

表B. 1. 1 招标工程量清单封面

衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____

2026年04月13日

表E. 1. 1 工程项目清单汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程项目	
1.1	衡阳市审计局院内安全隐患治理项目	
1.1.1	衡阳市审计局院内安全隐患治理项目	
1.1.2	项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用）	
1.1.3	不可预见费	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合 计		

注：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。

表E.1.2 单位工程清单汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	计费基础说明	费率 %	金额 (元)
1	分部分项工程费	分部分项费用合计		
1.1	分部分项工程项目清单列项的分部分项工程费			
1.1.1	人工费			
1.1.2	材料费			
1.1.2.1	其中：工程设备费			
1.1.3	机械费			
1.1.4	管理费			
1.1.5	利润			
1.2	分部分项工程项目清单列项的措施项目费			
2	措施项目费			
2.1	其中：安全生产措施项目费		7.16	
3	其他项目费			
3.1	其中：暂列金额			
3.2	其中：专业工程暂估价			
3.3	其中：计日工			
3.4	其中：总承包服务费			
3.5	其中：合同中约定的其他项目			
4	增值税	1+2+3-3.2	9.00	
单位工程建安造价		1+2+3+4		

注：1 专业工程暂估价为含税价格，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 措施项目费中不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共7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	
A1		拆除工程						
1	041001001001	拆除现有沥青路面结构层	1. 拆除现有沥青砼面层 5cm厚; 2. 拆除现有混凝土垫层 15cm厚; 3. 拆除现有级配碎石基层 10cm厚;	m ²	111.2			
2	041001001002	拆除现有卵石路面	1. 材质:拆除原面层嵌卵石混凝土地面; 2. 厚度:20cm厚;	m ²	34.7			
3	040101001002	挖一般土方	1. 土类别:土方; 2. 挖土深度:200mm厚; 3. 是否装车:装车; 4. 施工部位:原卵石路面土方开挖;	m ³	6.94			
4	041001001003	拆除现有气排球场	1. 材质:拆除原硅PU地面; 2. 厚度:8mm厚;	m ²	125.6			
5	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除原麻石路缘石(含砼垫层);	m	203			
6	041001007001	拆除原排水沟	1. 结构形式:拆除原砖砌体排水沟400*400;	m	88.7			
7	041001010003	拆除原造型路灯	1. 规格尺寸:高4.5米;	盏	2			
8	BC04001	拆除原门禁道闸	1. 拆除原门禁道闸;	m	14.5			
9	040103003001	余方弃置(石渣)	1. 弃料品种:拆除原沥青路面结构层、原卵石路面、原硅PU塑胶地面、原麻石路缘石、原砖砌体排水沟; 2. 是否装车:装车; 3. 采用环保车运输, 运距暂按10KM计算;	m ³	94.94			
10	040103003003	石渣弃置, 运距每增减1KM	1. 弃料品种:原拆除石渣; 2. 环保车运输, 运距每增减1KM;	m ³	94.94			
11	040103003002	余方弃置(土方)	1. 弃料品种:废弃土方; 2. 采用环保车运输, 运距暂按10KM计算;	m ³	6.94			
12	040103003004	土方弃置, 运距每增减1KM	1. 弃料品种:原废弃土方; 2. 环保车运输, 运距每增减1KM;	m ³	6.94			
A2		新建沥青路面						
本页小计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第2页 共7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	
13	040203006001	细粒式改性沥青混凝土AC-13C	1. 沥青品种:细粒式(改性)沥青砼AC-13C; 2. 沥青混凝土种类:改性; 3. 厚度:5cm厚;	m ²	893.05			
14	040203004001	乳化沥青粘层	1. 材料品种:乳化沥青粘层; 2. 喷油量:0.5kg/m ² ;	m ²	893.05			
15	040203007001	15cm厚C30水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30水泥混凝土路面; 2. 厚度:15cm厚; 3. 含切缝、缩缝、养生;	m ²	893.05			
16	040202010001	10cm厚级配碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:10cm厚;	m ²	893.05			
