

# 翁源县翁城、官渡线公交站亭

## 招标控制价审核书

送审（建设）单位：翁源县交通管理总站

原招标控制价编制单位：广东志达建设监理有限公司

送审招标控制价金额（小写）：367564.55 元

大写：叁拾陆万柒仟伍佰陆拾肆元伍角伍分。

审核招标控制价金额（小写）：294011.87 元

大写：贰拾玖万肆仟零壹拾壹元捌角柒分。

对比原招标控制价核增或核减（±）金额：-73552.68 元

审核单位：新誉时代工程咨询有限公司（单位盖章）

审核人及证号：陈思红 建[造]B07440008377（签字盖执业专用章）

复核人及证号：刘顺英 建[造]B02440004096（签字盖执业专用章）

审核时间：2023年12月18日



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		道路					35811.25	
1	041001001001	拆除路面	1、30厚的混凝土地坪 2、挖掘机挖松散石方 3、自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m <sup>2</sup>	212	22.34	4736.08	
2	040101002002	挖沟槽土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土，人工辅助	m <sup>3</sup>	31.8	8.55	271.89	
3	040103002003	余方弃置	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	m <sup>3</sup>	31.8	16.99	540.28	
4	040204002001	人行道块料铺设	站台人行道 1、5CM厚透水砖30*15*5cm 2、5CM的M10水泥砂浆 3、3CM厚中砂调平层 4、15CM厚的中砂垫层 5、人行道整形碾压	m <sup>2</sup>	212	142.75	30263.00	
		路沿石					13734.58	
5	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、路缘石50*8*20cm 2、C20混凝土基础	m	261	50.54	13190.94	
6	040101002001	挖沟槽土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土，人工辅助	m <sup>3</sup>	20.36	8.55	174.08	
7	040103001001	回填方	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	15.66	18.50	289.71	
8	040103002001	余方弃置	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	m <sup>3</sup>	4.7	16.99	79.85	
		水沟					26261.20	
9	041001008001	拆除混凝土结构	1、小型机械拆除混凝土构筑物 无筋 2、挖掘机挖松散石方 3、自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m <sup>3</sup>	5.16	219.77	1134.01	
10	010507003001	修复排水沟	1. C20混凝土修复	m <sup>3</sup>	5.16	668.55	3449.72	
11	粤R1-9-3	沟道(槽)盖板	1、盖板：C40混凝土盖板	m <sup>3</sup>	14.4	1505.38	21677.47	
		候车亭					169317.80	
本页小计							75807.03	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8	10124.86			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； ；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					10124.86			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 1 页 共 19 页

项目编码	041001001001	项目名称	拆除路面				计量单位	m2	工程量	212	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-4-3	小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内	100m2	0.01	950.40	5.59	421.08	378.66	9.50	0.06	4.21	3.79
D1-1-123	挖掘机挖松散石方	1000m3 天然密 实方	0.0002	839.96		6744.29	2094.01	0.13		1.01	0.31
D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m3 天然密 实方	0.0002			17426.37	4811.43			2.61	0.72
人工单价		小计						9.63	0.06	7.83	4.82
		未计价材料费									
清单项目综合单价						22.34					
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）		
	其他材料费					-	0.05	-			
	材料费小计					-	0.05	-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 2 页 共 19 页

项目编码	040101002002	项目名称	挖沟槽土方	计量单位	m3	工程量	31.8				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4699.66	1494.38	0.68		4.46	1.42
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3 天然密实方	0.0005	3120.48			861.56	1.56			0.43
人工单价		小计					2.24		4.46	1.85	
		未计价材料费									
清单项目综合单价							8.55				
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 3 页 共 19 页

项目编码	040103002003	项目名称	余方弃置				计量单位	m3	工程量	31.8	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	1000m3 天然密 实方	0.001			10837.37	2992.20			10.84	2.99
D1-1-51	挖掘机装土	1000m3 天然密 实方	0.001	388.52		2084.26	682.74	0.39		2.08	0.68
人工单价		小计					0.39		12.92	3.67	
		未计价材料费									
清单项目综合单价						16.99					
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 4 页 共 19 页

