

# 工程项目清单汇总表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算,以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算;

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 1 页 共 106 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	合价
		单项工程					
		园建部分1					
		整个项目					
		民光村新林屋环境整治提升					
		TY-01/7-排水沟三					
300	010501001017	基础垫层（TY-01/7-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	2.71		
301	010501001018	基础垫层（TY-01/7-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	3.19		
302	010505001008	垫层模板（TY-01/7-排水沟三）	1、基础垫层模板	m2	5.13		
303	011101001007	水泥砂浆楼地面（TY-01/7-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	6.98		
304	011101001013	水泥砂浆楼地面（TY-01/7-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	7.57		
305	011201001015	墙、柱面一般抹灰（TY-01/7-排水沟三）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	15.97		
306	040101002007	挖沟槽土方（TY-01/7-排水沟三）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	22.51		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 2 页 共 106 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	合价
307	040103001001	沟槽、基坑回填方（TY-01/7-排水沟三）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	12.76		
308	040103003007	余方弃置（TY-01/7-排水沟三）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	m3	9.75		
309	040305004007	砖砌体（TY-01/7-排水沟三）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	3.78		
		TY-01/6-排水沟二					
287	010501001019	基础垫层（TY-01/6-排水沟二）	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	1.16		
288	010501001020	基础垫层（TY-01/6-排水沟二）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	1.36		
289	010505001009	垫层模板（TY-01/6-排水沟二）	1、基础垫层模板	m2	2.39		
290	040601011006	现浇混凝土板（TY-01/6-排水沟二）	1、现浇混凝土板 2、200厚C25混凝土层(随捣随抹平)	m3	1.27		
291	010505008006	其他板模板（TY-01/6-排水沟二）	1、其他板模板 2、构筑物及池类 平板、走道板 复合木模	m2	5.93		
292	011101001008	水泥砂浆楼地面（TY-01/6-排水沟二）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	2.81		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 3 页 共 106 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	合价
293	011101001014	水泥砂浆楼地面（TY-01/6-排水沟二）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	3.11		
294	011201001016	墙、柱面一般抹灰（TY-01/6-排水沟二）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	9.13		
295	040101002008	挖沟槽土方（TY-01/6-排水沟二）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	10.27		
296	040103001002	沟槽、基坑回填方（TY-01/6-排水沟二）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	6.09		
297	040103003008	余方弃置（TY-01/6-排水沟二）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	4.17		
298	040305004008	砖砌体（TY-01/6-排水沟二）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	2.09		
299	040901001005	构件钢筋（TY-01/6-排水沟二）	1、构件钢筋 2、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	t	0.236		
		TY-01/5-排水沟一					
277	010501001021	基础垫层（TY-01/5-排水沟一）	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	3.08		
278	010501001022	基础垫层（TY-01/5-排水沟一）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	4.74		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 4 页 共 106 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	合价
279	010505001010	垫层模板（TY-01/5-排水沟一）	1、基础垫层模板	m2	5.59		
280	011101001009	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟一）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	8.09		
281	011101001015	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟一）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	8.58		
282	011201001019	墙、柱面一般抹灰（TY-01/5-排水沟一）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	24.39		
283	040101002009	挖沟槽土方（TY-01/5-排水沟一）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	29.99		
284	040103001003	沟槽、基坑回填方（TY-01/5-排水沟一）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	18.26		
285	040103003009	余方弃置（TY-01/5-排水沟一）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	11.72		
286	040305004009	砖砌体（TY-01/5-排水沟一）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	5.78		
		TY-01/9-仿木栏杆					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 5 页 共 106 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	合价
268	010102002003	挖沟槽土方（TY-01/9-仿木栏杆）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	16.53		
269	010102007003	回填方（TY-01/9-仿木栏杆）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	10.1		
270	010103002003	余方弃置（TY-01/9-仿木栏杆）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	6.43		
271	010501001023	基础垫层（TY-01/9-仿木栏杆）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	4.17		
272	010502005001	基础联系梁（TY-01/9-仿木栏杆）	1、基础联系梁 2、C30混凝土	m3	4.16		
273	010505003001	基础联系梁模板（TY-01/9-仿木栏杆）	1、基础梁模板	m2	27.77		
274	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板（TY-01/9-仿木栏杆）	1、成品带扶手栏杆、栏板 2、高1.275m，三横杆，具体样式详TY-01-仿木栏杆	m	46.18		
275	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内	t	0.11		
276	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件箍筋 带肋钢筋（HRB400内） $\Phi$ 10以内	t	0.185		
		TY-01/8-挡土墙					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 6 页 共 106 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	合价
259	040101002017	挖沟槽土方（TY-01/8-挡土墙）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	22.14		
260	040103001004	沟槽、基坑回填方（TY-01/8-挡土墙）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	9.59		
261	040103003017	余方弃置（TY-01/8-挡土墙）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	11.51		
262	010401002002	实心砖墙（TY-01/8-挡土墙）	1、实心砖墙 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	12.05		
263	010501001024	基础垫层（TY-01/8-挡土墙）	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	4.54		
264	010501001025	基础垫层（TY-01/8-挡土墙）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	7.26		
265	010505001011	垫层模板（TY-01/8-挡土墙）	1、基础垫层模板	m2	18.29		
266	011201001020	墙、柱面一般抹灰（TY-01/8-挡土墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：25水泥砂浆批挡	m2	50.5		
267	011101001016	水泥砂浆楼地面（TY-01/8-挡土墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、挡土墙沿口面	m2	14.56		
		TY-01/4-混凝土盖板					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 7 页 共 106 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	合价
256	040601011004	现浇混凝土板（TY-01/4-混凝土盖板）	1、现浇混凝土板 2、200厚C25混凝土层（随捣随抹平）	m3	0.12		
257	010505008009	其他板模板（TY-01/4-混凝土盖板）	1、其他板模板 2、构筑物及池类 平板、走道板 复合木模	m2	0.61		
258	040901001003	构件钢筋（TY-01/4-混凝土盖板）	1、构件钢筋 2、钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10 \sim 25\text{mm}$	t	0.027		
		民光村Z9-01~16平面图					
		TY04-3青砖花池					
249	010102002005	挖沟槽土方（TY-04/3青砖花池）	1、挖沟槽土方 机械为主，人工为辅	m3	188.58		
250	010102007005	回填方（TY-04/3青砖花池）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	90.68		
251	010103002005	余方弃置（TY-04/3青砖花池）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	m3	97.9		
252	010401002003	实心砖墙（TY-04/3青砖花池）	1、实心砖墙 2、240*120*60 厚青砖花池 3、10厚M20水 泥砂浆结合层	m3	65.09		
253	010501001026	基础垫层（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层 2、100厚C20素 砼垫层	m3	39.91		
254	010501001027	基础垫层（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层 2、100厚碎石 垫层	m3	58.19		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 8 页 共 106 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	合价
255	010505001012	垫层模板（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层模板	m2	182.46		
		TY02-1矮墙大样					
145	010102002012	挖沟槽土方（TY02/6-仿木栏杆）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	315.36		
146	010102007012	回填方（TY02/6-仿木栏杆）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	182.36		
147	010103002012	余方弃置（TY02/6-仿木栏杆）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	133		
243	010401002004	实心砖墙（TY-02/1-矮墙大样）	1、实心砖墙 2、240X120×60厚青砖横砌 3、10厚M20水泥砂浆结合	m3	96.93		
244	010401005001	实心砖柱（TY-02/1-矮墙大样）	1、实心砖柱 2、240X120×60厚青砖纵砌 3、10厚M20水泥砂浆结合	m3	13.22		
245	010501001028	基础垫层（TY-02/1-矮墙大样）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	44.27		
246	010501001029	基础垫层（TY-02/1-矮墙大样）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	64.84		
247	010505001013	垫层模板（TY-02/1-矮墙大样）	1、基础垫层模板	m2	204.34		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 9 页 共 106 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	合价
248	011503004002	成品带扶手栏杆、 栏板（TY-02/1-矮 墙大样）	1、成品带扶手 栏杆、栏板 2、60x40厚成 品混凝土仿木篱 笆，100×100 成品混凝土仿木 篱笆柱，一底两 面耐候外墙乳胶 漆，高0.55m， 具体样式详TY- 02/1-矮墙大样	m	881.72		
		J-2围墙改造					
231	010401002005	实心砖墙（J-2围墙 改造）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砂 浆砌MU10砖， 加高300mm	m3	0.22		
232	011203003001	块料墙、柱面（J-2 围墙改造）	1、块料墙、柱 面 2、240X50X15 厚仿古青砖工字 铺，白色水泥勾 缝	m2	25.25		
233	011402003001	金属面油漆（J-2围 墙改造）	1、金属面油漆 2、氟碳漆	m2	50.21		
234	011403001001	抹灰面油漆（J-2围 墙改造）	1、抹灰面油漆 2、20厚1:2.5 水泥砂浆找平 3、真石漆	m2	112.38		
235	011502001001	成品装饰线条（J-2 围墙改造）	1、成品装饰线 条 2、侧面50×3 厚折边镀锌钢板 ，膨胀螺丝固定 3、截面展开长 度：0.270m	m	17.83		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 10 页 共 106 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	合价
236	011502001002	成品装饰线条（J-2围墙改造）	1、成品装饰线条 2、侧面50×3厚折边镀锌钢板，膨胀螺丝固定 3、截面展开长度：0.21m	m	86.71		
237	011502001003	成品装饰线条（J-2围墙改造）	1、成品装饰线条 2、侧面50×3厚折边镀锌钢板，膨胀螺丝固定 3、截面展开长度：0.22m	m	27.69		
238	011502001004	成品装饰线条（J-2围墙改造）	1、成品装饰线条 2、侧面50×3厚折边镀锌钢板，膨胀螺丝固定 3、截面展开长度：0.7m	m	30.14		
239	011508001001	美术字（J-2围墙改造）	1、不锈钢荷花造型 2、侧面15x1厚不锈钢荷花花配颜色详效果图 3、尺寸规格：宽0.42×高0.98m 4、具体样式详见民光村J-2围墙改造	个	5		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 11 页 共 106 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	合价
240	011508001002	美术字（J-2围墙改造）	1、宣传栏小品 2、宣传栏小品 尺寸:宽3.03×高1.5m，（10x15厚扁钢面刷漆，侧面15x2厚不锈钢造型祥云刷漆，侧面30x3.5厚不锈钢字体面刷漆，侧面50x1.5厚不锈钢板面刷漆，侧面30×3厚不锈钢板面刷漆） 3、具体样式详见民光村J-2围墙改造	个	1		
241	011508001003	美术字（J-2围墙改造）	1、原木木桩乡规民约 2、尺寸规格：单个侧面50，直径Φ700原木木桩 3、具体样式详见民光村J-2围墙改造	个	4		
242	011508001004	美术字（J-2围墙改造）	1、乡风文明 2、宽1.4m×高2.15m，侧面30x3.5厚不锈钢字体，面刷漆 3、具体样式详见民光村J-2围墙改造	个	1		
		TY01-4排水沟二					
221	010501001030	基础垫层（TY-01/4-排水沟二）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	15.17		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 12 页 共 106 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	合价
222	010501001031	基础垫层（TY-01/4-排水沟二）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	18.18		
223	010505001014	垫层模板（TY-01/4-排水沟二）	1、基础垫层模板	m2	29.43		
224	011101001010	水泥砂浆楼地面（TY-01/4-排水沟二）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	48.43		
225	011101001017	水泥砂浆楼地面（TY-01/4-排水沟二）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	33.48		
226	011201001022	墙、柱面一般抹灰（TY-01/4-排水沟二）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	71.22		
227	040101002010	挖沟槽土方（TY-01/4-排水沟二）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	112.5		
228	040103002010	一般回填方（TY-01/4-排水沟二）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	58.57		
229	040103003010	余方弃置（TY-01/4-排水沟二）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：3	m3	53.93		
230	040305004010	砖砌体（TY-01/4-排水沟二）	1、排水沟砖砌体 2、180厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	8.43		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 13 页 共 106 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	合价
		TY01-5排水沟三					
211	010501001032	基础垫层（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	9.56		
212	010501001033	基础垫层（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	11.1		
213	010505001015	垫层模板（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层模板	m2	15.29		
214	011101001011	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	30.35		
215	011101001018	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	23.3		
216	011201001024	墙、柱面一般抹灰（TY-01/5-排水沟三）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	56.03		
217	040101002011	挖沟槽土方（TY-01/5-排水沟三）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	38.38		
218	040103002011	一般回填方（TY-01/5-排水沟三）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	14.86		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 14 页 共 106 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	合价
219	040103003011	余方弃置（TY-01/5-排水沟三）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	23.52		
220	040305004011	砖砌体（TY-01/5-排水沟三）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	13.51		
		TY04-7排水沟四					
201	010501001034	基础垫层（TY-04/7-排水沟四）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	27.91		
202	010501001035	基础垫层（TY-04/7-排水沟四）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	32.45		
203	010505001016	垫层模板（TY-04/7-排水沟四）	1、基础垫层模板	m2	45.36		
204	011101001012	水泥砂浆楼地面（TY-04/7-排水沟四）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	91.7		
205	011101001019	水泥砂浆楼地面（TY-04/7-排水沟四）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	65.26		
206	011201001026	墙、柱面一般抹灰（TY-04/7-排水沟四）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	197.16		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 15 页 共 106 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	合价
207	040101002012	挖沟槽土方（TY-04/7-排水沟四）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	313.64		
208	040103002012	一般回填方（TY-04/7-排水沟四）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	206.49		
209	040103003012	余方弃置（TY-04/7-排水沟四）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	107.16		
210	040305004012	砖砌体（TY-04/7-排水沟四）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	46.8		
		TY04/9-挡土墙一					
192	040101002018	挖沟槽土方（TY04/9-挡土墙一）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	6.72		
193	040103001005	沟槽、基坑回填方（TY04/9-挡土墙一）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	3.73		
194	040103003018	余方弃置（TY04/9-挡土墙一）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	2.98		
195	010401002006	实心砖墙（TY04/9-挡土墙一）	1、实心砖墙 2、240厚M5水泥砂浆砌MU10砖	m3	2.19		
196	010501001036	基础垫层（TY04/9-挡土墙一）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	1.05		
197	010501001037	基础垫层（TY04/9-挡土墙一）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	1.55		
198	010505001017	垫层模板（TY04/9-挡土墙一）	1、垫层模板	m2	4.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 16 页 共 106 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	合价
199	011201001027	墙、柱面一般抹灰（TY04/9-挡土墙一）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂	m2	9.23		
200	011101001020	水泥砂浆楼地面（TY04/9-挡土墙一）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、挡土墙沿口面	m2	3.78		
		TY04/10-挡土墙二					
174	040101002020	挖沟槽土方（TY04/10-挡土墙二）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	8.84		
175	040103001007	沟槽、基坑回填方（TY04/10-挡土墙二）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	4.81		
176	040103003020	余方弃置（TY04/10-挡土墙二）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：3	m3	4.03		
177	010401002008	实心砖墙（TY04/10-挡土墙二）	1、实心砖墙 2、240厚M5水泥砂浆砌MU10砖	m3	3.65		
178	010501001040	基础垫层（TY04/10-挡土墙二）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	1.49		
179	010501001041	基础垫层（TY04/10-挡土墙二）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	2.19		
180	010505001019	垫层模板（TY04/10-挡土墙二）	1、垫层模板	m2	6.91		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 17 页 共 106 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	合价
181	011201001029	墙、柱面一般抹灰（TY04/10-挡土墙二）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂	m2	15.41		
182	011101001021	水泥砂浆楼地（TY04/10-挡土墙二）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、挡土墙沿口面	m2	5.36		
		TY04/11-挡土墙三					
183	040101002019	挖沟槽土方（TY04/11-挡土墙三）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	6.91		
184	040103001006	沟槽、基坑回填方（TY04/11-挡土墙三）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	3.85		
185	040103003019	余方弃置（TY04/11-挡土墙三）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：3	m3	3.07		
186	010401002007	实心砖墙（TY04/11-挡土墙三）	1、实心砖墙 2、400厚M5水泥砂浆砌MU10砖	m3	3.82		
187	010501001038	基础垫层（TY04/11-挡土墙三）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	1.08		
188	010501001039	基础垫层（TY04/11-挡土墙三）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	1.6		
189	010505001018	垫层模板（TY04/11-挡土墙三）	1、垫层模板	m2	5.06		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 18 页 共 106 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	合价
190	011201001028	墙、柱面一般抹灰（TY04/11-挡土墙三）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂	m2	16.13		
191	011101001022	水泥砂浆楼地（TY04/11-挡土墙三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、挡土墙沿口面	m2	3.89		
		TY02/6-仿木栏杆					
165	010102002009	挖沟槽土方（TY02/6-仿木栏杆）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	107.98		
166	010102007009	回填方（TY02/6-仿木栏杆）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	66.2		
167	010103002009	余方弃置（TY02/6-仿木栏杆）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	41.78		
168	010501001042	基础垫层（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	19		
169	010502005002	基础联系梁（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础联系梁 2、C30混凝土	m3	34.14		
170	010505003002	基础联系梁模板（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础梁模板	m2	228.39		
171	011503004003	成品带扶手栏杆、栏板（TY02/6-仿木栏杆）	1、成品带扶手栏杆、栏板 2、高1.275m，三横杆，具体样式详TY02/6-仿木栏杆	m	379.5		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 19 页 共 106 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	合价
172	010506001005	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢 2、现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	1.482		
173	010506001006	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢 2、现浇构件箍筋 带肋钢筋（HRB400内）Φ10以内	t	0.782		
		TY02/4-仿竹篱笆					
161	011503004004	成品带扶手栏杆、栏板（TY02/6-仿木栏杆）	1、成品带扶手栏杆、栏板 2、高0.6m，具体样式详TY02-4仿竹篱笆	m	495.22		
		TY04-2混凝土板桥					
162	040601011005	现浇混凝土板（TY-01/4-混凝土盖板）	1、现浇混凝土板 2、200厚C25混凝土层（随捣随抹平）	m3	7.46		
163	010505008005	其他板模板（TY-01/4-混凝土盖板）	1、其他板模板 2、构筑物及池类 平板、走道板 复合木模	m2	37.29		
164	040901001004	构件钢筋（TY-01/4-混凝土盖板）	1、构件钢筋 2、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	t	0.729		
		园建民光村村标基础、TY-4.2渔溪村村组村标基础					
		TY4.1/1-村标二					
154	010102002010	挖沟槽土方（TY4.1/1-村标二）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	30.22		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 20 页 共 106 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	合价
155	010102007010	回填方（TY4.1/1-村标二）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、 坑	m3	19.33		
156	010103002010	余方弃置（TY4.1/1-村标二）	1、装载机装土 方 2、自卸汽车运 土方 运距1km 内 实际运距（ km）：3	m3	10.89		
157	010501001043	基础垫层（TY4.1/1-村标二）	1、基础垫层 2、100厚C20素 砼垫层	m3	1.72		
158	010501001044	基础垫层（TY4.1/1-村标二）	1、基础垫层 2、150厚碎石 垫层	m3	3.14		
159	010502002001	条形基础（TY4.1/1-村标二）	1、条形基础C3 0 2、设计说明村 标4个，具体样 式详见图纸TY4 .1/1-村标二	m3	6.03		
160	010505001020	垫层模板（TY4.1/1-村标二）	1、基础垫层模 板	m2	3.58		
319	010505002001	基础模板（TY4.1/1-村标二）	1、带形基础模 板 有筋 2、设计说明预 留村标4个，具 体样式详见图纸 TY4.1/1-村标 二	m2	23.72		
320	010506001014	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY4.1/1-村标二）	1、现浇混凝土 基础及联系梁钢 筋 2、现浇构件箍 筋 带肋钢筋（ HRB400内） Φ1 0以内	t	0.171		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 21 页 共 106 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	合价
321	010506001012	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	t	0.019		
322	010506001013	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.423		
		TY-4.2渔溪村村组村标					
148	010102002011	挖沟槽土方（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	167.11		
149	010102007011	回填方（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	119.48		
150	010103002011	余方弃置（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	47.63		
151	010501001045	基础垫层（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	6.98		
152	010501001046	基础垫层（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	12.58		
153	010502002002	条形基础（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、条形基础C25 2、设计说明村标15个，具体样式详见图纸TY4.1/4	m3	17.01		
310	010502006001	钢筋混凝土柱（TY-4.2渔溪村村组村标）	1、钢筋混凝土柱C25	m3	11.07		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 22 页 共 106 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	合价
311	010505001021	垫层模板（TY-4.2 渔溪村村组村标）	1、基础垫层模 板	m2	13.65		
312	010505002002	基础模板（TY-4.2 渔溪村村组村标）	1、带形基础模 板 有筋 2、设计说明预 留村标4个，具 体样式详见图纸 TY4.1/1-村标二	m2	37.35		
313	010505004001	柱面模板（TY-4.2 渔溪村村组村标）	1、柱面模板	m2	81.6		
314	010506002001	现浇混凝土柱钢筋 （TY-4.2渔溪村村 组村标）	1、现浇混凝土 柱钢筋 2、现浇构件箍 筋 带肋钢筋（ HRB400内） φ 1 0以内	t	0.322		
315	010506002002	现浇混凝土柱钢筋 （TY-4.2渔溪村村 组村标）	1、现浇混凝土 柱钢筋 2、现浇构件带 肋钢筋 φ 25以 内	t	0.887		
316	010506001010	现浇混凝土基础及 联系梁钢筋（TY-4. 2渔溪村村组村标）	1、现浇混凝土 基础及联系梁钢 2、现浇构件带 肋钢筋 φ 10以 内	t	0.026		
317	010506001011	现浇混凝土基础及 联系梁钢筋（TY-4. 2渔溪村村组村标）	1、现浇混凝土 基础及联系梁钢 2、现浇构件带 肋钢筋 φ 25以 内	t	1.181		
318	010506001007	现浇混凝土基础及 联系梁钢筋（TY-4. 2渔溪村村组村标）	1、现浇混凝土 基础及联系梁钢 2、现浇构件箍 筋 带肋钢筋（ HRB400内） φ 1 0以外	t	0.844		
		TY01-6坐凳					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 23 页 共 106 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	合价
134	010102002013	挖沟槽土方 (TY01-6坐凳)	1、挖沟槽土方机械为主, 人工为辅	m3	15.76		
135	010102007013	回填方 (TY01-6坐凳)	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	9.09		
136	010103002013	余方弃置 (TY01-6坐凳)	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	6.67		
137	010401002009	实心砖墙 (TY01-6坐凳)	1、实心砖墙 2、M5水泥砌筑 MU7.5砖	m3	4.62		
138	010501001047	基础垫层 (TY01-6坐凳)	1、基础垫层 2、50厚C20素砼	m3	0.53		
139	010501001048	基础垫层 (TY01-6坐凳)	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	1.92		
140	010501001049	基础垫层 (TY01-6坐凳)	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	2.8		
141	010505001022	垫层模板 (TY01-6坐凳)	1、基础垫层模板	m2	8.75		
