

三原县交通运输局交通大厦室外
改造工程项目

工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

编 制 人： _____（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

停车场地面硬化-建筑工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

编 制 人： _____（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称: 停车场地面硬化-建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A	建筑工程		
1	010101001001	平整清表 [项目特征] 1. 土壤类别: 地表垃圾清理 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平	m2	718.25
2	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 挖土平均厚度: 0.45m 2. 弃土运距: 现场堆土 [工作内容] 1. 土方开挖	m3	603.56
3	040203005001	水泥混凝土道路 [项目特征] 1. 180厚C30混凝土路面, 分块现浇, 震捣密实, 随打随抹平起毛 2. 150厚水泥稳定碎石基层回填夯实 3. 300厚3:7灰土分两层夯实 4. 路基按路宽根据设计标高找好纵坡, 平整地面后压实 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 拉毛或压痕 3. 伸缝 4. 缩缝 5. 锯缝 6. 嵌缝 7. 路面养生	m2	1241.25
4	040205006001	小车停车位标线 [项目特征] 1. 小车停车位标线, 实线, 热熔漆 [工作内容] 1. 画线	km	1.224
5	040801001001	拆除路面 [项目特征] 1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 15cm厚 [工作内容] 1. 拆除	m2	623
6	050101001001	伐树、挖树根 [项目特征] 1. 树干胸径: 树干直径(50cm以内) [工作内容] 1. 伐树、挖树根	株	15
7	AB001	垃圾外运 [项目特征] 1. 废弃料品种: 地表垃圾及地面附着物	m3	426.66

分部分项工程量清单

工程名称：停车场地面硬化-建筑工程

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 运距: 垃圾外运 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点		
8	AB002	钢管防护栏杆 [项目特征] 1. 结构: 钢管防护栏杆H=1.5m [工作内容] 1. 制作、安装	m	10.5
9	AB003	智能门禁 [项目特征] 1. 名称: 道闸车牌识别一体机 (含道闸、电脑、高清识别相机) [工作内容] 1. 安装	套	1
	C	安装工程		
10	010101006001	管沟土方 [项目特征] 1. 挖沟平均深度: 0.8M 2. 弃土运距: 沟槽边堆土 3. 回填要求: 素土夯填 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 回填	m	84.5
11	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 排水 3. 材质: HDPE双壁波纹管 4. 规格: DN300 SN4 5. 连接形式: 胶圈 6. 砂包管 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	84.5
12	010303003001	单算雨水井 1. 井规格: 750*450*1000 2. 混凝土井算、井盖 3. 内侧20厚水泥砂浆抹面 4. 240厚砖砌井壁 5. 100厚C15砼垫层 6. 150厚3: 7灰土 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 3. 铺设垫层 4. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 5. 砌砖 6. 勾缝 7. 井池底、壁抹灰 8. 回	座	4

分部分项工程量清单

工程名称: 停车场地面硬化-建筑工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：停车场地面硬化-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：停车场地面硬化-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 停车场地面硬化-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：停车场地面硬化-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

新建彩钢车棚-建筑工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

编 制 人： _____（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称: 新建彩钢车棚-建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A	建筑工程		
1	010601001001	钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 镀锌钢管 □60*40*1.2 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防锈漆一遍 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷油漆	t	0.202
2	010603003001	钢柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 镀锌钢管 □100*100*1.5 2. 油漆种类、刷漆遍数: 防锈漆一遍 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷油漆	t	0.26
3	010605002001	压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度: 彩钢板单层彩钢板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m2	10.56
4	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 镀锌钢管 □60*40*1.2 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防锈漆一遍 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷油漆	t	0.397
5	010606012001	零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 钢板-10 2. 油漆品种、刷漆遍数: 防锈漆一遍 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷油漆	t	0.025
6	010701002001	型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色: 彩钢岩棉夹芯板屋面70mm [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝	m2	171.6

分部分项工程量清单

工程名称: 新建彩钢车棚-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：新建彩钢车棚-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：新建彩钢车棚-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 新建彩钢车棚-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：新建彩钢车棚-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

外墙面改造-建筑工程工程

工程量清单

招 标 人： （单位盖章）

法定代表人
或其授权人： （签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： （单位盖章）

法定代表人
或其授权人： （签字或盖章）

编 制 人： （造价人员签字盖专用章）

复 核 人： （造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称: 外墙面改造-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：外墙面改造-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 外墙面改造-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 外墙面改造-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 外墙面改造-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