17	040201003001	素土夯实	1. 路床(槽)整形 车行道路床整形碾压;	m ²	893.05			
A3		新建铺装路面						
18	040201003003	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压;	m ²	5.7			
19	040202010003	10cm厚碎石垫层	1. 石料规格:碎石; 2. 厚度:10cm厚;	m ²	5.7			
20	040303001001	15cm厚C20混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20商品混凝土垫层; 2. 厚度:15cm厚;	m ³	0.855			
21	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:60cm*30cm*3cm烧面芝麻灰花岗岩; 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级:15cm厚C20砼垫层; 3. 找平层:3cm厚1:3干硬性水泥砂浆; 4. 铺贴方式:工字铺;	m ²	5.7			
A4		新建排球场						
22	040201003002	素土夯实	1. 路床(槽)整形 车行道路床整形碾压;	m ²	200			
23	040202010002	8cm厚级配碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:8cm厚;	m ²	200			
24	040203007002	10cm厚C25水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25水泥混凝土路面; 2. 厚度:10cm厚; 3. 含切缝、缩缝、养生;	m ²	200			
本页小计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第3页 共7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	
25	011101005001	硅PU地面	1. 基层：C25水泥混凝土，找平、修补合格； 2. 面层：硅PU地面，厚度8mm（具体详见最终设计）； 3. 划线：按设计绘制标准界线；	m ²	200			
A5		室外排水工程、路沿石安砌						
26	040201022001	室外排水沟	1. 砖砌室外排水沟410*350mm； 2. 含沟槽开挖、砖砌水沟、砂浆抹面； 3. 铸铁沟盖板安装500*350*50mm； 4. 垫层：100mm厚碎石垫层、100mm厚C25砼垫层； 5. 找平层：20mm厚1:2水泥砂浆找平层； 6. 利旧盖板约70米，最终以实施施工为准。	m	160.97			
27	040402017001	铸铁沟盖板安装	1. 材质：铸铁沟盖板安装； 2. 规格尺寸：500*350*50mm； 3. 其中利旧盖板约70米；	m	160.97			
28	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格：麻石路缘石350*150mm； 2. 垫层材料品种、厚度：100mm厚C20砼垫层； 3. 30mm厚1:3水泥砂浆粘结层； 4. 利旧路缘石约120米，最终以实施施工为准。	m	224			
29	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格：麻石路缘石200*120mm； 2. 垫层材料品种、厚度：100mm厚C20砼垫层； 3. 30mm厚1:3水泥砂浆粘结层；	m	31.38			
A6		新建非机动车单车棚						
本页小计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第4页 共7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
30	011506001001	新建非机动车单车棚	1. 工程名称：张拉膜结构单车棚； 2. 结构形式：钢结构支撑+PVC张拉膜顶棚； 3. 基础部分：独立基础，混凝土强度等级C30，基础落于黏土层上； 4. 钢筋保护层：基础钢筋保护层厚度50mm，柱钢筋保护层厚度30mm； 5. 钢结构部分：材质Q235B/Q355B钢，喷砂（抛丸）除锈，除锈质量等级符合GB/T 8923 Sa2.5级； 6. 涂装体系：环氧富锌底漆+云氧化橡胶中间漆2遍+脂肪族聚氨酯面漆2遍，漆膜总厚度 $\geq 120 \mu\text{m}$ （或按设计要求）； 7. 张拉膜部分： 膜材类型：PVC涂层聚酯纤维膜材 膜材参数：重量1350g/m ² ，总厚度1.02mm 力学性能：抗拉强度 $\geq 8000\text{N}$ ，撕裂强度 $\geq 750\text{N}$ ，剥离强度 $\geq 120\text{N}/5\text{cm}$ （符合DIN EN 60001、DIN EN ISO 1421、DIN 53363、DIN 53357标准） 防火性能：防火等级B1级（符合DIN 4120标准） 光学性能：透光率10%，白度92 加工安装：膜材工厂热合加工，现场张拉安装，含不锈钢张拉节点、锚具； 8. 其他：含预埋件、钢构件运输、安装、成品保护、竣工验收等全部工作内容； 9. 其它详见设计参数；	m ²	65.52		
本页小计							