142	010607010001	零星钢构件 (TY01-6坐凳)	1、零星钢构件 2、30X40X2镀锌矩形钢龙骨@150	t	0.006		
143	011104002001	竹、木(复合)地板 (TY01-6坐凳)	1、100X50柳桉防腐木, 离缝10mm(外刷棕色木蜡油)	m2	19.68		
144	011203003002	块料墙、柱面 (TY01-6坐凳)	1、块料墙、柱面 2、20厚1:3水泥砂浆, 240X60X10小青砖贴面	m2	34.1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 24 页 共 106 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	合价
		渔溪村01节点一：田心村整体改造提升及周边环境整治提升					
		TY03-1四小园矮墙					
121	010102002014	挖沟槽土方（TY03-1四小园矮墙）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	521.83		
122	010102007014	回填方（TY03-1四小园矮墙）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	341.38		
123	010103002014	余方弃置（TY03-1四小园矮墙）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	180.45		
124	010401001001	砖基础（TY03-1四小园矮墙）	1、砖基础 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	116.29		
125	010401002010	实心砖墙（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	1.93		
126	010401005002	实心砖柱（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖柱 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	34.14		
127	010501001050	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	41.15		
128	010501001051	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	61.7		
129	010505001023	垫层模板（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层模板	m2	197.53		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 25 页 共 106 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	合价
130	011101001023	水泥砂浆楼地面（TY03-1四小园矮墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	234.37		
131	011201001030	墙、柱面一般抹灰（TY03-1四小园矮墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	794.89		
132	011404001001	墙面喷刷涂料（TY03-1四小园矮墙）	1、墙面喷刷涂料 2、3厚耐水型腻子刮二遍，面刷两遍丙烯酸涂料（一底两面）	m2	1031.53		
133	011503001001	带扶手的栏杆、栏板（TY03-1四小园矮墙）	1、带扶手的栏杆、栏板 2、60x40厚成品混凝土仿木篱笆，100×100成品混凝土仿木篱笆柱，一底两面丙烯酸涂料漆，高0.6m，具体样式详TY03-1-四小园矮墙	m	861.28		
		TY09-1排水沟					
111	010501001052	基础垫层（TY09-1排水沟）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	7.04		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 26 页 共 106 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	合价
112	010501001053	基础垫层（TY09-1排水沟）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	10.21		
113	010505001024	垫层模板（TY09-1排水沟）	1、基础垫层模板	m2	14.67		
114	011101001024	水泥砂浆楼地面（TY09-1排水沟）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	15.2		
115	011101001025	水泥砂浆楼地面（TY09-1排水沟）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	19.97		
116	011201001031	墙、柱面一般抹灰（TY09-1排水沟）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	43.26		
117	040101002013	挖沟槽土方（TY09-1排水沟）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	30.83		
118	040103002013	一般回填方（TY09-1排水沟）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	17.29		
119	040103003013	余方弃置（TY09-1排水沟）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	13.54		
120	040305004013	砖砌体（TY09-1排水沟）	1、排水沟砖砌体 2、120厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	4.16		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 27 页 共 106 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	合价
		TY04-3青砖花池					
104	010102002015	挖沟槽土方（TY-04/3青砖花池）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	16.17		
105	010102007015	回填方（TY-04/3青砖花池）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	7.76		
106	010103002015	余方弃置（TY-04/3青砖花池）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):3	m3	8.41		
107	010401002011	实心砖墙（TY-04/3青砖花池）	1、实心砖墙 2、240*120*60厚青砖花池 3、10厚M20水泥砂浆结合层	m3	5.6		
108	010501001054	基础垫层（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	3.43		
109	010501001055	基础垫层（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	4.99		
110	010505001025	垫层模板（TY-04/3青砖花池）	1、基础垫层模板	m2	15.59		
		TY09-8原木仿木栏杆翻新、TY09-10护栏翻新					
333	011403001002	抹灰面油漆（TY09-8原木仿木栏杆翻新）	1、铲除表面青苔，草酸清洗一遍，外喷真石漆底漆一遍，外喷真石漆面漆两遍，高度1.401m	m2	273.46		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 28 页 共 106 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	合价
334	011403001004	抹灰面油漆（TY09-10护栏翻新）	1、铲除表面青苔，草酸清洗一遍，外喷真石漆底漆一遍，外喷真石漆面漆两遍，高度1.08m	m2	168.24		
		JA-04风貌带标识					
1	010102002022	挖沟槽土方（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	67.96		
2	010102007022	回填方（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	35.09		
3	010103002022	余方弃置（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	32.87		
4	010501001077	基础垫层（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、垫层 2、C20混凝土垫层	m3	4.66		
5	010501001078	基础垫层（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	5.22		
6	010502002003	条形基础（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、条形基础C30 2、具体样式详见图纸渔溪村JA-04风貌带标识	m3	25.36		
7	010505001036	垫层模板（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、基础垫层模板	m2	5.45		
8	010505002003	基础模板（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、带形基础模板 有筋 2、具体样式详见图纸渔溪村JA-04风貌带标识	m2	92.29		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 29 页 共 106 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	合价
9	011203003003	块料墙、柱面（渔溪村JA-04风貌带标识）	1、块料墙、柱面 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、240×50×10仿古青砖	m2	34.04		
10	010506001018	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 φ25以内	t	2.295		
		渔溪村节点二邱屋组平面图-TY03-1四小园矮墙、TY08-2排水沟、TY02-6仿木栏杆、TY08-1树池、TY08-4挡土墙					
		TY03-1四小园矮墙					
91	010102002016	挖沟槽土方（TY03-1四小园矮墙）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	34.29		
92	010102007016	回填方（TY03-1四小园矮墙）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	22.89		
93	010103002016	余方弃置（TY03-1四小园矮墙）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	11.4		
94	010401001002	砖基础（TY03-1四小园矮墙）	1、砖基础 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	7.16		
95	010401002012	实心砖墙（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	0.11		
96	010401005003	实心砖柱（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖柱 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	2.31		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 30 页 共 106 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	合价
97	010501001056	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	2.61		
98	010501001057	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	3.88		
99	010505001026	垫层模板（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层模板	m2	12.56		
100	011101001026	水泥砂浆楼地面（TY03-1四小园矮墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	14.21		
101	011201001032	墙、柱面一般抹灰（TY03-1四小园矮墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	50.06		
102	011404001002	墙面喷刷涂料（TY03-1四小园矮墙）	1、墙面喷刷涂料 2、3厚耐水型腻子刮二遍，面刷两遍丙烯酸涂料（一底两面）	m2	64.58		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 31 页 共 106 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	合价
103	011503001002	带扶手的栏杆、栏板（TY03-1四小园矮墙）	1、带扶手的栏杆、栏板 2、60x40厚成品混凝土仿木篱笆，100×100成品混凝土仿木篱笆柱，一底两面丙烯酸涂料漆，高0.6m，具体样式详TY03-1-四小园矮墙	m	53.28		
		TY02/6-仿木栏杆					
82	010102002017	挖沟槽土方（TY02/6-仿木栏杆）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	51.31		
83	010102007017	回填方（TY02/6-仿木栏杆）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	31.35		
84	010103002017	余方弃置（TY02/6-仿木栏杆）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	19.95		
85	010501001060	基础垫层（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	7.12		
86	010502005003	基础联系梁（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础联系梁 2、C30混凝土	m3	12.83		
87	010505003003	基础联系梁模板（TY02/6-仿木栏杆）	1、基础梁模板	m2	85.51		
88	011503001003	带扶手的栏杆、栏板（TY02/6-仿木栏杆）	1、成品带扶手栏杆、栏板 2、高1.275m，三横杆，具体样式详TY02/6-仿木栏杆	m	142.53		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 32 页 共 106 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	合价
89	010506001015	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.549		
90	010506001016	现浇混凝土基础及联系梁钢筋（TY-01/9-仿木栏杆）	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件箍筋 带肋钢筋（HRB400内） Φ10以内	t	0.294		
		TY08-1树池					
73	010102002018	挖沟槽土方（TY08-1树池）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	2.44		
74	010102007018	回填方（TY08-1树池）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1.21		
75	010103002018	余方弃置（TY08-1树池）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	1.23		
76	010401002013	实心砖墙（TY08-1树池）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砌筑MU10砖	m3	1.16		
77	010501001061	基础垫层（TY08-1树池）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	0.47		
78	010501001062	基础垫层（TY08-1树池）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	0.71		
79	010505001028	垫层模板（TY08-1树池）	1、基础垫层模板	m2	2.24		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 33 页 共 106 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	合价
80	011101001029	水泥砂浆楼地面（TY08-1树池）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、树池沿口面	m2	2.42		
81	011201001034	墙、柱面一般抹灰（TY08-1树池）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂	m2	5.27		
		TY08-4挡土墙					
64	040101002021	挖沟槽土方（TY08-4挡土墙）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	38.93		
65	040103002017	一般回填方（TY08-4挡土墙）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	21.52		
66	040103003021	余方弃置（TY08-4挡土墙）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	17.42		
67	010401003001	多孔砖墙（TY08-4挡土墙）	1、多孔砖墙 2、M20水泥砂浆砌筑MU10烧结页岩砖	m3	33.61		
68	010501001063	基础垫层（TY08-4挡土墙）	1、基础垫层 2、150厚C20素砼垫层	m3	5.07		
69	010501001064	基础垫层（TY08-4挡土墙）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	6.98		
70	010505001029	垫层模板（TY08-4挡土墙）	1、基础垫层模板	m2	18.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 34 页 共 106 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	合价
71	011101001030	水泥砂浆楼地面（TY08-4挡土墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚M20水泥砂浆抹面 3、挡土墙沿口面	m2	21.28		
72	011201001035	墙、柱面一般抹灰（TY08-4挡土墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚M20水泥砂浆抹面	m2	99.54		
		TY08-2排水沟					
323	010501001058	基础垫层（TY08-2排水沟）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	6.2		
324	010501001059	基础垫层（TY08-2排水沟）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	7.53		
325	010505001027	垫层模板（TY08-2排水沟）	1、基础垫层模板	m2	13.23		
326	011101001027	水泥砂浆楼地面（TY08-2排水沟）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	18.37		
327	011101001028	水泥砂浆楼地面（TY08-2排水沟）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	14.19		
328	011201001033	墙、柱面一般抹灰（TY08-2排水沟）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	23.62		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 35 页 共 106 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	合价
329	040101002014	挖沟槽土方 (TY08-2排水沟)	1、挖沟槽土方机械为主, 人工为辅	m3	40.33		
330	040103002014	一般回填方 (TY08-2排水沟)	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	21.46		
331	040103003014	余方弃置 (TY08-2排水沟)	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	18.87		
332	040305004014	砖砌体 (TY08-2排水沟)	1、排水沟砖砌体 2、120厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	5.14		
		TY08-5栏杆翻新					
11	011403001003	抹灰面油漆 (TY08-5栏杆翻新)	1、铲除表面青苔, 草酸清洗一遍, 外喷真石漆底漆一遍, 外喷真石漆面漆两遍, 高度1m	m2	77.34		
		渔溪村节点三张排村平面图-TY03-1四小园矮墙、TY01-5排水沟、节点平面图排水沟大样1					
		TY03-1四小园矮墙					
51	010102002020	挖沟槽土方 (TY03-1四小园矮墙)	1、挖沟槽土方机械为主, 人工为辅	m3	49.59		
52	010102007020	回填方 (TY03-1四小园矮墙)	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	32.88		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 36 页 共 106 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	合价
53	010103002020	余方弃置（TY03-1四小园矮墙）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	16.7		
54	010401001003	砖基础（TY03-1四小园矮墙）	1、砖基础 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	11.93		
55	010401002014	实心砖墙（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	0.1		
56	010401005004	实心砖柱（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖柱 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	1.55		
57	010501001065	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	4.15		
58	010501001066	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	6.13		
59	010505001030	垫层模板（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层模板	m2	19.82		
60	011101001031	水泥砂浆楼地面（TY03-1四小园矮墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、15厚M15干混抹灰砂浆(分二次)找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面(掺适量杜拉纤维)	m2	22.09		
61	011201001036	墙、柱面一般抹灰（TY03-1四小园矮墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、15厚M15干混抹灰砂浆(分二次)找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面(掺适量杜拉纤维)	m2	66.06		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 37 页 共 106 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	合价
62	011404001003	墙面喷刷涂料（TY03-1四小园矮墙）	1、墙面喷刷涂料 2、3厚耐水型腻子刮二遍，面刷两遍丙烯酸涂料（一底两面）	m2	88.15		
63	011503001004	带扶手的栏杆、栏板（TY03-1四小园矮墙）	1、带扶手的栏杆、栏板 2、60x40厚成品混凝土仿木篱笆，100×100成品混凝土仿木篱笆柱，一底两面丙烯酸涂料漆，高0.6m，具体样式详TY03-1-四小园矮墙	m	91.27		
		TY-01/5-排水沟三					
41	010501001072	基础垫层（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	8.95		
42	010501001071	基础垫层（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	10.44		
43	010505001033	垫层模板（TY-01/5-排水沟三）	1、基础垫层模板	m2	14.75		
44	011101001036	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟沿口面	m2	22.12		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 38 页 共 106 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	合价
45	011101001037	水泥砂浆楼地面（TY-01/5-排水沟三）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟底面	m2	27.73		
46	011201001039	墙、柱面一般抹灰（TY-01/5-排水沟三）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡，加3%防水剂 3、水沟墙面	m2	53.95		
47	040101002015	挖沟槽土方（TY-01/5-排水沟三）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	79.54		
48	040103002015	一般回填方（TY-01/5-排水沟三）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	46.26		
49	040103003015	余方弃置（TY-01/5-排水沟三）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	33.28		
50	040305004017	砖砌体（TY-01/5-排水沟三）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	12.83		
		节点平面图排水沟大样					
28	010501001073	基础垫层（节点平面图排水沟大样）	1、基础垫层 2、150厚碎石垫层	m3	9.26		
29	010501001074	基础垫层（节点平面图排水沟大样）	1、基础垫层 2、150厚C25素砼垫层	m3	7.97		
30	010505001034	垫层模板（节点平面图排水沟大样）	1、基础垫层模板	m2	12.84		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 39 页 共 106 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	合价
31	040601011007	现浇混凝土板（节点平面图排水沟大样）	1、现浇混凝土板 2、200厚C25混凝土层（随捣随抹平）	m3	5.29		
32	010505008007	其他板模板（节点平面图排水沟大样）	1、其他板模板 2、构筑物及池类 平板、走道板 复合木模	m2	26.45		
33	011101001038	水泥砂浆楼地面（节点平面图排水沟大样）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡 3、水沟沿口面	m2	18.18		
34	011101001039	水泥砂浆楼地面（节点平面图排水沟大样）	1、水泥砂浆楼地面 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡 3、水沟底面	m2	26.45		
35	011201001040	墙、柱面一般抹灰（节点平面图排水沟大样）	1、墙、柱面一般抹灰 2、20厚1：2.5水泥砂浆批挡 3、水沟墙面	m2	73.11		
36	040101002016	挖沟槽土方（节点平面图排水沟大样）	1、挖沟槽土方 机械为主，人工为辅	m3	92.56		
37	040103002016	一般回填方（节点平面图排水沟大样）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	57.87		
38	040103003016	余方弃置（节点平面图排水沟大样）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	34.69		
39	040305004018	砖砌体（节点平面图排水沟大样）	1、排水沟砖砌体 2、240厚M5水泥砌筑MU10砖	m3	16		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 40 页 共 106 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	合价
40	040901001007	构件钢筋（节点平面图排水沟大样）	1、构件钢筋 2、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	t	1.064		
		渔溪村节点四中洞组平面图-TY03-1四小园矮墙、TY08-1混凝土板桥					
		TY03-1四小园矮墙					
15	010102002021	挖沟槽土方（TY03-1四小园矮墙）	1、挖沟槽土方机械为主，人工为辅	m3	52.34		
16	010102007021	回填方（TY03-1四小园矮墙）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	34.91		
17	010103002021	余方弃置（TY03-1四小园矮墙）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	17.43		
18	010401001004	砖基础（TY03-1四小园矮墙）	1、砖基础 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	12.29		
19	010401002015	实心砖墙（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖墙 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	0.07		
20	010401005005	实心砖柱（TY03-1四小园矮墙）	1、实心砖柱 2、M7.5水泥砂浆砌MU10砖	m3	1.41		
21	010501001075	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚C20素砼垫层	m3	4.24		
22	010501001076	基础垫层（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层 2、100厚碎石垫层	m3	6.26		
23	010505001035	垫层模板（TY03-1四小园矮墙）	1、基础垫层模板	m2	20.19		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 41 页 共 106 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	合价
24	011101001040	水泥砂浆楼地面（TY03-1四小园矮墙）	1、水泥砂浆楼地面 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	22.16		
25	011201001041	墙、柱面一般抹灰（TY03-1四小园矮墙）	1、墙、柱面一般抹灰 2、15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛，5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	64.24		
26	011404001004	墙面喷刷涂料（TY03-1四小园矮墙）	1、墙面喷刷涂料 2、3厚耐水型腻子刮二遍，面刷两遍丙烯酸涂料（一底两面）	m2	86.4		
27	011503001005	带扶手的栏杆、栏板（TY03-1四小园矮墙）	1、带扶手的栏杆、栏板 2、60x40厚成品混凝土仿木篱笆，100×100成品混凝土仿木篱笆柱，一底两面丙烯酸涂料漆，高0.6m，具体样式详TY03-1-四小园矮墙	m	95.88		
		TY08-7混凝土板桥					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 42 页 共 106 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	合价
12	040601011008	现浇混凝土板（TY08-7混凝土板桥）	1、现浇混凝土板 2、200厚C25混凝土层（随捣随抹平）	m3	2.99		
13	010505008008	其他板模板（TY08-7混凝土板桥）	1、其他板模板 2、构筑物及池类平板、走道板复合木模	m2	9.96		
14	040901001006	构件钢筋（TY08-7混凝土板桥）	1、构件钢筋 2、钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10^25mm$	t	0.117		
		园建部分2					
		整个项目					
		民光村新林屋					
		ZP-14-01/清表					
458	050101005001	整理绿化用地（ZP-14-01/清表总平面）	1. 清表300厚	m2	244.17		
		ZP-14-01、02/土方开挖、回填					
452	040101001003	挖一般土方（ZP-14-01/清表总平面）	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖400厚	m3			
453	040101001001	挖一般土方（ZP-14-01/清表总平面）	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖500厚	m3	5.01		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 43 页 共 106 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	合价
454	040101001002	挖一般土方(ZP-14-01/清表总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖800厚	m3	30.02		
455	040103002002	一般回填方(ZP-14-01/回填总平面)	1. 土方回填500厚	m3	30		
456	050101003001	栽植土回填(ZP-14-01/回填总平面)	1. 种植土回填300厚	m3	18		
457	040103002003	一般回填方(ZP-14-01/回填总平面)	1. 土方回填1000厚	m3	6		
		ZP-14-04~07/地面硬化					
438	060104007003	路床(槽)整形(TY-01/1/地面硬化)	1、路床碾压检验	m2	235.38		
451	040203007001	水泥混凝土(TY-01/1/地面硬化)	地面硬化做法TY-01/1 1. 200厚C25混凝土层(随捣随抹平) 2. 200厚碎石垫层 3. 路基压实, 压实度 $\geq 95\%$	m2	235.38		
		ZP-14-04~07/巷道硬化					
439	060104007011	路床(槽)整形	1、路床碾压检验	m2	67.62		
440	010502030003	地坪(TY-01/2巷道硬化)	地面硬化 1、150厚C25混凝土层, 随打随抹平 2、150厚碎石垫层	m2	67.62		
		民光村					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 44 页 共 106 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	合价
		TY-01/1地面硬化					
449	060104007001	路床(槽)整形 (TY-01/1地面硬化)	1、路床碾压检验	m2	1860.64		
450	040203007003	水泥混凝土 (TY-01/1地面硬化)	地面硬化做法 TY-01/1 1、200厚C25混凝土层(水养生) 2、200厚碎石垫层	m2	1860.64		
		TY-01/2巷道硬化					
447	060104007012	路床(槽)整形	1、路床碾压检验	m2			
448	010502030002	地坪 (TY-01/2巷道硬化)	地面硬化 1、150厚C25混凝土层,随打随抹平 2、150厚碎石垫层	m2			
		TY-02/A地面压模					
459	060104007002	路床(槽)整形 (TY-02/A地面压模)	1、素土夯实 压实度 $\geq 95\%$	m2	2514.55		
460	040203007004	水泥混凝土 (TY-02/A地面压模)	1、密封0.5kg/m <sup>2</sup> 保护剂 2、20厚彩色混凝土路面,上5kg/m <sup>2</sup> (耐磨剂、光亮剂、脱模剂) 3、200厚C25混凝土面层 4、200厚碎石垫层	m2	2514.55		
		TY-04/8 波打线					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 45 页 共 106 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	合价
446	011102001008	石材楼地面	1、600×150×30厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2、50厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	6.26		
		民光村分平面十/休闲平台					
445	011102001004	石材楼地面（民光村分平面十/3/地面铺装）	1、400X200X30厚芝麻灰烧面 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆 3、100厚C25素混凝土垫层 4、100厚级配碎石垫层	m2	18.6		
461	011102001005	石材楼地面（民光村分平面十/3/休闲平台/地面收边）	1、240X120X50厚芝麻灰烧面收边 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆 3、100厚C25素混凝土垫层 4、100厚级配碎石垫层	m2	2.96		
462	011107002001	石材台阶（民光村分平面十/3/休闲平台/步阶）	1、600X320X50厚芝麻灰烧面 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	2.47		
		TY-01/9 植草砖铺装					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 46 页 共 106 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	合价
444	050201009001	植草砖(格)地面（TY-01/9 植草砖铺装）	1、250X190X75草绿色井字形植草砖 2、50厚中沙垫层 3、150厚C25素混凝土垫层 4、150厚级配碎石垫层	m2	212.16		
		TY-04/6 硅pu地面					
478	011101005001	塑胶地面（TY-04/6 硅pu地面）	1、5厚硅PU面层 2、原基础开缝处注pu填缝剂 3、稀盐酸泼洒并洗刷原基础面，再用清水冲洗 4、打磨原基础平整 5、铲除原有面层	m2	420.14		
		TY-01/10 路沿石					
443	040204004002	安砌侧(平、缘)石(TY-01/10路沿石)	1、600*140*300PC路缘石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C20混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m	657.41		
		TY-04/4路沿石					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 47 页 共 106 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	合价
442	040204004003	安砌侧（平、缘）石（TY-04/4路沿石）	1、600*150*150厚芝麻灰花岗岩路沿石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m	294.77		
		TY-04/5路沿石					
441	040204004004	安砌侧（平、缘）石（TY-04/5路沿石）	1、600*150*250厚芝麻灰花岗岩路沿石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m	71.73		
		TY-05/2 浆砌挡土墙					
335	040101002001	挖沟槽土方（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土；人工辅助开挖	m3	206.15		
336	040103001001	沟槽、基坑回填方（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、回填土 夯 实机夯实 槽、坑	m3	60.95		
337	040103003001	余方弃置（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、装载机装土 2、自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距（km）：3	m3	146.58		
