

金溪村乌枫塘农居点产城
融合环境提升项目 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写)： 1684136元
(大写)： 壹佰陆拾捌万肆仟壹佰叁拾陆元整

招 标 人： _____ 中介机构： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人： _____ 或其授权人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： _____ 复 核 人： _____
(造价专业人员签字盖专用章) (造价专业人员签字盖专用章)

编 制 时 间： _____ 复 核 时 间： _____

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：金溪村乌枫塘农居点产城融合环境提升项目

单位工程名称：单项工程

单位：元

序号	汇 总 内 容	(市政工程)	(园林绿化工程)
		清单控制价汇总	清单控制价汇总
一	分部分项工程量清单	1394077.29	43594.59
二	措施项目清单	62430.35	693.17
2.1	组织措施项目清单	26558.71	646.01
其中	安全文明施工费	21506.18	521.67
2.2	技术措施项目清单	35871.64	47.16
三	其他项目清单	-	-
四	规费	41189.05	3094.61
五	税金	134792.7	4264.41
	合计=一+二+三+四+五		

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：金溪村乌枫塘农居点产城融合环境提升项目

单位工程名称：单项工程

单位：元

序号	汇 总 内 容	金额小计	
一	分部分项工程量清单	1437671.88	
二	措施项目清单	63123.52	
2.1	组织措施项目清单	27204.72	
其中	安全文明施工费	22027.85	
2.2	技术措施项目清单	35918.8	
三	其他项目清单		
四	规费	44283.66	
五	税金	139057.12	
	合计=一+二+三+四+五	1684136.18	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		土石方工程					59411.77	2266.14	46701.75	6584.28	
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：详见施工图及现场情况，投标人自行考虑 2、挖土深度：详见施工图及现场确定	m3	947.85	5.46	5175.26	379.14	3876.71	578.19	
2	040103001001	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：符合设计要求的原土 3、填方粒径要求：符合设计要求 4、填方来源、运距：投标单位自行考虑来源及运距	m3	203.56	14.37	2925.16	1887	460.05	364.37	
3	040103002001	余方弃置	1、废弃料品种：开挖的土方 2、运距：按桐渣专(2025)1号文件，运至钟山破塘湾消纳点考虑，运距26km计入	m3	744.29	68.94	51311.35		42364.99	5641.72	
		道路工程					873841.15	57084.74	23100.29	11757.64	
4	040202001001	路床(槽)整形	1、路床(槽)整形 路床碾压检验	m2	3002.7	1.99	5975.37	870.78	4053.65	660.59	
5	040202011001	碎石	1、100厚碎石垫层	m2	3002.7	21.54	64678.16	3513.16	2852.57	900.81	
6	040203007001	水泥混凝土	1、200厚C25混凝土道路基层浇筑 2、养护、割缝、灌缝处理	m2	2418.5	105.83	255949.86	21282.8	701.37	3337.53	
7	040203003001	透层、粘层	1、乳化沥青透层	m2	2260	4.63	10463.8	67.8	248.6	45.2	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
8	040203006001	沥青混凝土	1、80厚粗粒式沥青砼(AC-25C)	m2	2260	77.56	175285.6	2576.4	6757.4	1288.2	
9	040203003002	透层、粘层	1、乳化沥青粘层	m2	2260	2.1	4746	67.8	90.4	22.6	
10	040203006002	沥青混凝土	1、40厚细粒式沥青砼(AC-13C)	m2	2260	51.24	115802.4	2101.8	5378.8	1039.6	
11	040203007002	水泥混凝土	1、200厚C25混凝土道路浇筑 2、养护、割缝、灌缝处理	m2	550	105.83	58206.5	4840	159.5	759	
12	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、150*370*1000芝麻灰花岗岩侧石，R20倒角(含弧形增加费) 2、1:3水泥砂浆卧底30 3、C20砼坞膀(150*100)，含模板	m	340	222.62	75690.8	8799.2	255	1377	
13	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1、150*370*1000芝麻灰花岗岩侧石，R20倒角(含弧形增加费) 2、1:3水泥砂浆卧底30 3、C20砼坞膀(150*150)，含模板	m	25	226.88	5672	669.5	18.75	104.75	
14	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1、250*50*120芝麻灰花岗岩平石，R20倒角(含弧形增加费) 2、1:3水泥砂浆卧底30	m	312	149.62	46681.44	5148	53.04	792.48	
15	040204001001	人行道整形碾压	1、路床(槽)整形 人行道整形碾压	m2	18	1.96	35.28	25.2	3.24	4.32	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
16	040204002001	人行道块料铺设	1、100厚碎石垫层 2、150厚C25混凝土基层， 养护、割缝、灌缝处理 3、60厚芝麻灰花岗岩人行 道板（荔枝面）	m ²	18	323.35	5820.3	387.54	27.54	62.82	
17	010403008001	石台阶	1、C20混凝土台阶 2、30厚水泥砂浆 3、300×900×150厚剁斧 面芝麻灰花岗岩台阶，R20 倒角（详见图纸）	m ²	17.4	486.92	8472.41	3161.06	18.79	484.24	
18	040205006001	标线	1、150宽反光热熔型标线	m	1232	6.78	8352.96	1848	1589.28	492.8	
19	04B001	现状花岗岩压边石修复	1. 现状花岗岩压边石修复	m	20	80	1600				
20	040205019001	减速垄	1. 减速带，成品选购	m	34	96.2	3270.8	610.98	132.94	110.84	
21	04B002	新老路面衔接处理	1. 新老路面衔接处理，详 见设计图	m	36.57	241.7	8838.97				
22	040205007001	标记	1、热熔箭头	个	112	28.22	3160.64	964.32	711.2	245.28	
23	040205018001	警示柱	1、钢管警示柱(地理式) φ 89	根	6	65.76	394.56	81.54		12.42	
24	080505003001	车挡	1、黄黑钢管挡车器(成品) 、直径76X长2000X高150 mm	个	112	100	11200				
25	040205007002	标记	1、残疾人车位标记	个	2	111.15	222.3	68.86	48.22	17.16	
26	040504001001	砌筑井加固	1、原有(1500*3000)电 力井加固，原盖板利用， 详见设计图纸（含模板， 预埋件等）	座	4	704.1	2816.4				