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第5页 共7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	
A7		交通工程						
31	040205007001	标线（院内）	1. 材料品种：普通标线 标线 热熔涂料 普通型； 2. 实施部位：院内停车位； 3. 宽150mm	m ²	182.322			
32	040205007002	标线（地下车库）	1. 材料品种：普通标线 标线 热熔涂料 普通型； 2. 实施部位：地下车库停车位； 3. 宽150mm	m ²	25.25			
A8		其他构筑物移位、沉降						
33	041001010001	标识标牌移位	1. 原院内标识标牌移位； 2. C25钢筋砼基座1500*1500*1600； 3. 标识标牌利旧；	套	4			
34	041001010002	路灯移位	1. 原院内路灯移位； 2. C25钢筋砼基座700*700*1000； 3. 路灯利旧；	根	5			
35	041001010004	监控移位	1. 原院内监控移位； 2. C25钢筋砼基座700*700*1000mm 3. 监控利旧；	根	4			
36	BC01001	天然气管道沉降	1. 天然气管道沉降； 2. 100mm厚机制砂垫层； 3. 345mm厚机制砂回填；	米	9.4			
37	BC01002	自来水管道路沉降	1. 自来水管道路沉降； 2. 100mm厚机制砂垫层； 3. 345mm厚机制砂回填；	米	9.2			
38	040304003001	新建钢筋混凝土化粪池盖板	1. 新建钢筋混凝土化粪池盖板； 2. 盖板尺寸：4600*1400*120mm； 3. Φ12双层双向螺纹钢布置；	块	1			
39	010609004001	球墨铸铁盖板更换	1. 拆除原旧盖板； 2. 更换球墨铸铁盖板（700mm, 40T）； 3. 含铸铁防坠网安装；	套	5			
A9		地下车库、大门门禁改造						
本页小计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第6页 共7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	BC04002	清洗地下车库地面	1. 清洗地下车库地面；	m ²	470			
41	040803004001	消防水管软包管	1. 消防水管软包管；	m	5			
42	BC01005	大门门禁系统改造	1. 大门门禁系统改造； 2. 含门禁道闸、门禁主机、车辆识别模块等；	项	1			
A10		现状乔（灌）木移栽工程						
43	050101002001	植被清理	1. 植物种类:清除原地被植物、草皮； 2. 外弃运距暂按10KM计；	m ²	1048.4			
44	040101001003	挖一般土方	1. 土类别:普通土； 2. 挖土深度:300mm； 3. 装车、外弃，运距暂按10KM计；	m ³	314.52			
45	050101005001	整理绿化用地	1. 人工整理绿化用地	m ²	1048.4			
46	050101003001	栽植土回填	1. 回填土质要求:符合种植土回填要求； 2. 回填土厚度:0.6M:	m ³	629.04			
47	050103001001	栽植乔木（丹桂）	1. 种类:丹桂； 2. 胸径:Φ12cm； 3. 高度:450-480cm； 4. 冠幅:450cm； 3. 含草绳绕树干、三角木支撑、洒水养护； 4. 养护期一年； 5. 再生苗、全冠，树形优美；	株	6			
48	050103015001	铺种草皮	1. 草皮种类:马拉尼草皮； 2. 铺种方式:满铺； 3. 养护期一年；	m ²	375.3			
49	050102001001	移植乔木	1. 种类:原院内乔木（乔木、黑松、红叶石楠、造型罗汉松、龙爪槐、苏铁）； 2. 乔木移栽； 3. 含草绳绕树干、三角木支撑、洒水养护； 4. 养护期一年；	株	14			
本页小计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第7页 共7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	
50	050102001002	移植高杆山茶	1. 种类:原院内高杆山茶; 2. 乔木移栽; 3. 含草绳绕树干、三角木支撑、洒水养护; 4. 养护期一年;	株	31			
51	050102002001	移植灌木	1. 种类:原院内灌木球、小灌木桩; 2. 灌木移栽;	株	48			
A11		大型机械进出场费						
本页小计								
合 计								