463	010401001001	碎石垫层（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、150厚碎石垫层	m3	20.66		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 48 页 共 106 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	合价
464	010501001001	基础垫层（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、150厚 C20素混凝土垫层	m3	18.23		
465	010505001001	垫层模板（TY-05/2 浆砌挡土墙）	1、基础垫层模板	m2	145.8		
466	010403004001	石挡土墙(TY-05/2 浆砌挡土墙)	1、M7.5水泥砂浆砌筑MU30毛石，胸径250~350	m3	94.16		
467	011201003001	墙、柱面勾缝(TY-05/2 浆砌挡土墙)	1、M7.5水泥砂浆勾缝，外突20mm	m2	124		
479	040602045001	滤料(TY-05/2 浆砌挡土墙)	1、1、300~400g/m2 土工布 2、粒径10mm砂砾层 3、粒径20mm粗砾或碎石	m	81.37		
480	031001008001	塑料管(TY-05/2 浆砌挡土墙)	1、给排水管道 室外塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 50	m	32.02		
		TY-09/ 3 汀步铺装					
344	050201023002	汀步(步石、飞石)	1、800x400x50厚芝麻灰花岗岩 2、30厚1:2.5水泥砂浆结合层 3、100厚C20混凝土垫层	m2	106.23		
		渔溪村					
		节点一：田心村周边环境提升					
		开挖总平面					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 49 页 共 106 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	合价
428	040101001009	挖一般土方(渔溪村/田心村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖300厚	m3	244.75		
429	040101001010	挖一般土方(渔溪村/田心村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖400厚	m3	890.66		
430	050101005008	整理绿化用地(渔溪村/田心村环境提升/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为700	m2	3327.57		
431	041001001001	拆除路面(渔溪村/田心村环境提升/清表总平面)	1、液压岩石破碎机破碎混凝土面层 普通混凝土面层 厚15cm内 实际厚度(cm):20 2、装载机装松散石方 3、自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m2	306.67		
432	050101005009	整理绿化用地(渔溪村/田心村环境提升/清表总平面)	1. 清表400厚	m2	2349.94		
		回填总平面					
427	050101003002	栽植土回填(渔溪村/田心村环境提升/清表总平面)	1、种植土回填300厚	m3	1004.4		
		TY-01/1地面硬化					
425	060104007004	路床(槽)整形(TY-01/1地面硬化)	1、路基压实，压实度≥95%	m2	1524.63		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 50 页 共 106 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	合价
426	040203007005	水泥混凝土（TY-01/1地面硬化）	1、200厚C25混凝土层(水养生) 2、200厚碎石垫层	m2	1524.63		
		TY-01/2巷道硬化					
357	060104007013	路床(槽)整形	1、路床碾压检验	m2	563.48		
358	010502030009	地坪（TY-01/2巷道硬化）	地面硬化 1、150厚C25混凝土层,随打随抹平 2、150厚碎石垫层	m2	563.48		
		TY-09/ 2 青砖铺装					
353	011102001013	石材楼地面	1、240x120x60青砖面铺 2、50厚细砂垫层	m2	23.93		
		TY-04/ 12 沥青硬化一					
355	060104007010	路床(槽)整形（TY-01/1地面硬化）	1、素土夯实(夯实系数0.95)	m2	284.76		
356	040203006004	沥青混凝土	1、8cm细粒式改性沥青混凝土（AC-13C） 2、粘油层:喷洒乳化沥青喷油量(1kg/m2) 3、间隔30宽方格（2*2m）贴抗裂纤维网 4、200厚C25混凝土 5、200厚碎石垫层	m2	284.76		
		TY-04/ 13 沥青硬化二					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 51 页 共 106 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	合价
354	040203006003	沥青混凝土	1、8cm细粒式改性沥青混凝土（AC-13C） 2、间隔30宽方格（2*2m）贴抗裂纤维网 3、粘油层：喷洒乳化沥青喷油量（1kg/m2） 4、原混凝土地面清洗	m2	2308.48		
		TY-09/ 3 汀步铺装					
481	050201023001	汀步(步石、飞石)	1、800x400x50厚芝麻灰花岗岩 2、30厚1:2.5水泥砂浆结合层 3、100厚C20混凝土垫层	m2	86.4		
		节点二：邱屋组周边环境提升					
		清表总平面					
359	050101005005	整理绿化用地(渔溪村/邱屋组环境提升/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为500	m2	22.45		
360	050101005006	整理绿化用地(渔溪村/邱屋组环境提升/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为1200	m2	52.53		
361	050101005007	整理绿化用地(渔溪村/邱屋组环境提升/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为2400	m2	108.52		
362	050101005012	整理绿化用地(渔溪村/邱屋组环境提升/清表总平面)	1、清表400厚	m2	697.16		
		开挖总平面					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 52 页 共 106 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 53 页 共 106 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	合价
369	040203007009	水泥混凝土（TY-01/1地面硬化）	1、200厚C25混凝土层（水养生） 2、200厚碎石垫层	m2	640.38		
		TY-01/2巷道硬化					
345	060104007014	路床(槽)整形	1、路床碾压检验	m2	154.86		
346	010502030010	地坪	地面硬化 1、150厚C25混凝土层，随打随抹平 2、150厚碎石垫层	m2	154.86		
		TY-02/A地面压模					
370	060104007009	路床(槽)整形（TY-02/A地面压模）	1、素土夯实 压实度 $\geq 95\%$	m2	332.22		
371	040203007010	水泥混凝土（TY-02/A地面压模）	1. 密封0.5kg/m <sup>2</sup> 保护剂 2. 20厚彩色混凝土路面，上5kg/m <sup>2</sup> （耐磨剂、光亮剂、脱模剂） 3. 200厚C25混凝土面层 4. 200厚碎石垫层	m2	332.22		
		TY-01/3 花岗岩铺装					
372	011102001011	石材楼地面	1、600×300×30厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2、50厚1:3干硬性水泥砂浆 3、100厚C25混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m2	58.5		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 54 页 共 106 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	合价
		TY-08/3 波打线					
373	011102001012	石材楼地面	1、600×150×30厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	4.08		
		路沿石					
		TY-04/4路沿石					
374	040204004007	安砌侧(平、缘)石(TY-04/4路沿石)	1、600x150x150厚芝麻灰花岗岩石路沿石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m	122.42		
		TY-04/5路沿石					
375	040204004008	安砌侧(平、缘)石(TY-04/4路沿石)	1、600x150x250厚芝麻灰花岗岩石路沿石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3、100厚C25混凝土垫层 4、100厚碎石垫层	m	50.99		
		节点三：张排村周边环境提升					
		TY-01/1地面硬化					
423	060104007006	路床(槽)整形(TY-01/1地面硬化)	1、路基压实,压实度≥95%	m2	588.42		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 55 页 共 106 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	合价
424	040203007007	水泥混凝土（TY-01/1地面硬化）	1、200厚C25混凝土层(水养生) 2、200厚碎石垫层	m2	588.42		
		TY-01/2巷道硬化					
421	060104007015	路床(槽)整形	1、路床碾压检验	m2	108.62		
422	010502030004	地坪	地面硬化 1、150厚C25混凝土层,随打随抹平 2、150厚碎石垫层	m2	108.62		
		开挖总平面					
417	040101001012	挖一般土方(渔溪村/张排村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖400厚	m3	176.81		
418	040101001013	挖一般土方(渔溪村/张排村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖800厚	m3	106.69		
419	040101001014	挖一般土方(渔溪村/张排村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖500厚	m3	30.74		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 56 页 共 106 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	合价
420	040101001015	挖一般土方(渔溪村/张排村环境提升/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖1550厚	m3	7.6		
		节点四：中洞组周边环境提升					
		开挖总平面					
409	040101001024	挖一般土方(渔溪村/中洞组环境提升标段一/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖500厚	m3	28.78		
410	040101001025	挖一般土方(渔溪村/中洞组环境提升标段一/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖400厚	m3	102.36		
411	040101001026	挖一般土方(渔溪村/中洞组环境提升标段一/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖1550厚	m3	7.6		
412	040101001027	挖一般土方(渔溪村/中洞组环境提升标段一/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖650厚	m3	0.82		
		清表总平面					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 57 页 共 106 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	合价
352	050101005010	整理绿化用地(渔溪村/节点四中洞组周边环境提升标段三/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为500	m2	17.83		
		回填总平面					
351	050101003004	栽植土回填(渔溪村/节点四中洞组周边环境提升标段三/清表总平面)	1、种植土回填300厚	m3	1.61		
		TY-01/1地面硬化					
406	060104007007	路床(槽)整形(TY-01/1地面硬化)	1、路基压实，压实度≥95%	m2	71.02		
407	040203007008	水泥混凝土(TY-01/1地面硬化)	1、200厚C25混凝土层(水养生) 2、200厚碎石垫层	m2	71.02		
408	040901001001	构件钢筋	1、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以外	t	0.195		
		TY08/7 混凝土板桥做法					
413	040203007011	水泥混凝土(TY08/7 混凝土板桥做法)	1、300厚C25混凝土层(水养生)	m2	31.58		
414	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板(TY08/7 混凝土板桥做法)	1、混凝土板桥模板	m2	4.67		
415	040901001003	构件钢筋(TY08/7 混凝土板桥做法)	1、钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10~25mm	t	0.195		
416	040901001002	构件钢筋(TY-04/1/新旧混凝土接缝)	1、钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以外	t	0.048		
		节点五：下湾组周边环境提升					
		开挖总平面					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 58 页 共 106 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	合价
347	040101001031	挖一般土方(渔溪村/节点五：下湾组环境提/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖300厚	m3	0.88		
348	040101001032	挖一般土方(渔溪村/节点五：下湾组环境提/开挖总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖1550厚	m3	7.6		
		清表总平面					
349	050101005011	整理绿化用地(渔溪村/节点四中洞组周边环境提升标段三/清表总平面)	1、表面清杂，植物高度为500	m2	144.63		
		回填总平面					
350	050101003005	栽植土回填(渔溪村/节点四中洞组周边环境提升标段三/清表总平面)	1、种植土回填400厚	m3	57.91		
		民光村：LB-01~04 回填分平面图					
		LB-01/1 民光环境整治绿化索引平面					
343	040103002004	一般回填方(LB-01/民光村环境整治绿化索引平面)	1、土方回填300厚	m3	1696.66		
		民光村：ZP--01~07 清表分平面图					
		ZP--01~07清表分平面图					
338	050101005013	整理绿化用地(LB-01/民光村开挖索引总图)	1、表面清杂，植物高度为400	m2	4473.38		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 59 页 共 106 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	合价
339	050101005014	整理绿化用地 (LB-01/民光村开挖索引总图)	1、表面清杂，植物高度为500	m2	1713.75		
340	050101005015	整理绿化用地 (LB-01/民光村开挖索引总图)	1、表面清杂，植物高度为800	m2	726.13		
341	050101005016	整理绿化用地 (LB-01/民光村开挖索引总图)	1、表面清杂，植物高度为1200	m2	913.24		
342	050101005017	整理绿化用地 (LB-01/民光村开挖索引总图)	1、表面清杂，植物高度为1500	m2	91.89		
		ZP01~16开挖分平面图					
		ZP-01/ 开挖索引总图					
433	040101001004	挖一般土方 (ZP-01/开挖索引总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖300厚	m3	663.62		
434	040101001005	挖一般土方 (ZP-01/开挖索引总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖400厚	m3	2111.78		
435	040101001006	挖一般土方 (ZP-01/开挖索引总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖700厚	m3	44.97		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 60 页 共 106 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	合价
436	040101001007	挖一般土方(ZP-01/开挖索引总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖1000厚	m3	21.29		
437	040101001008	挖一般土方(ZP-01/开挖索引总平面)	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 人工辅助开挖 3. 土方开挖1000厚	m3	74.52		
		垃圾收集点					
		民光村 ZP01~06分平面图					
		TY-07/1 垃圾棚做法					
468	010103001005	平整场地（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、平整场地	m2	47.88		
469	010401001002	碎石垫层（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚碎石垫层	m3	7.18		
470	010502030005	C25混凝土路面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚C25混凝土	m2	47.88		
471	010603003003	钢管柱（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢柱 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.8		
472	010604001001	钢梁（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢梁 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.55		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 61 页 共 106 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	合价
473	010607003001	钢檩条（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢檩条 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.45		
474	010606003001	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、40*80*3.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.53		
475	010606003002	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、40*80*3.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.4		
476	011205001001	墙、柱面装饰板（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、10厚PP塑料板	m2	57.82		
477	010901001001	瓦屋面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、3厚树脂瓦	m2	33.32		
		渔溪村节点一~五周边整体提升					
		TY-06 垃圾棚做法					
396	010103001006	平整场地（TY-06 垃圾棚做法）	1、平整场地	m2	12.64		
397	010401001003	碎石垫层（TY-06 垃圾棚做法）	1、150厚碎石垫层	m3	1.9		
398	010502030006	C25混凝土路面（TY-06 垃圾棚做法）	1、150厚C25混凝土	m2	12.64		
399	010603003004	钢管柱（TY-06 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢柱 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.3		
400	010604001002	钢梁（TY-06 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢梁 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.17		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 62 页 共 106 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	合价
401	010607003002	钢檩条（TY-06 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢檩条 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.15		
402	010606003003	钢墙架（TY-06 垃圾棚做法）	1、40*80*3.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.31		
403	010606003004	钢墙架（TY-06 垃圾棚做法）	1、30*30*2.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.23		
404	011205001002	墙、柱面装饰板（TY-06 垃圾棚做法）	1、10厚PP塑料板	m2	20.29		
405	010901001002	瓦屋面（TY-06 垃圾棚做法）	1、3厚树脂瓦	m2	12.64		
		TY-07/1 垃圾棚做法					
386	010103001007	平整场地（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、平整场地	m2	57.96		
387	010401001004	碎石垫层（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚碎石垫层	m3	8.69		
388	010502030007	C25混凝土路面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚C25混凝土	m2	57.96		
389	010603003005	钢管柱（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢柱 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 63 页 共 106 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	合价
390	010604001003	钢梁（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢梁 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.37		
391	010607003003	钢檩条（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢檩条 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.52		
392	010606003005	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、40*80*3.0 镀锌方通钢架 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.61		
393	010606003006	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、30*30*2.0 镀锌方通钢架 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.53		
394	011205001003	墙、柱面装饰板（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、10厚PP塑料板	m2	84.74		
395	010901001003	瓦屋面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、3厚树脂瓦	m2	38.08		
		TY-07/2 垃圾棚做法					
376	010103001008	平整场地（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、平整场地	m2	26.28		
377	010401001005	碎石垫层（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚碎石垫层	m3	3.94		
378	010502030008	C25混凝土路面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、150厚C25混凝土	m2	26.28		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 64 页 共 106 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	合价
379	010603003006	钢管柱（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢柱 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.34		
380	010604001004	钢梁（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢梁 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.27		
381	010607003004	钢檩条（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、80*80*4.0 镀锌方通钢檩条 2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.19		
382	010606003007	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、40*80*3.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.23		
383	010606003008	钢墙架（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、30*30*2.0 镀锌方通钢架 2、2、金属面刷氟碳漆（一底两面）	t	0.2		
384	011205001004	墙、柱面装饰板（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、10厚PP塑料板	m2	22.75		
385	010901001004	瓦屋面（TY-07/1 垃圾棚做法）	1、3厚树脂瓦	m2	14.28		
		园建部分3					
		整个项目					
		渔溪村					
		节点二-邱屋组					
		渔溪村-邱屋组（JA-02曾志故景观墙）					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 65 页 共 106 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	合价
513	010102002005	挖沟槽土方（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙	m3	6.5		
514	010102007005	回填方（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	4.51		
515	010103002005	余方弃置（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	1.99		
516	010401001004	砖基础（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. 砖基础 2. M7.5水泥砂浆砌MU10红砖	m3	0.8		
517	010401002005	实心砖墙（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. M7.5水泥砂浆砌MU10红砖 2. 40厚围墙	m3	1.64		
518	010501001008	基础垫层（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. C20混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.5		
519	010501001009	基础垫层（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1、150厚碎石垫层	m3	0.68		
520	010502011003	压顶（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. C20压顶	m3	0.2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 66 页 共 106 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	合价
521	010505001003	垫层模板（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1、基础垫层模板	m2	1.96		
522	010505012004	圈梁模板（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1、压顶、扶手模板	m	5.97		
523	010506025005	预埋铁件（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.150*150*8厚镀锌钢板 预埋件	t	0.001		
524	010506025006	预埋铁件（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.4C8, L=80厚镀锌钢板 预埋件	t			
525	010607003003	钢檩条（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.50*50*3厚镀锌钢管	t	0.037		
526	011205001003	墙、柱面装饰板（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.3厚镀锌钢板	m2	6.3		
527	011402003003	金属面油漆（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.面刷木纹漆	m2	4.55		
528	011203001003	石材墙、柱面（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.20厚1:2.5水泥砂浆找平 2.20厚天然拼碎石	m2	3.24		
529	011203003004	块料墙、柱面（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1.20厚1:2.5水泥砂浆找平 2.240*55*20厚旧青砖	m2	10.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 67 页 共 106 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	合价
530	011508001004	美术字（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. 侧面120*3厚镀锌钢字体500mm*550mm	个	4		
531	050307020003	其他景观小摆设（JA-02曾志故居景墙）	JA-02曾志故居景墙 1. 直径300，高280mm，成品陶罐	个	3		
		民光村					
		民光村分平面十（ZP-10休闲平台）					
482	011102001003	石材楼地面（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 400×200×30厚芝麻灰烧面 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 100厚C25素混凝土垫层 4. 100厚级配碎石垫层	m2	16.13		
483	010401008005	零星砌砖（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 600X320X50芝麻灰烧面（平面） 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. M5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 4. 100厚C25素混凝土	m2	3.53		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 68 页 共 106 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	合价
484	011102001004	石材楼地面（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 600X100X20 芝麻灰烧面（台阶侧面） 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	0.41		
485	010102002006	挖沟槽土方（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 人工辅助	m3	13.6		
486	010102007006	回填方（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	8.87		
487	010103002006	余方弃置（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 装载机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m3	4.72		
488	010501001010	基础垫层（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 100厚C20素混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.99		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 69 页 共 106 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	合价
489	010401001005	砖基础（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. M5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 砖基础	m3	2.74		
490	010401002006	实心砖墙（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. M5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 砌围墙180厚 1.5米高	m3	4.54		
491	010401008004	零星砌砖（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. M5水泥砂浆砌筑MU7.5砖 砌坐凳	m3	1.44		
492	010702006002	其他木构件（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 100*50柳桉防腐木（木凳面）	m2	3.43		
493	010607010002	零星钢构件（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 30×40×2镀锌矩形钢龙骨（木凳面）	t	0.48		
494	011403001003	抹灰面油漆（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 墙面刷外墙漆（丙烯酸一底两面）	m2	43.54		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 70 页 共 106 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	合价
495	011508001005	美术字（ZP-10休闲平台（民光村分平面十））	ZP-10休闲平台（民光村分平面十） 1. 侧50×1.2厚钢制七彩字体 500*200mm	个	10		
		民光村分平面图十二（围墙TY-09/4）					
496	010102002007	挖沟槽土方（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4） 1、挖掘机挖沟槽、基坑土方一、二类土 人工辅助	m3	20.49		
497	010102007007	回填方（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4） 1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	13.94		
498	010103002007	余方弃置（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4） 1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距（km）：3	m3	6.54		
499	010401002007	实心砖墙（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖240厚	m3	13.97		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 71 页 共 106 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	合价
500	010501001011	基础垫层（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1. C20混凝土垫层 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.45		
501	010501001012	基础垫层（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1. 100厚碎石垫层	m3	2.11		
502	010502002002	条形基础（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1. C25条形基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	2.97		
503	010502006002	钢筋混凝土柱（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1. C25混凝土柱 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	1.09		
504	010502023002	压顶（（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4））	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1. C25 压顶 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	1.59		
505	010505002003	基础模板（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、基础垫层模板	m2	6.87		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 72 页 共 106 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	合价
506	010505002004	基础模板（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、带形基础模板 有筋	m2	20.37		
507	010505004002	柱面模板（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、矩形柱模板（周长m）支模高度3.6m内 1.2内	m2	11.86		
508	010505012005	圈梁模板（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、压顶、扶手模板	m	33.04		
509	010506002001	现浇混凝土柱钢筋（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4） 1、构造柱 2、现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	0.04		