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
27	040504001002	砌筑井加固	1、原有(1000*1000)电力井加固,原盖板利用,详见设计图纸(含模板,预埋件等)	座	1	504.6	504.6				
		管网工程					54781.51	5248.9	285.08	842.44	
28	040501001001	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 2. 管座材质:C25钢筋混凝土(每15-20米断开20毫米,内填沥青木丝板) 3. 规格:D300混凝土管 4. 接口方式:承插口,闭水实验 5. 详见设计图纸(钢筋、模板另计)	m	103.5	224.39	23224.37	1638.41	202.86	278.42	
29	040504009001	雨水口	单篦雨水口 1、材料:250厚C35抗渗P6钢筋混凝土井壁 2、井深:1.30米 3、内径平面尺寸:680*380 4、垫层、基础:100厚C20混凝土垫层、150厚C35钢筋混凝土底板 6、井盖、井座:球墨铸铁雨水篦子具体做法详见图纸(钢筋、模板另计)	座	11	1123.48	12358.28	1169.41	19.03	181.39	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
30	040901001001	现浇构件钢筋	1、普通钢筋制作、安装带肋钢筋	t	1.994	4480.37	8933.86	1621.08	51.19	255.63	
31	04B003	检查井抬升	1. 检查井抬升, 利用原井盖	座	3	300	900				
32	040201022001	排水沟、截水沟	300*320混凝土排水沟 1、150厚C25混凝土底板 2、150厚C25混凝土沟壁	m	100	93.65	9365	820	12	127	
		挡墙工程					398401.04	90614.42	5555.97	14665.71	
33	010403004001	石挡土墙	1、M10砌MU30浆砌块石, 挡墙伸缩缝间距为10-15米, 缝宽2厘米, 内嵌油浸木屑板, 墙后背回填采用级配碎石, 每层压实厚度不大于25厘米, 2米以上的挡墙每隔2米设1个泄水孔, 泄水孔须高出地面不小于30厘米	m3	433.86	461.3	200139.62	54978.74	1553.22	8620.8	
34	040303016001	挡墙压顶	1、150厚C25素砼压顶, 含模板	m3	11.49	699.35	8035.53	1102.12	57.22	176.03	
35	011204001001	石材墙面	1. 挡墙外露面采用剖石贴面, 剖石外露面尺寸为300mm×300mm, 厚度不小于150mm, 菱形。	m2	297.49	244.84	72837.45	18828.14	20.82	2861.85	
36	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1、200*300C25混凝土基础, 含模板 2、1100高镀锌钢管栏杆, 含预埋件等, 详见图纸	m	247.6	384.19	95125.44	5115.42	648.71	874.03	
37	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1、坡面绿化挂网	m2	300	74.21	22263	10590	3276	2133	
		拆除工程					7641.82	3299.59	2878.45	913.54	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
38	041001001001	拆除路面	1、原有路面破除、含基层 2、清理垃圾外运	m ²	235	31.75	7461.25	3252.4	2777.7	893	
39	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1、拆除原有侧平石、含基层 2、清理垃圾外运	m	13	13.89	180.57	47.19	100.75	20.54	
合 计							1394077.29	158513.79	78521.54	34763.61	