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E.2.1-2 分部分项工程项目清单计价表

(在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费)

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

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	金额(元)	
						综合单价	合价
A11		大型机械进出场费					
1	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1.履带式挖掘机 1m3以内; 2.压路机; 3.沥青混凝土摊铺机; 4.履带式液压挖掘机带 液压破碎锤;	项	1		
本页小计							
合 计							

表E.2.3 材料暂估单价及调整表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	暂估			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价(元)	合价(元)	数量	单价(元)	合价(元)		
				A1	B1	C1	A2	B2	C2		
本页小计							-	-			-
合 计							-	-			

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加费	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
本页小计					
合 计					

注：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。

表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

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				详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				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				
合 计					—

表E.4.2 暂列金额明细表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

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	不可预见费						
2							
本页小计		-	-				-
合 计		-	-				-

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”。

表E. 4.3 专业工程暂估价明细表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

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
		含税价格	含税价格		
		C1	C2		
1				D=C2-C1	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
本页小计					—
合 计					—

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。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

表E.4.4 计日工表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额±(元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
一	人工							
人工小计								
二	材料							
材料小计								
三	机械							
机械小计								
总 计								

- 注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。
- 2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计量合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

表E.4.5 总承包服务费计价表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
			A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料								详见本标准表G.1.1
2	专业分包工程								详见本标准表E.4.3
3	直接发包的专业工程								详见本标准表E.4.6
本页小计									
合 计			—	—		—			—