510	010506010003	现浇混凝土二次结构钢筋（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 1、现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	0.6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 73 页 共 106 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	合价
511	011203003005	块料墙、柱面（民光村分平面图十二围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 240×50×10厚青砖贴面 1、素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2、全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格%%c1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3、15厚M15混凝土干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4、5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 5、10厚瓷砖胶粘贴 6、240x60x10厚青砖外贴 7、白色勾缝剂填缝	m2	18.69		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 74 页 共 106 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	合价
512	011403001004	抹灰面油漆（民光村分平面图十二 围墙TY-09/4）	民光村分平面图十二 围墙TY-09/4 外墙漆 1、素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2、全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格%%c1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3、15厚M15混凝土干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4、5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 5、3厚耐水型腻子刮二遍 6、抹平并打磨平整 7、喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	144.64		
		市政-水处理					
		整个项目					
		渔溪村					
		中洞组					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 75 页 共 106 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	合价
532	040504001001	砌筑井	中洞组 检查井三 高度：1400mm 1. 150厚碎石垫层 2. 150厚C25混凝土 3. M5水泥砂浆砌MU10砖 4. 20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5. 铸铁雨水井 篦400*700重型 6. 详TY-05	座	1		
		田心村					
		邱屋组					
533	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	4. 59		
534	040103002001	一般回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1. 25		
535	040103003001	余方弃置	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	0. 14		
536	040305001001	垫层	1. 碎石垫层100厚	m3	0. 42		
537	040305001002	垫层	1. C20混凝土垫层100厚	m3	0. 42		
538	040305001003	垫层	1. 中砂垫层200厚	m3	0. 84		
539	040103002002	一般回填方	1. 中砂回填	m3	1. 52		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 76 页 共 106 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	合价
540	040501001001	双壁波纹管	1. HDPE双壁波纹管 环钢度SN-8 2. 管径(mm以内) 200	m	4.64		
541	040504001003	砌筑井	邱屋组 检查井二（1.08*0.88m）高度：500mm 1. 150厚碎石垫层 2. 150厚C25混凝土 3. M5水泥砂浆砌MU10砖 4. 20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5. 铸铁雨水井 篦400*700重型 6. 详TY-05	座	2		
		民光村					
		民光村分平面二					
		民光村分平面二（500涵管）H:1.4M					
542	040101002002	挖沟槽土方（TY-05/3）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	29.91		
543	040103002003	一般回填方（TY-05/3）	1. 回填土 夯实 槽、坑	m3	6.41		
544	040103003002	余方弃置（TY-05/3）	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	3.81		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 77 页 共 106 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	合价
545	040305001004	垫层（TY-05/3）	1. 碎石垫层100厚	m3	2.14		
546	040305001005	垫层（TY-05/3）	1. C20混凝土垫层100厚	m3	2.14		
547	040305001006	垫层（TY-05/3）	1. 中砂垫层200厚	m3	4.27		
548	040103002004	一般回填方（TY-05/3）	1. 中砂回填	m3	11.14		
549	040501001002	混凝土管（TY-05/3）	1. 混凝土管铺设 承插式（Φ150-3000） 人工下管管径（mm以内） 600 2. 水泥砂浆接口 管径（mm以内） 600	m	19.42		
550	040504001004	砌筑井（TY-05/3）	民光村分平面二检查井三 高度：1400mm 1. 150厚碎石垫层 2. 150厚C25混凝土 3. M5水泥砂浆砌MU10砖 4. 20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5. 铸铁雨水井篦400*700重型 6. 详TY-05	座	1		
		民光村分平面二（500涵管）H：500					
551	040101002003	挖沟槽土方（TY-05/3）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	8.13		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 78 页 共 106 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	合价
552	040103002005	一般回填方（TY-05/3）	1. 回填土 夯实 机夯实 槽、坑	m3	1.74		
553	040103003003	余方弃置（TY-05/3）	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距 (km):3	m3	1.04		
554	040305001007	垫层（TY-05/3）	1. 碎石垫层100厚	m3	0.58		
555	040305001008	垫层（TY-05/3）	1. C20混凝土垫层100厚	m3	0.58		
556	040305001009	垫层（TY-05/3）	1. 中砂垫层200厚	m3	1.16		
557	040103002006	一般回填方（TY-05/3）	1. 中砂回填	m3	3.03		
558	040501001003	混凝土管（TY-05/3）	1. 混凝土管铺设 承插式（Φ150-3000） 人工下管管径(mm以内) 600 2. 水泥砂浆接口 管径(mm以内) 600	m	5.28		
559	040504001005	砌筑井（TY-05/3）	民光村分平面二检查井二（1.08*0.88m） 高度：500mm 1. 150厚碎石垫层 2. 150厚C25混凝土 3. M5水泥砂浆砌MU10砖 4. 20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5. 铸铁雨水井 篦400*700重型 6. 详TY-05	座	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 79 页 共 106 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	合价
		民光村分平面十一					
560	040101002004	挖沟槽土方（TY-05/3）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	10.83		
561	040103002007	一般回填方（TY-05/3）	1. 回填土 夯实 机夯实 槽、坑	m3	1.74		
562	040103003004	余方弃置（TY-05/3）	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	1.2		
563	040305001010	垫层（TY-05/3）	1. 碎石垫层100厚	m3	0.84		
564	040305001011	垫层（TY-05/3）	1. C20混凝土垫层100厚	m3	0.84		
565	040305001012	垫层（TY-05/3）	1. 中砂垫层200厚	m3	1.69		
566	040103002008	一般回填方（TY-05/3）	1. 中砂回填	m3	4.52		
567	040501001004	混凝土管（TY-05/3）	1. 混凝土管铺设 承插式(Φ150-3000) 人工下管管径(mm以内) 600 2. 水泥砂浆接口 管径(mm以内) 600	m	7.03		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 80 页 共 106 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	合价
568	040504001006	砌筑井	民光村分平面十一 检查井一 （1.26*1m） 高度：500mm 1、150厚碎石垫层 2、150厚C25混凝土 3、M5水泥砂浆砌MU10砖 4、20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5、铸铁雨水井篦400*700重型 6. 详TY-05	座	1		
569	040504001007	砌筑井	民光村分平面十一 检查井三 高度：500mm 1. 150厚碎石垫层 2. 150厚C25混凝土 3. M5水泥砂浆砌MU10砖 4. 20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5. 铸铁雨水井篦Φ700重型 6. 详TY-05	座	1		
		民光村分平面十五					
570	040101002005	挖沟槽土方（TY-05/3）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	42.35		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 81 页 共 106 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	合价
571	040103002009	一般回填方（TY-05/3）	1. 回填土 夯实 机夯实 槽、坑	m3	9.08		
572	040103003005	余方弃置（TY-05/3）	1. 装载机装土 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):3	m3	2.65		
573	040305001013	垫层（TY-05/3）	1. 碎石垫层100厚	m3	3.27		
574	040305001014	垫层（TY-05/3）	1. C20混凝土垫层100厚	m3	3.27		
575	040305001015	垫层（TY-05/3）	1. 中砂垫层200厚	m3	6.54		
576	040103002010	一般回填方（TY-05/3）	1. 中砂回填	m3	17.54		
577	040501001005	混凝土管（TY-05/3）	1. 混凝土管铺设 承插式（Φ150-3000） 人工下管管径(mm以内) 600 2. 水泥砂浆接口 管径(mm以内) 600	m	27.5		
578	040504001008	砌筑井	民光村分平面十五检查井一（1. 26*1m） 高度：500mm 1、150厚碎石垫层 2、150厚C25混凝土 3、M5水泥砂浆砌MU10砖 4、20厚1：2.5水泥砂浆批荡，加3%防水剂 5、铸铁雨水井篦400*700重型 6. 详TY-05	座	4		
		园林绿化					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 82 页 共 106 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	合价
		整个项目					
		民光村					
		乔木					
596	050103001001	栽植乔木	1、胸径：15-20cm 2、高度：3.0-4.0m、冠幅：3.0-4.0m 3、种类：八月桂 4、养护期：12个月	株	6		
597	050103001002	栽植乔木	1、胸径：12-15cm 2、高度：3.0-4.0m、冠幅：2-3.0m 3、种类：美丽异木棉 4、养护期：12个月	株	42		
598	050103001003	栽植乔木	1、胸径：12-15cm 2、高度：1.2-1.5m、冠幅：1.2-1.5m 3、种类：鸡心黄皮树 4、养护期：12个月	株	102		
599	050103001004	栽植乔木	1、胸径：12-15cm 2、高度：3.8-4.0m、冠幅：0.9-1.0m 3、种类：紫花风铃 4、养护期：12个月	株	9		
		灌木					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 83 页 共 106 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	合价
600	050103002001	栽植单株灌木	1、高度：1.0-1.3m、冠幅：1.0-1.3m 2、种类：勒杜鹃球 3、养护期：12个月	株	318		
601	050103002002	栽植单株灌木	1、高度：1.0-1.3m、冠幅：1.0-1.3m 2、种类：三角梅 3、养护期：12个月	株	105		
		攀缘植物					
602	050103008001	栽植攀缘植物	1、高度：1.5-1.8m 2、种类：炮仗花 3、养护期：12个月	株	49		
		地被					
603	050103009001	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.25-0.35m、冠幅：0.15-0.2m 2、种类：紫花翠芦莉；种植密度49株/m² 3、养护期：12个月	m²	1618.23		
604	050103009002	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.25-0.35m、冠幅：0.2-0.25m 2、种类：红花继木；种植密度49株/m² 3、养护期：12个月	m²	86.4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 84 页 共 106 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	合价
605	050103009003	栽植花卉/地被植物	1、高度：2.35-2.4m、冠幅：0.25-0.3m 2、种类：琴丝竹；种植密度72株/m² 3、养护期：12个月	m2	26.25		
606	050103009004	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.25-0.35m 2、种类：米兰；种植密度49株/m² 3、养护期：12个月	m2	10.9		
607	050103009005	栽植花卉/地被植物	1、种类：台湾草 2、养护期：12个月	m2	3941.42		
		渔溪村					
		01节点一：田心村					
		乔木					
589	050103001005	栽植乔木	1、胸径：4-5cm 2、高度：1.2-1.5m、冠幅：1.2-1.5m 3、种类：鸡心黄皮树 4、养护期：12个月	株	96		
		灌木					
590	050103002003	栽植单株灌木	1、高度：1.1-1.2m、冠幅：1.1-1.2m 2、种类：勒杜鹃 3、养护期：12个月	株	103		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 85 页 共 106 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	合价
591	050103002004	栽植单株灌木	1、高度：1.1-1.2m、冠幅：1.1-1.2m 2、种类：红叶石楠 3、养护期：12个月	株	105		
		攀缘植物					
588	050103008002	栽植攀缘植物	1、高度：1.5-1.8m 2、种类：炮仗花 3、养护期：12个月	株	124		
		地被					
592	050103009006	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.25-0.35m、冠幅：0.15-0.2m 2、种类：翠芦莉；种植密度49株/m <sup>2</sup> 3、养护期：12个月	m2	228.8		
593	050103009007	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.25-0.35m、冠幅：0.15-0.2m 2、种类：满天星；种植密度49株/m <sup>2</sup> 3、养护期：12个月	m2	461.39		
594	050103009008	栽植花卉/地被植物	1、种类：台湾草 2、养护期：12个月	m2	1466.09		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 86 页 共 106 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	合价
595	050103009009	栽植花卉/地被植物	1、高度：0.4-0.5m、冠幅：0.25-0.35m 2、种类：三角梅；种植密度9株/m² 3、养护期：12个月	m2	134.36		
		02节点二：邱屋组					
		乔木					
581	050103001007	栽植乔木	1、胸径：12-15cm 2、高度：3.0-4.0m、冠幅：2-3.0m 3、种类：美丽异木棉 4、养护期：12个月	株	1		
		灌木					
582	050103002005	栽植单株灌木	1、高度：1.1-1.2m、冠幅：1.1-1.2mm 2、种类：勒杜鹃 3、养护期：12个月	株	266		
		地被					
583	050103009012	栽植花卉/地被植物	1、种类：台湾草 2、养护期：12个月	m2	142.4		
584	050103009010	栽植花卉/地被植物	1、高度：25-35cm、冠幅：20-25cm 2、种类：翠芦莉；种植密度49株/m² 3、养护期：12个月	m2	502.38		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 87 页 共 106 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 88 页 共 106 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	合价
		外立面					
		整个项目					
		民光村					
		外立面墙面部分					
618	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 铲除原有抹灰墙面 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m2	381.51		
619	011605002001	立面块料拆除	1. 铲除原有瓷砖墙面	m2	291.68		
620	011403001001	抹灰面油漆（JS-T-01/1-1外墙漆做法一）	JS-T-01/1-1外墙漆做法一 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 3厚耐水型腻子刮二遍 6. 抹平并打磨平整 7. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	2805.87		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 89 页 共 106 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	合价
621	011403001003	抹灰面油漆-腰线（JS-T-01/1-1外墙漆做法一）	JS-T-01/1-1外墙漆做法一（腰线） 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 3厚耐水型腻子刮二遍 6. 抹平并打磨平整 7. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	120.4		
622	011403001002	抹灰面油漆（JS-T-01/1-2外墙漆做法二）	JS-T-01/1-2外墙漆做法二 1. 刷素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 15厚M15干混抹灰砂浆 3. （分二次）找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 5. 3厚耐水型腻子刮二遍抹平并打磨平整 6. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	258.22		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 90 页 共 106 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	合价
623	011203003001	块料墙、柱面（JS-T-01/3-1青砖贴面做法一）	JS-T-01/3-1青砖贴面做法一 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 10厚瓷砖胶粘贴240X60X10厚青砖外贴 6. 白色勾缝剂填缝	m2	261.9		
624	011201001005	墙、柱面一般抹灰（JS-T-01/4-2外墙做法二）	JS-T-01/4-2外墙做法二 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 3. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	45.3		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 91 页 共 106 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	合价
625	011201001006	墙、柱面一般抹灰（JS-T-01/4-1外墙做法一）	JS-T-01/4-1外墙做法一 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维）	m2	80.23		
		20#屋面加建斜屋檐、装饰格栅					
630	010901001001	瓦屋面（民光村外立面20#）	屋面加建斜屋檐：做法详见JS-T-02/5 1. 3mm厚一体式仿古树脂小青瓦 2. 50*50*3.5mm厚镀锌钢管（通长） 3. 50*50*3.5mm厚镀锌钢管@1500	m2	67.57		
631	011502001002	成品装饰线条（民光村外立面20#）	1. 100*100*4.5厚木纹铝合金外框	m	82.1		
632	010807005001	金属格栅窗（民光村外立面20#）	1. 50*50*1.5厚木纹铝方通装饰格栅@100	m2	43.36		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 92 页 共 106 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	合价
633	010607007001	钢护栏（民光村外立面20#）	屋面 50*50*2.5厚铝合金方通装饰格栅（木纹氟碳漆（一底两面））@150 50*50*4.5镀锌方通 80*80*4.5厚镀锌方通	t	0.457		
634	010807003001	金属百叶窗	1. 铝合金空调外框罩	m2	2.4		
		39#增加防盗网					
635	010807001001	金属(塑钢)窗	1. 铝合金防盗网 2. 详见JS-T-02-8大样	m2	7.82		
		渔溪村					
		82#屋面加建斜屋檐、装饰格栅					
626	010602001001	钢屋架（82#装饰格栅）	82#装饰格栅 100*50*3厚镀锌钢管@100，面刷仿木纹氟碳漆（一底两面）与现有骨架焊接	t	2.776		
		83#增加雨棚和装饰格栅					
627	010606003001	钢墙架（83#装饰格栅）	83#装饰格栅 1. 50*50*3厚镀锌钢管@100 面刷仿木纹氟碳漆 2. 100*100*4厚镀锌钢管@100 面刷仿木纹氟碳漆	t	1.6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 93 页 共 106 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	合价
628	010901001002	瓦屋面（83#增加雨棚）	83#增加雨棚 1. 100*50*4厚木檩条，面刷仿木纹漆（一底两面） 2. 120*60*5厚镀锌钢管三角架，面刷仿木纹漆（一底两面） 3. 1.3mm厚深灰色哑光树脂瓦（ASA耐老化多层瓦）	m2	35.69		
629	010603002001	空腹钢柱（83#增加雨棚）	83#增加雨棚 钢柱120*120*5厚镀锌钢管，面刷仿木纹氟碳漆（一底两面）	t	0.179		
		外立面墙面部分					
610	011608001001	铲除油漆面	1. 原有外墙漆面铲除	m2	87.5		
611	011605002002	立面块料拆除	1. 铲除原有瓷砖墙面	m2	559.26		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 94 页 共 106 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	合价
612	011403001004	抹灰面油漆（JS-T-01/1-1外墙漆做法一）	JS-T-01/1-1外墙漆做法一 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 3厚耐水型腻子刮二遍 6. 抹平并打磨平整 7. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	2709.18		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 95 页 共 106 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	合价
613	011403001006	抹灰面油漆-腰线（JS-T-01/1-1外墙漆做法一）	JS-T-01/1-1外墙漆做法一-腰线 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 3厚耐水型腻子刮二遍 6. 抹平并打磨平整 7. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	59.32		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 96 页 共 106 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	合价
614	011203003002	块料墙、柱面（JS-T-01/3-1青砖贴面做法一）	JS-T-01/3-1青砖贴面做法一 1. 素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 全墙面加挂钢丝网，钢丝网规格1孔，格10x10，用射钉中距600x600锚固 3. 15厚M15干混抹灰砂浆（分二次）找平扫毛 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆 5. 10厚瓷砖胶粘贴240X60X10厚青砖外贴 6. 白色勾缝剂填缝	m2	140.37		
615	011403001007	抹灰面油漆（JS-T-01/1-2外墙漆做法二）	JS-T-01/1-2外墙漆做法二 1. 刷素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 15厚M15干混抹灰砂浆 3. （分二次）找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 5. 3厚耐水型腻子刮二遍抹平并打磨平整 6. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	169.76		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 97 页 共 106 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	合价
616	011403001008	抹灰面油漆（JS-T-01/1-2外墙漆做法二）	JS-T-01/1-2外墙漆做法二（腰线） 1. 刷素水泥浆一遍（内掺水重5%建筑胶） 2. 15厚M15干混抹灰砂浆 3. （分二次）找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 5. 3厚耐水型腻子刮二遍抹平并打磨平整 6. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	14.29		
617	011403001009	抹灰面油漆（JS-T-01/1-3外墙漆做法三）	JS-T-01/1-3外墙漆做法三 1. 墙体清理干净，刷一道界面处理剂（自内而外） 2. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面（掺适量杜拉纤维） 3. 3厚耐水型腻子刮二遍 4. 抹平并打磨平整 5. 喷涂外墙油性丙烯酸底漆一遍，面漆两遍	m2	17.79		
		83#增加铝合金空调外框罩、防盗网					
608	010807001002	金属（塑钢）窗	1. 铝合金防盗网 2. 详见JS-T-02-8大样	m2	16.8		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 98 页 共 106 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	合价
609	010807003002	金属百叶窗	1. 铝合金空调外框罩	m2	47.88		
		建筑工程					
		整个项目					
		渔溪村：JA-03 水塘提升					
	A. 1	土石方工程					
698	010102001001	挖基坑土方（JA-3.1/5/文化长廊基础）	1、挖掘机挖装基坑土方 一、二类土；人工辅助开挖	m3	922.3		
699	010102002001	挖沟槽土方	1、挖掘机挖装沟槽土方 一、二类土；人工辅助开挖	m3	55.35		
700	010102004001	挖淤泥流砂（JA-03/水塘提升平面）	1、水塘清淤面积：3522平方米，深度400MM.	m3	1408.8		
701	010102007001	回填方（JA-3.1/5/文化长廊基础）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	513.21		
702	010102007002	回填方（JA-3.3/混凝土挡土墙一）	1、回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	22.92		
703	010103002001	余方弃置（JA-3.1/5/文化长廊基础）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	409.57		
704	010103002002	余方弃置（JA-3.3/混凝土挡土墙一）	1、装载机装土方 2、自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km)：3	m3	32.43		
	A. 4	砌筑工程					
694	010401002001	实心砖墙（JA-3.2/1/ 仿古青砖砌筑坐凳）	1、M7.5水泥砂浆Mu10砖，厚度：35cm	m3	5.29		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 99 页 共 106 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	合价
695	010403001001	石基础（JA-3.1/5 JC1剖面图）	1、4300*2300*1000厚干砌块料	m3	263.76		
696	010404001001	垫层（JA-3.1/5 JC1剖面图）	1、4300*2300*200厚碎石垫层	m3	53.2		
697	010404001002	垫层（JA-3.3/3 挡土墙一/碎石垫层）	1、150厚碎石垫层	m3	8.51		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
658	010501001001	基础垫层基础垫层（JA-3.1/5 JC1剖面图）	1、混凝土垫层 C20	m3	37.12		
659	010501001002	基础垫层基础垫层基础垫层（JA-3.3/3 挡土墙一）	1、100厚C20抗渗混凝土垫层	m3	5.9		
660	010502002001	条形基础（JA-3.1/3/ 文化长廊基础）	1、现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 C30	m3	64.96		
661	010502002002	条形基础（JA-3.3/3挡土墙一）	1、C30抗渗混凝土条形基础	m3	14.75		
662	010502006001	钢筋混凝土柱（JA-3.3/1/KZ1）	1、现浇建筑物混凝土矩形柱 C30	m3	24.72		
663	010502010001	钢筋混凝土墙（JA-3.3/3挡土墙一）	1、C30抗渗混凝土挡土墙	m3	26.55		
664	010502018001	坡道板（JA-3.1/2/文化长廊结构平面）	1、现浇建筑物混凝土矩形梁：KL1 C30	m3	37.19		
665	010502018002	坡道板（JA-3.1/2/文化长廊结构平面）	1、现浇建筑物混凝土有梁板：B-120 C30	m3	26.55		
666	010502018003	坡道板（JA-3.1/2/文化长廊结构平面）	1、现浇建筑物混凝土矩形梁：XL1 C30	m3	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 100 页 共 106 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	合价
667	010502025001	零星现浇构件（（JA-3.1/2/钢柱固定一）	1、C30细石混凝土后浇	m3	2.09		
668	010505001001	垫层模板（JA-3.1/5 JC1剖面图）	1、基础垫层模板	m2	64.96		
669	010505001002	垫层模板（JA-3.3/3 挡土墙一）	1、基础垫层模板	m2	10.07		
670	010505002001	基础模板（JA-3.1/3/ 文化长廊基础平面）	1、带形基础模板有筋	m2	122.08		
671	010505004001	柱面模板（JA-3.3/1/KZ1）	1、矩形柱模板（周长m）支模高度3.6m内 1.8内	m2	238.48		
672	010505005001	墙面模板（JA-3.3/3挡土墙一）	1、直形墙模板墙厚（cm以内）40 支模高度3.6m内	m2	178.18		
673	010505006001	梁模板（JA-3.1/2/文化长廊结构平面）	1、现浇建筑物混凝土矩形梁模板	m2	294.2		
674	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、有梁板模板支模高度3.6m	m2	225.17		
675	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1、现浇混凝土柱 KZ1 2、现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ10以内	t	0.99		
676	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	1、现浇混凝土柱 KZ1 2、现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以内	t	2.461		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 101 页 共 106 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	合价
677	010506012001	现浇混凝土挡土墙钢筋	1、现浇混凝土挡土墙钢筋 2、现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi 10$ 以内	t	0.677		
678	010506012002	现浇混凝土挡土墙钢筋	1、现浇混凝土挡土墙钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内	t	2.141		
679	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	1、现浇混凝土梁钢筋 KL1 2、现浇构件圆钢 $\phi 10$ 内	t	0.13		
680	010506005002	现浇混凝土梁钢筋	1、现浇混凝土梁钢筋 KL1 2、现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi 10$ 以内	t	1.41		
681	010506005003	现浇混凝土梁钢筋	1、现浇混凝土梁钢筋 KL1 2、现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi 25$ 以内	t	3.343		
682	010506006001	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1、现浇混凝土楼板及屋面板钢筋 2、现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi 10$ 以内	t	2.632		
683	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi 10$ 以内	t	0.125		
684	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1、现浇混凝土基础及联系梁钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 $\phi 25$ 以内	t	0.437		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 102 页 共 106 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	合价
685	010506001003	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1、现浇混凝土基础钢筋 JC1 2、现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	t	1.031		
686	010506001004	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1、现浇混凝土基础钢筋 JC1 2、现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	3.767		
687	010506011001	现浇混凝土零星构件钢筋	1、现浇混凝土零星构件钢筋 2、现浇构件圆钢 Φ10内	t	0.014		
688	010506011002	现浇混凝土零星构件钢筋	1、现浇混凝土零星构件钢筋 2、现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.163		
689	010516003001	机械连接	1、电渣压力焊接 Φ18以内	个	464		
690	010506025001	预埋铁件（JA-3.2/钢柱固定一、二）	1、150*150*10肋板	t	0.027		
691	010506025002	预埋铁件（JA-3.2/钢柱固定一）	1、400*400*10镀锌钢板	t	0.068		
692	010506025003	预埋铁件（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、150×10厚镀锌钢板预埋通长	t	0.396		
693	010506025004	预埋铁件（JA-3.2/钢柱固定二）	1、300*300*10镀锌钢板	t	0.003		
	A.6	金属结构工程					
654	010602003001	钢桁架（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、120*100*5镀锌方钢-桁架 2、200*120*5镀锌方钢-桁架 3、120*120*5镀锌方钢-桁架	t	4.578		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 103 页 共 106 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	合价
655	010603003001	钢管柱（JA-3.1/1/ 文化长廊标准段平面图）	1、80*80*4镀锌方钢-钢柱 2、200*200*8镀锌方钢-钢柱/支撑	t	13.46		
656	010604001001	钢梁（JA-3.2/1/ 文化长廊1-1剖面）	1、200*120*5镀锌方钢-钢梁	t	7.221		
657	010607003001	钢檩条（JA-3.2/1/ 文化长廊1-1剖面）	1、80X80X2镀锌方钢-檩条	t	6.436		
		屋面工程					
653	010901001001	瓦屋面	1、3厚深灰色哑光树脂瓦（ASA耐老化多层瓦） 2、铺一层PVC防水膜 3、12厚木望板	m2	328.05		
	A.11	楼地面装饰工程					
650	011102001001	石材楼地面（JA-3.2文化长廊1-1剖面）	1、600X500X50厚荔枝面花岗岩 2、25厚水泥结合层 3、30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	15.12		
651	011102001002	石材楼地面（JA-3.2文化长廊1-1剖面）	1、600X300X30厚荔枝面花岗岩 2、25厚水泥结合层 3、30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	266.98		
652	011102001003	石材楼地面（JA-3.4/1/入口平台平面）	1、400X200X50厚芝麻灰烧面花岗岩收边 2、底面40厚1:2.5水泥砂浆	m2	53.1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