交通大厦南停车场-建筑工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

编 制 人： _____（造价人员签字盖专用章）

复 核 人： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称：交通大厦南停车场-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		交通大厦南停车场		
1	040801001001	拆除路面 [项目特征] 1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 15cm厚 [工作内容] 1. 拆除	m2	801.15
2	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 挖土平均厚度: 0.45m [工作内容] 1. 土方开挖	m3	585.63
3	AB001	垃圾外运 [项目特征] 1. 废弃料品种: 地表垃圾及砼碎渣等 2. 运距: 垃圾外运 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	120.17
4	040203005001	水泥混凝土道路 [项目特征] 1. 180厚C30混凝土路面, 分块现浇, 震捣密实, 随打随抹平起毛 2. 150厚水泥稳定碎石基层回填夯实 3. 300厚3: 7灰土分两层夯实 4. 路基按路宽根据设计标高找好纵坡, 平整地面后压实 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 拉毛或压痕 3. 伸缝 4. 缩缝 5. 锯缝 6. 嵌缝 7. 路面养生	m2	493.85
5	040203006001	透水砖地面 [项目特征] 1. 60厚透水砖、缝宽10, 粗砂灌缝 2. 30厚1: 5干硬性水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 300厚3: 7灰土分两层夯实 5. 素土碾压 [工作内容] 1. 铺筑垫层 2. 铺砌块料 3. 嵌缝、勾缝	m2	456.3
6	040205006001	小车停车位标线 [项目特征] 1. 小车停车位标线, 实线, 热熔漆	km	0.457

分部分项工程量清单

工程名称：交通大厦南停车场-建筑工程

专业：土建工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 画线		
		卷闸门、门禁、楼梯		
7	020403001001	金属卷闸门 [项目特征] 1. 部位：一楼入口安装卷帘门 2. 门材质、框外围尺寸:5150*3050 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装	m2	15.71
8	AB002	智能门禁 [项目特征] 1. 名称:道闸车牌识别一体机（含道闸、电脑、高清识别相机） [工作内容] 1. 安装	套	2
9	AB003	旋转楼梯 [项目特征] 1. 规格:定制旋转楼梯	套	1
		树池、道沿		
10	AB004	花岗岩石墩 [项目特征] 1. 规格: $\phi 500$ 2. 材质:花岗岩球型车止石 [工作内容] 1. 安装	个	41
11	DB001	止车石 [项目特征] 1. $\phi 18*70\text{cm}$ 芝麻灰花岗岩石材 2. M10水泥砂浆座浆 [工作内容] 1. 采购、安装	根	41
12	040801004001	拆除侧缘石 [项目特征] 1. 材质:拆除原混凝土预制树坑石及道沿 [工作内容] 1. 拆除 2. 运输	m	91.1
13	040801004002	拆除侧缘石 [项目特征] 1. 材质:拆除原混凝土预制树坑石 [工作内容] 1. 拆除 2. 运输	m	82.17
14	AB007	垃圾外运 [项目特征] 1. 废弃料品种:地表垃圾及砼碎渣等	m3	7.98

分部分项工程量清单

工程名称: 交通大厦南停车场-建筑工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 运距: 垃圾外运 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点		
15	040204006001	树池砌筑 [项目特征] 1. 部位: 交通局门口东南花岗岩树坑石 2. 材料品种、规格: 花岗岩树坑石1200*200*120 [工作内容] 1. 树池砌筑	个	6
16	040204003001	安砌侧缘石 [项目特征] 1. 部位: 交通局门口东南防撞直花岗岩道牙 2. 材料、尺寸: 花岗岩防撞道沿石700*300*250 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 2. 侧(平、缘)石安砌	m	62.3
17	040204003002	安砌平缘石 [项目特征] 1. 部位: 交通局门口东南花岗岩平石 2. 材料、尺寸: 花岗岩平石390*495*100 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑 2. 侧(平、缘)石安砌	m	64.74
18	AB005	树池篦子 [项目特征] 1. 部位: 树坑塑料网格1200*1200 [工作内容] 1. 安装	m ²	8.64
19	DB002	水坑池透水石 [项目特征] 1. 5cm厚圆形透水石 2. 人工铺设	m ²	8.64
		屋面防护棚		
20	010603003001	钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 镀锌钢管 口60*40*1.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆	t	0.089
21	010601001001	钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 镀锌钢管 口60*40*1.5 [工作内容] 1. 制作	t	0.144

分部分项工程量清单

工程名称: 交通大厦南停车场-建筑工程

专业： 土木工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：交通大厦南停车场-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 交通大厦南停车场-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 交通大厦南停车场-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 交通大厦南停车场-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]