- 注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务的，应分别填写“计算基础A1”“费率B”，并计算填写“金额C1”， $C1=A1 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C1”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A2”，并计算填写“结算金额C2”， $C2=A2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C2”。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第1页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	H00001	人工费	元				人工；
2	01010300002	螺纹钢 HRB400 Φ10以内	kg				
3	01010300003~1	螺纹钢 HRB400 Φ12	kg				
4	01050100015	加固钢丝绳	kg				
5	02090100002	塑料薄膜 δ 0.006mm	m ²				
6	02190100006	铸铁防坠网	个				
7	02330300001	草绳	kg				
8	03010500019	不锈钢螺栓带帽带垫 M8×30	套				
9	03010500038	地脚螺栓带帽带垫 M12×160以下	套				
10	03010500247	螺栓带帽带垫 M18×80	套				
11	03011300016	地脚螺母、垫圈 M20	套				
12	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg				
13	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg				
14	03130600019	冲击钻头 Φ8-16	个				
15	03130700006	锯缝机锯片 Φ500	片				
16	03210100033	铁钉	kg				
17	03210100038	圆钉	kg				
18	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg				
19	03210700005	镀锌铁丝 Φ0.9	kg				
20	03210700012	镀锌铁丝 Φ3.5	kg				
21	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg				
22	03210900016	套筒铁件	kg				
23	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg				
24	04030400001	粗净砂	m ³				
	本页小计		元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第2页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
25	04030500001	中净砂(过筛)	m3				
26	04031100003	河砂 综合	m3				
27	04050100004	碎石 5mm-20mm	m3				
28	04050100008	碎石 5mm-80mm	m3				
29	04050100009	碎石 20mm-40mm	m3				
30	04050100017	碎石 最大粒径40mm	m3				
31	04050300006	砾石 最大粒径40mm	m3				
32	04070200002	石屑 0mm-5mm	m3				
33	04130100005	标准砖 240×115×53	千块				
34	04230100002	脱模剂	kg				
35	05030100002	杉木锯材	m3				
36	05030400002	板方材	m3				
37	05030700001	模板木材 松木	m3				
38	08030000011~1	花岗岩板 600*300*30mm	m2				
39	13010900001	底漆	kg				
40	13110100002	热熔标线涂料	kg				
41	13310100005	乳化沥青	kg				
42	13350700001	塑料油膏	kg				
43	13371100006	无纺土工布	m2				
44	14030500001	柴油 0#	kg				
45	14350600001	清洗剂	kg				
46	14391900007	液化气	kg				
47	29091100001	瓷接头 双位	个				
48	32270100002	复合肥	kg				
本页小计			元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第3页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
49	32270500001	杀虫杀菌剂 综合	kg				
50	34110100002	水	t				
51	35010400002	组合钢模板	kg				
52	36010100001~1	防盗铸铁井盖井座	个				
53	36010500002~4	防盗铸铁沟盖板500*350*50mm 承重25吨	套				
54	36071700003	麻石侧石 350×150	m				
55	36071700003~1	麻石侧石 200×120	m				
56	36210900002	反光材料(玻璃珠)	kg				
57	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m ³				
58	80210300002	商品混凝土(碎石) C25	m ³				
59	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m ³				
60	80210400003~1	商品混凝土(碎石) C20	m ³				
61	80210400005~1	商品混凝土(碎石) C30	m ³				
62	80250900002~1	细粒式改性沥青混凝土 AC-13	m ³				
63	88010500001	其他材料费	元				
64	J0017	镀锌铁丝	kg				
65	J0021	枕木	m ³				
66	J0022	草袋	m ²				
67	WJJ320101008~ 1	丹桂(胸径12cm)	株				WJJ320101-08
68	WJJ320701001~ 1	马拉尼草皮	m ²				WJJ320701
69	J1-1	履带式推土机 功率(kW) 75 中型	台班				
70	J1-2	履带式推土机 功率(kW) 90 大型	台班				
71	J1-3	履带式推土机 功率(kW) 105 大型	台班				
	本页小计		元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第4页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
72	J1-6	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 0.6 大型	台班				
73	J1-7	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1 大型	台班				
74	J1-8	履带式单斗液压挖掘机 斗容量(m3) 1.25 大型	台班				
75	J1-16	轮胎式装载机 斗容量(m3) 2 中型	台班				
76	J1-20	平地机 功率(kW) 120 大型	台班				
77	J1-25	轮胎压路机 工作质量(t) 16 大型	台班				
78	J1-29	钢轮振动压路机 工作质量(t) 8 中型	台班				
79	J1-30	钢轮振动压路机 工作质量(t) 10 中型	台班				
80	J1-31	钢轮振动压路机 工作质量(t) 12 大型	台班				
81	J1-32	钢轮振动压路机 工作质量(t) 13 大型	台班				
82	J1-33	钢轮振动压路机 工作质量(t) 15 大型	台班				
83	J1-34	钢轮振动压路机 工作质量(t) 18 大型	台班				
84	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小型	台班				
85	J1-52	稳定土拌合机 功率(kW) 105 大型	台班				
86	J1-54	汽车式沥青喷洒机 箱容量(L) 4000 中型	台班				
87	J1-55	沥青混凝土摊铺机 装载质量(t) 8 大型	台班				
88	J1-56	沥青混凝土摊铺机 装载质量(t) 15 大型	台班				
89	J1-62	手推式热熔划线车 LC860划线车 (15cm斗) 小型	台班				
90	J1-64	液压双缸柴油釜溶解车 LC1200 小型	台班				
91	J1-69	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 中型 中型	台班				
92	J1-70	履带式液压挖掘机带液压破碎锤 功率(kW) 305 大型	台班				
93	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大型	台班				
本页小计			元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第5页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
94	J3-62	随车吊 提升质量(t) 8 车箱长(m) 8.5 中型	台班				
95	J4-3	载重汽车 装载质量(t) 4 中型	台班				
96	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中型	台班				
97	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中型	台班				
98	J4-13	自卸汽车 装载质量(t) 12 大型	台班				
99	J4-19	平板拖车组 装载质量(t) 40 大型	台班				
100	J4-13-2	智能环保渣土车 12.5t (邵阳市) 大型	台班				
101	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小型	台班				
102	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班				
103	J5-10	电动单筒慢速卷扬机 牵引力(kN) 50 小型	台班				
104	J6-1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小型	台班				
105	J6-12	灰浆搅拌机 拌筒容量(L) 200 小型	台班				
106	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小型	台班				
107	J6-20	混凝土振动器 平板式 小型	台班				
108	J6-21	混凝土振动器 插入式 小型	台班				
109	J6-22	混凝土振动器 附着式 小型	台班				
110	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小型	台班				
111	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小型	台班				
112	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小型	台班				
113	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小型	台班				
114	J7-17	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小型	台班				
115	J7-116	砂轮切割机 砂轮直径(mm) 350 小型	台班				
116	J9-2	交流弧焊机 容量(kV·A) 32 小型	台班				
		本页小计	元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：衡阳市审计局院内安全隐患治理项目 标段：