# 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 104 页 共 106 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
---	---

第 105 页 共 106 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	合价
643	011402003006	金属面油漆（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、120*100*5厚镀锌方钢柱，面刷铁红色氟碳漆（一底两面）	m2	17.62		
644	011402003007	金属面油漆（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、120*200*5厚镀锌方钢柱，面刷铁红色氟碳漆（一底两面）	m2	82.53		
645	011402003008	金属面油漆（JA-3.2/1/文化长廊1-1剖面）	1、80*80*2厚镀锌方钢柱，面刷铁红色氟碳漆（一底两面）	m2	204.29		
646	011404001001	墙面喷刷涂料（KZ1/JA-3.1/2/文化长廊结构平面）	1、KZ1喷刷涂料 2、20厚1:2.5水泥砂浆找平 3、面刷米黄色外墙涂料（一底两面）	m2	283.04		
647	011404001002	墙面喷刷涂料（（KL1/JA-3.1/2/文化长廊结构平面））	1、KL1喷刷涂料 2、20厚1:2.5水泥砂浆找平 3、面刷米黄色外墙涂料（一底两面）	m2	390.64		
	A.15	其他装饰工程					
636	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板（JA-3.1/6/长廊护栏栏杆）	金属扶手、栏杆、栏板 1、100X80X4镀锌方钢 2、50X50X3镀锌矩形钢	m	116.56		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 106 页 共 106 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	合价
637	011507004001	宣传栏（JA-3.1/ 文化长廊正立面）	1、3厚木色铝板封面 2、20X20X2.5厚铁红色方通收边 3、100X50X4厚镀锌钢框，刷木色氟碳漆	个	6		
本页小计							
合计							