项目编码	040204002001	项目名称	人行道块料铺设				计量单位	m2	工程量	212	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D2-4-2 换	人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作 子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑 灰缝≥5mm M10	100m2	0.01	2105.40	6176.07		554.98	21.05	61.76		5.55
D5-1-15	垫层 砂	10m3	0.018	396.84	2351.59	20.94	136.24	7.14	42.33	0.38	2.45
D2-1-2	人行道整形碾压	100m2	0.01	144.54		20.66	43.55	1.45		0.21	0.44
人工单价		小计						29.64	104.09	0.59	8.44
		未计价材料费									51.45
清单项目综合单价											142.75
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)	
	透水砖30*15*5cm 30*15*5cm				m2	1.02	50.44	51.45			
	其他材料费						-	52.64	-		
	材料费小计						-	104.09	-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 5 页 共 19 页

项目编码	040204004001	项目名称	安砌侧(平、缘)石	计量单位	m	工程量	261				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D2-4-33 换	浇筑侧(缘)石混凝土后座 合并制作子目 普通预 拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C20	10m3	0.0028	607.86	4569.49	254.39	227.29	1.70	12.80	0.71	0.64
D2-4-34	后座木模制安	10m2	0.04	117.81	149.80	14.47	34.87	4.71	5.99	0.58	1.39
D2-4-19 换	缘石铺设 混凝土 长度 5 0cm 合并制作子目 湿拌 砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M10	100m	0.01	683.57	1337.03		180.19	6.84	13.37		1.80
人工单价		小计						13.25	32.16	1.29	3.83
		未计价材料费									11.17
清单项目综合单价											50.54
材 料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)		
	C30混凝土路缘石50*8*20CM			m	1.015	11.00	11.17				
	其他材料费					-	21.03	-			
	材料费小计					-	32.20	-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 6 页 共 19 页

项目编号	040101002001	项目名称	挖沟槽土方	计量单位	m3	工程量	20.36				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3 天然密实方	0.0005	3120.48			861.56	1.56			0.43
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4699.66	1494.38	0.68		4.46	1.42
人工单价		小计						2.24		4.46	1.85
		未计价材料费									
清单项目综合单价							8.55				
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 7 页 共 19 页

项目编码	040103001001	项目名称	回填方	计量单位	m3	工程量	15.66				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		219.85	400.18	12.30		2.20	4.00
人工单价		小计					12.30		2.20	4.00	
		未计价材料费									
清单项目综合单价							18.50				
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 8 页 共 19 页

项目编码	040103002001	项目名称	余方弃置				计量单位	m3	工程量	4.7	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	1000m3 天然密 实方	0.001			10837.37	2992.20			10.84	2.99
D1-1-51	挖掘机装土	1000m3 天然密 实方	0.001	388.52		2084.26	682.74	0.39		2.08	0.68
人工单价		小计						0.39		12.92	3.67
				未计价材料费							
清单项目综合单价								16.99			
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 9 页 共 19 页

项目编码	041001008001	项目名称	拆除混凝土结构	计量单位	m3	工程量	5.16				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-4-68	小型机械拆除混凝土构筑物 无筋	10m3	0.1	967.56		504.52	406.44	96.76		50.45	40.64
D1-1-123	挖掘机挖松散石方	1000m3 天然密 实方	0.001	839.96		6744.29	2094.01	0.84		6.74	2.09
D1-1-126 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	1000m3 天然密 实方	0.001			17426.37	4811.43			17.43	4.81
人工单价		小计					97.60			74.62	47.54
		未计价材料费									
清单项目综合单价						219.77					
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 10 页 共 19 页

项目编码	010507003001	项目名称	修复排水沟	计量单位	m3	工程量	5.16				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D5-2-468 换	现浇混凝土方沟 壁 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.1	1277.47	4642.45	263.17	502.41	127.75	464.25	26.32	50.24
人工单价		小计				127.75	464.25	26.32	50.24		
		未计价材料费									
清单项目综合单价						668.55					
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）		
	其他材料费					-	464.24	-			
	材料费小计					-	464.24	-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 11 页 共 19 页