第6页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
117	J9-18	对焊机 容量(kV·A) 75 小型	台班				
118	J12-61	手推喷药机 300L 小型	台班				
119	J12-63	草坪修剪机 小型	台班				
120	BC000001	硅PU地面	m2				
121	BC000003	新建非机动车单车棚	m2				
122	BC000004	天然气管道沉降	m				
123	BC000005	自来水管道路沉降	米				
124	BC000008	大门门禁系统改造	项				
125	BC000009	拆除原造型路灯	盏				
126	BC000010	拆除原门禁道闸	m				
127	BC000012	消防水管软包管	m				
128	BC000013	监控移位	根				
129	BC000015	拆除原排水沟盖板	m				
		本页小计	元				
		合 计	元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表E.1.2 单位工程清单汇总表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	计费基础说明	费率 %	金额（元）
1	分部分项工程费	分部分项费用合计		
1.1	分部分项工程项目清单列项的分部分项工程费			
1.1.1	人工费			
1.1.2	材料费			
1.1.2.1	其中：工程设备费			
1.1.3	机械费			
1.1.4	管理费			
1.1.5	利润			
1.2	分部分项工程项目清单列项的措施项目费			
2	措施项目费			
2.1	其中：安全生产措施项目费		8.18	
3	其他项目费			
3.1	其中：暂列金额			
3.2	其中：专业工程暂估价			
3.3	其中：计日工			
3.4	其中：总承包服务费			
3.5	其中：合同中约定的其他项目			
4	增值税	1+2+3-3.2		
单位工程建安造价		1+2+3+4		

注：1 专业工程暂估价为含税价格，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 措施项目费中不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

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	金额(元)	
						综合单价	合价
本页小计							
合 计							

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E.2.1-2 分部分项工程项目清单计价表

(在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费)

工程名称: 项目前期费用 (设计费、测图费、测量等费用) 标段:

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	金额(元)	
						综合单价	合价
本页小计							
合 计							

表E.2.3 材料暂估单价及调整表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	暂估			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价(元)	合价(元)	数量	单价(元)	合价(元)		
				A1	B1	C1	A2	B2	C2		
本页小计							-	-			-
合 计							-	-			

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	011601009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	011601008001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3	011601007001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4	011601006001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	011601010001	冬雨季施工增加费	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
本页小计					
合 计					

注：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。

表E.4.1 其他项目清单计价表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

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				详见本标准表E.4.2
2	专业工程暂估价				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	20000.00			
合 计					—

表E.4.2 暂列金额明细表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

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	不可预见费						
2							
本页小计		-	-				-
合 计		-	-				-

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”。

表E. 4.3 专业工程暂估价明细表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：
：

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
		含税价格	含税价格		
		C1	C2		
1				D=C2-C1	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
本页小计					—
合 计					—

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。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

表E.4.4 计日工表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额±(元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
一	人工							
人工小计								
二	材料							
材料小计								
三	机械							
机械小计								
总 计								