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设  
项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设  
项目

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目			
1.1		建筑工程			
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1.1.1.1	WMSGCS000001	文明施工措施			
1.1.1.2	HJBHCS000001	环境保护措施			
1.1.1.3	LSSSCS000001	临时设施措施			
1.1.1.4	AQSCCS000001	安全生产措施			
1.1.2	2	措施实施费用			
1.1.2.1	WMGDZJF00001	文明工地增加费			
1.1.2.2	DNASSG000001	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费			
1.1.2.3	DNASSGCC0001	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费(模板拆 除)			
1.1.2.4	YJSGZJ000001	夜间施工增加费			
1.1.2.5	GGCSF0000001	赶工措施费			
1.1.2.6	2.6	综合脚手架			
1.1.2.6.1	011601001012	脚手架(JA-03水塘提升 )	2、综合钢脚手架 搭拆 高度(m以内) 4.5		
1.1.2.6.2	011601001013	脚手架(ZP-10休闲平 台(民光村分平面十))			
1.1.2.6.3	011601001014	脚手架(民光村分平面 图十二 围墙 TY-09/4)			
1.1.2.6.4	011601001015	脚手架(JA-02曾志故居 景墙)			
1.1.2.7	2.7	靠脚手架安全挡板			
1.1.2.8	2.8	密目式安全网			
1.1.2.9	2.9	围尼龙编织布			
1.1.2.10	2.10	模板的支架			
1.1.2.11	2.11	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1.1.2.12	2.12	施工围挡照明			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.1.2.13	2.13	临时钢管架通道			
1.1.2.14	2.14	独立安全防护挡板			
1.1.2.15	2.15	吊装设备基础			
1.1.2.16	2.16	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.1.2.17	2.17	施工便道			
1.1.2.18	2.18	样板引路			
1.1.2.19	2.19	垂直运输工程			
1.1.2.20	2.20	材料及小型构件二次水平运输			
1.1.2.21	2.21	成品保护工程			
1.1.2.22	2.22	井点降水工程			
1.2		装饰工程			
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.2.1.1	WMSGCS000002	文明施工措施			
1.2.1.2	HJBHCS000002	环境保护措施			
1.2.1.3	LSSSCS000002	临时设施措施			
1.2.1.4	AQSCCS000002	安全生产措施			
1.2.2	2	措施实施费用			
1.2.2.1	WMGDZJF00002	文明工地增加费			
1.2.2.2	DNASSG000002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.2.2.3	DNASSGCC0002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费（模板拆除）			
1.2.2.4	YJSGZJ000002	夜间施工增加费			
1.2.2.5	GGCSF0000002	赶工措施费			
1.2.2.6	2.6	综合脚手架			
1.2.2.6.1	011601001001	脚手架	1、单排脚手架		
1.2.2.6.2	011601001006	脚手架（民光村外立面）			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.2.2.6.3	011601001007	脚手架（民光村外立面）			
1.2.2.6.4	011601001008	脚手架（民光村外立面）			
1.2.2.6.5	粤011701008001	综合钢脚手架（渔溪村外立面）			
1.2.2.6.6	粤011701008002	综合钢脚手架（渔溪村外立面）			
1.2.2.6.7	粤011701012001	活动脚手架（渔溪村外立面）			
1.2.2.7	2.7	靠脚手架安全挡板			
1.2.2.8	2.8	密目式安全网			
1.2.2.9	2.9	围尼龙编织布			
1.2.2.10	2.10	模板的支架			
1.2.2.11	2.11	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.2.2.12	2.12	施工围挡照明			
1.2.2.13	2.13	临时钢管架通道			
1.2.2.14	2.14	独立安全防护挡板			
1.2.2.15	2.15	吊装设备基础			
1.2.2.16	2.16	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.2.2.17	2.17	施工便道			
1.2.2.18	2.18	样板引路			
1.2.2.19	2.19	垂直运输工程			
1.2.2.20	2.20	材料及小型构件二次水平运输			
1.2.2.21	2.21	成品保护工程			
1.2.2.22	2.22	井点降水工程			
1.3		安装工程			
1.3.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.3.1.1	WMSGCS000003	文明施工措施			
1.3.1.2	HJBHCS000003	环境保护措施			
1.3.1.3	LSSSCS000003	临时设施措施			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建设  
项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项目——  
新江镇民光村、渔溪村典型村建设项  
目