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：金溪村乌枫塘农居点产城融合环境提升项目

单位工程及专业工程名称：单项工程-市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		[请输入分部名称]					35871.64	10970.22	6973.51	2648.2	
1	041102001001	垫层模板	各类垫层模板	m2	33.79	35.25	1191.1	376.08	18.58	59.81	
2	041102001002	垫层模板	平基模板	m2	41.4	35.25	1459.35	460.78	22.77	73.28	
3	041102035001	井壁模板	矩形井壁模板	m2	44.62	59.41	2650.87	1173.95	113.78	194.1	
4	041102035002	排水沟模板	排水沟模板	m2	158	59.41	9386.78	4156.98	402.9	687.3	
5	041101005001	井字架	钢管井字架 井深(m以内)2	座	11	106.19	1168.09	901.89		137.39	
6	011706002001	市政管道接顺费用	市政管道接老井费用	项	1	3000	3000				
7	041101001001	墙面脚手架	挡墙脚手架	m2	319.2	10.18	3249.46	1937.54	197.9	322.39	
8	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	大型机械进出场费用, 挖机、压路机、沥青摊铺机等	台·次	1	13765.99	13765.99	1963	6217.58	1173.93	
合 计							35871.64	10970.22	6973.51	2648.2	

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：单项工程-园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		[请输入分部名称]					43594.59	10515.94	934.16	1807.84	
1	050101010001	整理绿化用地	范围内有碍工程进展和影响工程质量的地上(石块垃圾、废弃物)、地下物(管线)进行清除、深埋、转移、加固、标记,同时对20厘米以下的土层进行人工深翻、碾压。	m2	405	5.44	2203.2	1725.3		275.4	
2	050101009001	种植土回(换)填	种植土为适宜植物正常生长的无毒无害的,不含建筑垃圾、杂草、淤泥、碎石的熟土,回填土质满足设计要求的,回填厚度暂按30cm计算。	m3	155.1	38.69	6000.82	130.28	879.42	141.14	
3	050102001001	栽植乔木	1. 种类:桂花 2. 株高、冠径:高350-380cm,冠幅300-320cm 3. 养护期:二年	株	2	1076.11	2152.22	244.46	54.74	46.7	
4	050102007001	栽植色带	麦冬: 高度30cm,冠幅30cm,49丛/平方米,10-15芽/丛,养护期两年	m2	405	82.07	33238.35	8415.9		1344.6	
合 计							43594.59	10515.94	934.16	1807.84	

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：金溪村乌枫塘农居点产城融合环境提升项目

单位工程及专业工程名称：单项工程-园林绿化工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		[请输入分部名称]					47.16	13.72		2.2	
1	050403001001	树木支撑架	树木支撑 毛竹支撑三脚桩	株	2	16.77	33.54	6.86		1.1	
2	050403002001	草绳绕树干	草绳绕树干胸径(cm)15以内	株	2	6.81	13.62	6.86		1.1	
合 计							47.16	13.72		2.2	