*2mm标志板		kg	22.88
71	CD	镀锌		t	1153.37
72	CD	警示标柱		个	100
73	CD	三级反光膜		m <sup>2</sup>	133.08
		合计			
		机械			
74	31130537	其他机械费		元	0.89
75	99010303	履带式单斗挖掘机(液压)	斗容量0.6m <sup>3</sup>	台班	736.42
76	99010305	履带式单斗挖掘机	(液压) 1m <sup>3</sup>	台班	1337.84
77	99070106	履带式推土机	75kW	台班	873.14
78	99070106	履带式推土机	功率75kW	台班	873.14
79	99070904	载货汽车	装载质量2.5t	台班	393.37
80	99070906	载货汽车	装载质量4t	台班	450.62
81	99070906	载重汽车 4t		台班	450.62
82	99070907	载货汽车装载质量5t		台班	470.09
83	99071102	自卸汽车	装载质量4t	台班	526.03
84	99071106	自卸汽车	装载质量10t	台班	853.44
85	99071903	机动翻斗车	装载质量1t	台班	224.35
86	99090132	履带式电动起重机	提升质量5t	台班	240.97
87	99090503	汽车式起重机	提升质量5t	台班	523.49
88	99091925	电动卷扬机单筒慢速 50kN		台班	195.94
89	99093305	平台升降车 20m		台班	883.56
90	99093305	平台升降车	20m	台班	883.56
91	99130511	夯实机(电动) 20~62Nm		台班	23.48
92	99130511	夯实机(电动) 夯击能力20~62N·m		台班	23.48
93	99130511	夯实机	(电动) 20~62Nm	台班	23.48
94	99170507	钢筋切断机 40		台班	38.5

95	99170507	钢筋切断机	40	台班	38.5
96	99170507	钢筋切断机	直径40mm	台班	38.5
97	99170707	钢筋弯曲机 40		台班	21.3
98	99192705	弯管机WC27-108		台班	61.54
99	99210103	木工圆锯机	直径500mm	台班	23.9
100	99210103	木工圆锯机直径500mm		台班	23.9
101	99250303	交流弧焊机容量21kVA		台班	56.34
102	99250304	交流弧焊机 30kVA		台班	78.68
103	99250304	交流弧焊机	容量30kVA	台班	78.68
104	99310103	洒水车	罐容量4000L	台班	550.42
105	99351126	水平定向钻机	CASE6080 大	台班	7506.04
106	99351127	水平定向钻机	ZT-25型 中	台班	2288.15
107	99351128	水平定向钻机	ZT-40型 大	台班	4775.84
108	99430106	电动单级离心清水泵	出口直径100mm	台班	58.22
109	99450321	吹风机能力4m <sup>3</sup> /min		台班	63.26
110	99451503	手推式热熔划线车		台班	79.05
111	99451504	热熔釜溶解车		台班	248.24
		合计			
		总计			

数量	合价 (元)	备注
154.091	16487.74	
1.528	163.5	
	16651.24	
0.005	15.99	
0.01	33.58	
0.034	114.17	
19.46	68.11	
94.22	318.93	
1.137	0.98	
30.294	10.3	
3.915	4.03	
5.35	28.36	
0.506	2.54	
0.594	3.05	
0.105	0.54	
4.05	0.85	
47.53	12.31	
80.767	20.92	
0.125	17	
0.514	69.9	
0.404	51.02	
3.177	257.34	
0.035	96.18	
4.068	52.31	
1.658	17.06	
1710.54	6311.89	
66.3	204.87	
1.017	6.96	
0.173	0.89	

1.31	22.47	
1.484	4.2	
0.494	7.63	
120	6	
13.905	30.87	
13.905	252.51	
17.928	63.11	
13.905	13.63	
4.946	22.26	
0.6	1.66	
37.854	37.85	
17.957	82.06	
1.126	0.86	
7.08	30.37	
14.46	60.44	
2.785	10	
0.016	43.97	
3	1800	
129.48	422.1	
0.319	0	
1.096	426.95	
0.348	142.33	
0.308	131.95	
0.731	330.92	
0.001	0	
10.128	10.13	
	11674.35	
567.5	567.5	
153.75	0	
9.316	0	
92.7	5940.22	
25.5	0	
75.75	1287.75	
2	100	



1	50	
2	432.32	
2	415.48	
1	245	
4	400	
13.563	0	
10.342	236.62	
20	4000	
4.39	100.44	
0.199	229.52	
8	800	
1.896	252.32	
	15057.17	
145.975	129.92	
0.08	58.91	
0.011	14.72	
0.003	2.62	
0.06	52.39	
1.699	668.34	
3.666	1651.97	
0.3	135.19	
0.001	0.47	
0.019	9.99	
0.036	30.72	
0.306	68.65	
0.083	20	
0.97	507.79	
0.003	0.59	
0.3	265.07	
0.214	189.08	
0.147	3.45	
0.823	19.32	
0.225	5.28	
0.002	0.08	

0.005	0.19	
0.004	0.15	
0.005	0.11	
0.215	13.23	
0.023	0.55	
0.002	0.05	
0.639	36	
0.003	0.24	
0.586	46.11	
0.001	0.55	
0.126	945.76	
0.683	1562.81	
0.411	1962.87	
1.856	108.06	
0.522	33.02	
6.24	493.27	
3.12	774.51	
	9812.03	
	53194.79	