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.3.1.4	AQSCCS000003	安全生产措施			
1.3.2	2	措施实施费用			
1.3.2.1	WMGDZJF00003	文明工地增加费			
1.3.2.2	ASGDSG000003	地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施 工部位进行施工增加费			
1.3.2.3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面 小于或等于 2m <sup>2</sup> 隧道或 洞内、封闭吊顶天棚内 施工增加费			
1.3.2.4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1.3.2.5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1.3.2.6	2.6	综合脚手架			
1.3.2.7	2.7	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1.3.2.8	2.8	施工围挡照明			
1.3.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1.3.2.10	2.10	施工便道			
1.3.2.11	2.11	样板引路			
1.4		市政工程			
1.4.1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1.4.1.1	WMSGCS000004	文明施工措施			
1.4.1.2	HJBHCS000004	环境保护措施			
1.4.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施			
1.4.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施			
1.4.2	2	措施实施费用			
1.4.2.1	WMGDZJF00004	文明工地增加费			
1.4.2.2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1.4.2.3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1.4.2.4	2.4	综合脚手架			
1.4.2.4.1	011601001009	脚手架（TY08-4挡土墙 ）	1、单排钢脚手架 高度(m以内) 10		
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.4.2.4.2	011601001010	脚手架（TY10/1-挡土墙一、TY10/2-挡土墙二、ZP-05浆砌挡土墙）	1、综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5		
1.4.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1.4.2.6	2.6	围尼龙编制布			
1.4.2.7	2.7	桥梁支架			
1.4.2.8	2.8	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.4.2.9	2.9	施工围挡照明			
1.4.2.10	2.10	独立安全防护挡板			
1.4.2.11	2.11	吊装设备基础			
1.4.2.12	2.12	围堰工程			
1.4.2.13	2.13	材料二次运输			
1.4.2.14	2.14	井点降水工程			
1.4.2.15	2.15	施工护栏			
1.4.2.16	2.16	监测量控工程			
1.5		园林绿化工程			
1.5.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.5.1.1	WMSGCS000005	文明施工措施			
1.5.1.2	HJBHCS000005	环境保护措施			
1.5.1.3	LSSSCS000005	临时设施措施			
1.5.1.4	AQSCCS000005	安全生产措施			
1.5.2	2	措施实施费用			
1.5.2.1	WMGDZJF000005	文明工地增加费			
1.5.2.2	YJSGZJ000005	夜间施工增加费			
1.5.2.3	GGCSF0000005	赶工措施费			
1.5.2.4	2.4	外墙立体绿化综合脚手架			
1.5.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.5.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.5.2.7	2.7	施工便道			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.5.2.8	2.8	样板引路			
1.5.2.9	2.9	二次水平运输			
1.5.2.10	2.10	垂直运输			
1.5.2.11	2.11	坡地脚手架			
1.5.2.12	2.12	树木保护			
1.5.2.12.1	050403001001	树木支撑架			
1.5.2.13	2.13	大型机械设备进出场及安拆			
1.6		轨道工程			
1.6.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.6.1.1	WMSGCS000006	文明施工措施			
1.6.1.2	HJBHCS000006	环境保护措施			
1.6.1.3	LSSSCS000006	临时设施措施			
1.6.1.4	AQSCCS000006	安全生产措施			
1.6.2	2	措施实施费用			
1.6.2.1	WMGDZJF000006	文明工地增加费			
1.6.2.2	YJSGZJ000006	夜间施工增加费			
1.6.2.3	GGCSF0000006	赶工措施费			
1.6.2.4	2.4	综合脚手架			
1.6.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板			
1.6.2.6	2.6	独立安全防护挡板			
1.6.2.7	2.7	围尼龙编制布			
1.6.2.8	2.8	现场围挡、围墙			
1.6.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.6.2.10	2.10	大型机械设备进出场费用			
1.6.2.11	2.11	其他费用			
1.7		轨道工程-安装			
1.7.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.7.1.1	WMSGCS000007	文明施工措施			
1.7.1.2	HJBHCS000007	环境保护措施			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项  
目