- 注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。
- 2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计量合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

表E.4.5 总承包服务费计价表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
			A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料								详见本标准表G.1.1
2	专业分包工程								详见本标准表E.4.3
3	直接发包的专业工程								详见本标准表E.4.6
本页小计									
合 计			—	—		—			—

- 注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务的，应分别填写“计算基础A1”“费率B”，并计算填写“金额C1”， $C1=A1 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C1”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A2”，并计算填写“结算金额C2”， $C2=A2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C2”。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：项目前期费用（设计费、测图费、测量等费用） 标段：

第1页、共1页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
		本页小计	元				
		合 计	元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。

表E.1.2 单位工程清单汇总表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目内容	计费基础说明	费率 %	金额 (元)
1	分部分项工程费	分部分项费用合计		
1.1	分部分项工程项目清单列项的分部分项工程费			
1.1.1	人工费			
1.1.2	材料费			
1.1.2.1	其中：工程设备费			
1.1.3	机械费			
1.1.4	管理费			
1.1.5	利润			
1.2	分部分项工程项目清单列项的措施项目费			
2	措施项目费			
2.1	其中：安全生产措施项目费		8.18	
3	其他项目费			
3.1	其中：暂列金额			
3.2	其中：专业工程暂估价			
3.3	其中：计日工			
3.4	其中：总承包服务费			
3.5	其中：合同中约定的其他项目			
4	增值税	1+2+3-3.2		
单位工程建安造价		1+2+3+4		

注：1 专业工程暂估价为含税价格，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 措施项目费中不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费。

表E. 2. 1-1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：不可预见费 标段：

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	金额(元)	
						综合单价	合价
本页小计							
合 计							

注：本表不含在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费，在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费见表 E. 2. 1-2。

表E.2.1-2 分部分项工程项目清单计价表

(在分部分项工程项目清单中列项的措施项目费)

工程名称: 不可预见费 标段:

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	金额(元)	
						综合单价	合价
本页小计							
合 计							

表E.2.3 材料暂估单价及调整表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	材料名称	规格型号	计量单位	暂估			确认			调整金额 (元)	备注
				数量	单价(元)	合价(元)	数量	单价(元)	合价(元)		
				A1	B1	C1	A2	B2	C2		
本页小计							-	-			-
合 计							-	-			

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

表E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	011601009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	011601008001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3	011601007001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4	011601006001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	011601010001	冬雨季施工增加费	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
本页小计					
合 计					

注：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。

表E. 4. 1 其他项目清单计价表

工程名称：不可预见费 标段：

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	20000.00			详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				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				
合 计					—

表E.4.2 暂列金额明细表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

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	不可预见费			20000.00			
2							
本页小计		-	-				-
合 计		-	-				-

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”。

表E. 4.3 专业工程暂估价明细表

工程名称：不可预见费 标段：

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
		含税价格	含税价格		
		C1	C2	D=C2-C1	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
本页小计					—
合 计					—

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。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

表E.4.4 计日工表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额±(元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
一	人工							
人工小计								
二	材料							
材料小计								
三	机械							
机械小计								
总 计								

- 注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。
- 2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计量合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

表E.4.5 总承包服务费计价表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
			A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料								详见本标准表G.1.1
2	专业分包工程								详见本标准表E.4.3
3	直接发包的专业工程								详见本标准表E.4.6
本页小计									
合 计			—	—		—			—

- 注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；
 2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务的，应分别填写“计算基础A1”“费率B”，并计算填写“金额C1”， $C1=A1 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C1”；
 3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A2”，并计算填写“结算金额C2”， $C2=A2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C2”。

表 E.12.1 人工、材料、机械汇总表

工程名称：不可预见费 标段：

第1页、共1页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
		本页小计	元				
		合 计	元				

注：增值税采用一般计税法计价时，材料、机械台班单价按除税单价填写；采用简易计税法计价时，材料、机械台班单价按含税单价填写。