项目编码	粤R1-9-3	项目名称	沟道(槽)盖板	计量单位	m3	工程量	14.4				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D3-6-5	钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi$ 10-25mm	t	0.1284	687.68	3888.10	59.49	230.28	88.27	499.07	7.64	29.56
D1-2-46	盖板 预制	10m3	0.1	2263.14	374.16	8.55	627.21	226.31	37.42	0.86	62.72
8021907	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40	m3	1.015		490.29				497.64		
D1-2-47	盖板 安装	10m3	0.1	422.73	19.43		116.72	42.27	1.94		11.67
人工单价		小计						356.85	1036.07	8.50	103.95
		未计价材料费									
清单项目综合单价							1505.38				
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价(元)	暂估合价(元)		
	其他材料费					-	1036.09	-			
	材料费小计					-	1036.09	-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 12 页 共 19 页

项目编码	010606012001	项目名称	候车亭	计量单位	个	工程量	9				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
借A1-7-2	钢结构构件 钢柱安装 每根构件质量(t) ≤3	t	0.3657	504.39	5641.33	235.67	325.18	184.44	2062.85	86.18	118.91
借A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.036	456.92	4836.53	7.52	203.20	16.45	174.12	0.27	7.32
借A1-7-6	钢结构构件 钢梁安装 每根构件质量(t) ≤1.5	t	0.2392	451.25	5567.63	356.63	354.98	107.95	1331.90	85.31	84.92
借A1-7-99 换	屋面板 压型钢板	100m2	0.1393	2244.00	32462.38	134.24	1045.00	312.49	4520.57	18.69	145.52
借A1-7-91 换	墙面板 压型钢板	100m2	0.2068	1905.36	19745.83	134.24	896.20	394.03	4083.44	27.76	185.33
借A1-15-1 24 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m2	0.5112	467.77	236.63		140.66	239.12	120.97		71.91
借A1-15-1 16 换	金属面 氟碳漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	0.5112	3337.22	4159.99		1003.50	1705.99	2126.59		512.99
人工单价		小计						2960.47	14420.44	218.21	1126.90
		未计价材料费						8983.60			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 14 页 共 19 页

项目编码	040101003001	项目名称	挖基坑土方	计量单位	m3	工程量	29.16				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3 天然密实方	0.001	712.80		4699.66	1494.38	0.68		4.46	1.42
D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3 天然密实方	0.0005	3120.48			861.56	1.56			0.43
人工单价		小计						2.24		4.46	1.85
		未计价材料费									
清单项目综合单价							8.55				
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 15 页 共 19 页

项目编码	040103001002	项目名称	回填方	计量单位	m3	工程量	25.92				
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费 和利润	人工费	材料费	机具费	管理费 和利润
D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3 压实方	0.01	1229.58		219.85	400.18	12.30		2.20	4.00
人工单价		小计					12.30		2.20	4.00	
		未计价材料费									
清单项目综合单价							18.50				
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号			单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价 （元）	暂估合价 （元）		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

# 综合单价分析表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

标段：

第 16 页 共 19 页

项目编码	040103002002	项目名称	余方弃置				计量单位	m3	工程量	3.24	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	1000m3 天然密 实方	0.001			10837.37	2992.20			10.84	2.99
D1-1-51	挖掘机装土	1000m3 天然密 实方	0.001	388.52		2084.26	682.74	0.39		2.08	0.68
人工单价		小计					0.39		12.92	3.67	
		未计价材料费									
清单项目综合单价								16.99			
材料 费 明 细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。