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.7.1.3	LSSSCS000007	临时设施措施			
1.7.1.4	AQSCCS000007	安全生产措施			
1.7.2	2	措施实施费用			
1.7.2.1	WMGDZJF00007	文明工地增加费			
1.7.2.2	GGCSF0000007	赶工措施费			
1.7.2.3	YJSGZJ000007	夜间施工增加费			
1.7.2.4	2.4	综合脚手架			
1.7.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.7.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.7.2.7	2.7	施工便道			
1.7.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.7.2.9	2.9	样板引路			
1.8		古驿道工程			
1.8.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.8.1.1	WMSGCS000008	文明施工措施			
1.8.1.2	HJBHCS000008	环境保护措施			
1.8.1.3	LSSSCS000008	临时设施措施			
1.8.1.4	AQSCCS000008	安全生产措施			
1.8.2	2	措施实施费用			
1.8.2.1	YJSGZJ000008	夜间施工增加费			
1.8.2.2	DNASSG000008	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.8.2.3	2.3	综合脚手架			
1.8.2.4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1.8.2.5	2.5	独立安全防护挡板			
1.8.2.6	2.6	围尼龙编织布			
1.8.2.7	2.7	现场围挡围墙			
1.9		传统建筑工程			
1.9.1	1	绿色施工安全防护措施费			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设  
项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设  
项目

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.9.1.1	WMSGCS000009	文明施工措施			
1.9.1.2	HJBHCS000009	环境保护措施			
1.9.1.3	LSSSCS000009	临时设施措施			
1.9.1.4	AQSCCS000009	安全生产措施			
1.9.2	2	措施实施费用			
1.9.2.1	DNASSG000009	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.9.2.2	YJSGZJ000009	夜间施工增加费			
1.9.2.3	2.3	综合脚手架			
1.9.2.4	2.4	靠脚手架安全挡板			
1.9.2.5	2.5	独立安全防护挡板			
1.9.2.6	2.6	围尼龙编织布			
1.9.2.7	2.7	现场围挡围墙			
1.9.2.8	2.8	材料二次运输			
1.9.2.9	2.9	成品保护工程			
1.10		市政设施养护维修工程			
1.10.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.10.1.1	WMSGCS000010	文明施工措施			
1.10.1.2	HJBHCS000010	环境保护措施			
1.10.1.3	LSSSCS000010	临时设施措施			
1.10.1.4	AQSCCS000010	安全生产措施			
1.10.2	2	措施实施费用			
1.10.2.1	YJSGZJ000010	夜间施工增加费			
1.10.2.2	2.2	靠脚手架安全挡板			
1.10.2.3	2.3	围尼龙编制布			
1.10.2.4	2.4	桥梁支架			
1.10.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.10.2.6	2.6	施工围挡照明			
1.10.2.7	2.7	独立安全防护挡板			
1.10.2.8	2.8	吊装设备基础			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项  
目

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.10.2.9	2.9	围堰工程			
1.10.2.10	2.10	材料二次运输			
1.10.2.11	2.11	井点降水工程			
1.10.2.12	2.12	施工护栏			
1.10.2.13	2.13	监测量控工程			
1.11		管廊安装工程			
1.11.1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1.11.1.1	WMSGCS000011	文明施工措施			
1.11.1.2	HJBHCS000011	环境保护措施			
1.11.1.3	LSSSCS000011	临时设施措施			
1.11.1.4	AQSCCS000011	安全生产措施			
1.11.2	2	措施实施费用			
1.11.2.1	WMGDZJ000011	文明工地增加费			
1.11.2.2	YJSGZJ000011	夜间施工增加费			
1.11.2.3	GGCSF000011	赶工措施费			
1.11.2.4	2.4	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1.11.2.5	2.5	临时钢管架通道			
1.11.2.6	2.6	独立安全防护挡板			
1.11.2.7	2.7	吊装设备基础			
1.11.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1.11.2.9	2.9	施工便道			
1.11.2.10	2.10	样板引路			
1.12		管廊建筑工程			
1.12.1	1	绿色施工安全防护措施 费			
1.12.1.1	WMSGCS000012	文明施工措施			
1.12.1.2	HJBHCS000012	环境保护措施			
1.12.1.3	LSSSCS000012	临时设施措施			
1.12.1.4	AQSCCS000012	安全生产措施			
1.12.2	2	措施实施费用			
本页小计					

# 措施项目清单计价表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

标段：翁源县“百千万工程”之全域  
推进农村人居环境整治建设项  
目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项  
目

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1. 12. 2. 1	WMGDZJ000012	文明工地增加费			
1. 12. 2. 2	DNASSG000012	洞内、地下室内、库内 或暗室内(需要照明)进 行施工增加费			
1. 12. 2. 3	YJSGZJ000012	夜间施工增加费			
1. 12. 2. 4	GGCSF0000012	赶工措施费			
1. 12. 2. 5	2. 5	综合脚手架			
1. 12. 2. 6	2. 6	靠脚手架安全挡板			
1. 12. 2. 7	2. 7	密目式安全网			
1. 12. 2. 8	2. 8	围尼龙编织布			
1. 12. 2. 9	2. 9	模板的支架			
1. 12. 2. 10	2. 10	施工现场围挡和临时占 地围挡			
1. 12. 2. 11	2. 11	临时钢管架通道			
1. 12. 2. 12	2. 12	独立安全防护挡板			
1. 12. 2. 13	2. 13	吊装设备基础			
1. 12. 2. 14	2. 14	防尘降噪绿色施工防护 棚			
1. 12. 2. 15	2. 15	施工便道			
1. 12. 2. 16	2. 16	样板引路			
1. 12. 2. 17	2. 17	围堰工程			
1. 12. 2. 18	2. 18	井点降水工程			
1. 12. 2. 19	2. 19	材料及小型构件的二次 水平运输			
1. 12. 2. 20	2. 20	监测量控工程			
1. 12. 2. 21	2. 21	其他费用			
1. 13		其他工程			
本页小计					
合计					-

注:1. 措施项目清单费用构成详见本标准表E. 3. 2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E. 3. 4。

## 其他项目清单计价表

工程名称: 翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目	标段: 翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目
--	--

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额（元）	结算（确定）金额（元）	调整金额±（元）	备注
1	暂列金额	710513.04			详见本标准表E.4.2
2	专业工程暂估价	579976.1			详见本标准表E.4.3
3	计日工				详见本标准表E.4.4
4	总承包服务费				详见本标准表E.4.5
5	合同中约定的其他项目				
YSBGF	预算包干费				
GCRYZF	工程优质费				
XNF	消纳费				
合    计		1290489.14			-

# 暂列金额明细表

标段：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

工程名称：翁源县“百千万工程”之全域推进农村人居环境整治建设项目——新江镇民光村、渔溪村典型村建设项目

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额（元）	确定金额（元）	调整金额±（元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额			710513.04			
2.1	暂列金	7894589.31	9	710513.04			此项暂列金额用于发包人暂定并包含在合同价中的一笔款项。用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证、确认等的费用。招标控制价和施工图预算具体由发包人根据工程特点确定，结算按实际发生数额计算。
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-	710513.04			-
合 计		-	-	710513.04			-

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；  
2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；  
3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”；

## 专业工程暂估价明细表

工程名称：翁源县“百千万工程”之  
全域推进农村人居环境整治建设项目  
——新江镇民光村、渔溪村典型村建  
设项目

## 标段：翁源县“百千万工程”之全域 推进农村人居环境整治建设项目—— 新江镇民光村、渔溪村典型村建设项 目

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元）	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A¹	B¹	C¹	A²	B²	C²		
1	“丹青妙手”外立面墙面铝合金挂件小品	2800	250	3050					
2	“民光乡村振兴车间”外立面墙面铝合金挂件小品	35000	3150	38150					
3	“以青青之名传承每一代”字体	4300	387	4687					
5	“渔溪文化廊入口平台”钢结构	121990	10979.1	132969.1					
4	民光村小组组标	92000	8280	100280					
5	渔溪村村标	68000	6120	74120					
6	渔溪村小组组标	208000	18720	226720					
本页小计		532090	47886.1	579976.1					
合计		532090	47886.1	579976.1					-

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应合同约定的价格填写“确认金额”。