# 单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	00010010	人工费	元	49915.4782	1.00	49915.48		
2	01010125	螺纹钢筋 φ10~25	t	1.9223	3659.80	7035.23		
3	01030031	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	0.2353	4.85	1.14		
4	01030035	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	4.2882	4.85	20.80		
5	01030055	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	0.178	4.85	0.86		
6	01050001	钢丝绳 φ14.1~15	kg	19.2056	3.65	70.10		
7	01150002	六角空心钢综合	kg	1.096	4.02	4.41		
8	01630130	吊装夹具	套	0.0431	179.92	7.75		
9	02030120	橡皮密封条20×4	m	539.7429	4.80	2590.77		
10	02090090	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	6.8278	0.25	1.71		
11	02190060	尼龙帽 φ1.5	个	20.382	0.69	14.06		
12	02270070	土工布	m <sup>2</sup>	3.8102	6.69	25.49		
13	02290050	麻绳	kg	0.072	17.06	1.23		
14	03010040	铝拉铆钉综合	十个	146.6065	0.86	126.08		
15	03010065	铁钉	kg	1.5696	5.09	7.99		
16	03010131	自攻螺钉M6×25	十套	240.0415	0.92	220.84		
17	03016431	防水胶垫圈	个	2024.425	0.51	1032.46		
18	03019001	圆钉综合	kg	10.2037	5.83	59.49		
19	03019021	圆钉50~75	kg	28.1498	5.83	164.11		
20	03135001	低碳钢焊条综合	kg	17.8368	6.19	110.41		
21	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	11.5192	12.75	146.87		
22	03136191	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	41.208	10.99	452.88		
23	03139131	合金钢钻头一字型	个	0.636	4.74	3.01		
24	03139141	合金钢钻头 φ6~13	个	1.8687	8.11	15.16		
25	03213001	铁件综合	kg	67.9777	4.84	329.01		
26	03214046	零星卡具	kg	38.5355	5.47	210.79		
27	04030015	中砂	m <sup>3</sup>	48.2342	184.47	8897.76		
28	05030060	板枋材综合	m <sup>3</sup>	0.6711	1793.10	1203.35		
29	05030080	松杂板枋材	m <sup>3</sup>	0.5339	1793.10	957.34		
30	05030080@1	松杂板枋材	m <sup>3</sup>	0.7517	1793.10	1347.87		
31	05030320	垫木	m <sup>3</sup>	0.0144	1758.05	25.32		
32	05030320@1	垫木	m <sup>3</sup>	0.1243	1758.05	218.53		
33	13010210	环氧富锌底漆	kg	5.7707	22.22	128.22		
34	13050450	酚醛铁红防锈漆	kg	97.905	8.24	806.74		
35	13090030	金属氟碳漆面漆	kg	127.3317	81.27	10348.25		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：翁源县翁城、官渡线公交站亭

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
36	13090035	金属氟碳漆底漆	kg	89.1313	76.46	6814.98		
37	13350030	防水密封胶	kg	124.58	32.60	4061.31		
38	14010030	松节油	kg	30.5953	6.56	200.71		
39	14350250	隔离剂	kg	14.76	7.05	104.06		
40	14350273	氟碳漆固化剂	kg	10.0067	159.93	1600.37		
41	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.6781	31.33	21.24		
42	14350630	脱模剂	kg	15.9	5.12	81.41		
43	14350680	稀释剂	kg	20.3723	16.68	339.81		
44	14390030	二氧化碳	m3	42.8888	4.72	202.44		
45	14390070	氧气	m3	42.1815	5.15	217.23		
46	14390100	乙炔气	kg	23.1998	13.29	308.33		
47	17270090	高压风管	m	0.106	21.85	2.32		
48	18031535	金属堵头	只	350.924	2.50	877.31		
49	33410090	彩钢内外扣槽	m	814.645	17.98	14647.32		
50	34050040	草板纸80#	张	34.74	4.19	145.56		
51	34110010	水	m3	28.5555	3.69	105.37		
52	35010010	钢模板	kg	109.1002	5.45	594.60		
53	35030080	木支撑	m3	0.2079	1651.95	343.44		
54	35030110	扣件	kg	43.2045	4.80	207.38		
55	35090230	钢支撑	kg	7.4005	4.55	33.67		
56	99450760	其他材料费	元	1829.7489	1.00	1829.75		
57	CLFTZ	材料费调整	元	0.046	1.00	0.05		
58	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	12.6313	446.60	5641.14		
59	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	3.2724	470.87	1540.87		
60	8021907	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C40	m3	14.616	490.29	7166.08		
61	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq$ 5mm M10	m3	8.1739	334.17	2731.47		
62	01290460@1	钢板5mm厚	m2	336.366	155.82	52412.55		
63	33010088@1	方通5mm厚	t	2.153	5224.07	11247.42		
64	33010365@1	方通5mm厚	t	3.291	5224.07	17192.41		
65	36050020@1	透水砖30*15*5cm30*15*5cm	m2	216.24	50.44	10907.15		
66	36070020@1	C30混凝土路缘石50*8*20CM	m	264.915	11.00	2914.07		

