

陇西县城排水防涝工程（南安
大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路
易涝点及天宝路易涝点）工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：_____
(签字或盖章)

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：_____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--大规模土石方工程

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	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计要求 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护（挡土板）及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	23038.2				
2	040103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:≥0.93 2. 填方材料品种:素土 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	11405.15				
3	010201001001	换填垫层	[项目特征] 1. 材料种类及配比: 300mm厚3:7灰土 [工作内容] 1. 分层铺填 2. 碾压、振密或夯实 3. 材料运输	m3	3118.08				
4	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:垃圾土 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	11633.05				
		分部小计							
		措施项目							
5	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	挖掘机	台·次	1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称: 南安大道--大规模土石方工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001001	环境保护费	人工费+机械费	0.31				
2	041109001002	文明施工费	人工费+机械费	0.51				
3	041109001003	安全施工费	人工费+机械费	3.62				
4	041109001004	临时设施费	人工费+机械费	1.7				
5	041109001005	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	1.44				
6	041109001006	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.17				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002001	夜间施工增加费	人工费+机械费	0.75				
8	041109003001	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007001	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.04				
10	041109004001	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	1				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.21				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家

工程名称: 南安大道--大规模土石方工程 沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家

工程名称: 南安大道--大规模土石方工程 沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--道路工程

第 1 页 共 5 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	其中	
								暂估价	定额人工费
		人行道破复路面							
1	041001002001	拆除人行道	[项目特征] 1. 材质:人行步道砖 2. 厚度: 6cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	4612.5				
2	041001003001	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:混凝土基层 2. 厚度: 15cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	4612.5				
3	041001003002	拆除基层	[项目特征] 1. 材质:级配碎石 2. 厚度: 15cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	4612.5				
4	040103002001	垃圾运输	[项目特征] 1. 废弃料品种:旧路材料(道碴) 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	1798.88				
5	040202009001	路床处理换填	[项目特征] 1. 石料规格:天然砂砾 2. 厚度: 30cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	4612.5				
6	040202011001	级配碎石垫层	[项目特征] 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度: 15cm [工作内容]	m2	4612.5				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城區排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--道路工程

第 2 页 共 5 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护						
7	040203007001	水泥混凝土基层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 15cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	4612.5				
8	040204002001	人行道块料铺设	[项目特征] 1. 块料品种、规格: C30混凝土本色防滑砖 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 150mm厚C20混凝土 [工作内容] 1. 基础、垫层铺筑 2. 块料铺设	m2	4612.5				
		分部小计							
		机动车道破复路面							
9	041001001001	拆除沥青路面	[项目特征] 1. 材质: 机械拆除沥青砼路面 2. 厚度: 10cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	4612.5				
10	041001003003	拆除基层	[项目特征] 1. 材质: 32cm水泥稳定碎石、	m2	4612.5				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--道路工程

第 3 页 共 5 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			20cm三七灰土 2. 厚度: 52cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输						
11	040103002002	垃圾运输	[项目特征] 1. 废弃料品种: 旧路材料(道碴) 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	2859.75				
12	040202009002	路床处理换填	[项目特征] 1. 石料规格: 天然砂砾 2. 厚度: 80cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	4612.5				
13	040202002001	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量: 30% 2. 厚度: 20cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	4612.5				
14	040202015001	水泥稳定碎石（下基层）	[项目特征] 1. 水泥含量: 4% 2. 厚度: 18cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	4612.5				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--道路工程

第 4 页 共 5 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	其中	
								暂估价	定额人工费
15	040202015002	水泥稳定碎石（上基层）	[项目特征] 1. 水泥含量: 5% 2. 厚度: 18cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	4612.5				
16	040203003001	透层、粘层	[项目特征] 1. 材料品种: 乳化石油沥青 2. 厚度: 1cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	4612.5				
17	040203006001	沥青混凝土（下面层）	[项目特征] 1. 沥青品种: 粗粒式沥青混凝土（AC-16） 2. 厚度: 6cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	4612.5				
18	040203003002	透层、粘层	[项目特征] 1. 材料品种: 乳化石油沥青 2. 喷油量: 0.5L/m2 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	4612.5				
19	040203006002	沥青混凝土（上面层）	[项目特征] 1. 沥青品种: 细粒式沥青混凝土（AC-13C） 2. 厚度: 4cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 清理下承面	m2	4612.5				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001007	环境保护费	人工费+机械费	1.008				
2	041109001008	文明施工费	人工费+机械费	1.38				
3	041109001009	安全施工费	人工费+机械费	8.364				
4	041109001010	临时设施费	人工费+机械费	2.892				
5	041109001011	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	3.132				
6	041109001012	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.384				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002002	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.77				
8	041109003002	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007002	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.09				
10	041109004002	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.34				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.45				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 南安大道--道路工程

标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：南安大道--道路工程

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城區排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--雨水边沟工程

第 1 页 共 3 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	其中	
								暂估价	定额人工费
		现状边沟拆除部分							
1	04B001	现状边沟拆除	[项目特征] 1. 边沟尺寸: 600*400mm 2. 拆除形式: 机械拆除 3. 边沟材质: 混凝土及块石 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内、外运输	m	3075				
2	010103002002	边沟内垃圾清理弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 建筑垃圾、生活垃圾 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	150				
		分部小计							
		新建边沟							
3	040501017001	500*500混凝土方沟	[项目特征] 1. 断面规格: 500*500 2. 垫层、基础材质及厚度: 100mm厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级: C25 4. 盖板材质、规格: C30钢筋砼盖板参考02J331-27 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 盖板安装 4. 防水、止水	m	360				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城區排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--雨水边沟工程

第 2 页 共 3 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			5. 混凝土构件运输						
4	040501017002	800*800混凝土方沟	[项目特征] 1. 断面规格: 800*800 2. 垫层、基础材质及厚度: 100mm厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级: C25 4. 盖板材质、规格: C30钢筋砼盖板参考02J331-27 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 盖板安装 4. 防水、止水 5. 混凝土构件运输	m	550				
5	040501017003	1000*1000混凝土方沟	[项目特征] 1. 断面规格: 1000*1000 2. 垫层、基础材质及厚度: 100mm厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级: C25 4. 盖板材质、规格: C30钢筋砼盖板参考02J331-27 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 盖板安装 4. 防水、止水 5. 混凝土构件运输	m	2165				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：南安大道--雨水边沟工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001013	环境保护费	人工费+机械费	1.008				
2	041109001014	文明施工费	人工费+机械费	1.38				
3	041109001015	安全施工费	人工费+机械费	8.364				
4	041109001016	临时设施费	人工费+机械费	2.892				
5	041109001017	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	3.132				
6	041109001018	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.384				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002003	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.77				
8	041109003003	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007003	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.09				
10	041109004003	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.34				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.45				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 南安大道--雨水边沟工程

标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点)

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：南安大道--雨水边沟工程 标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点） 第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--道路工程

第 1 页 共 3 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	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	041001001002	拆除沥青路面	[项目特征] 1. 材质:机械拆除沥青砼路面 2. 厚度: 10cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	300				
2	041001003004	拆除基层	[项目特征] 1. 材质: 32cm水泥稳定碎石、20cm三七灰土 2. 厚度: 52cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	300				
3	040103002003	垃圾运输	[项目特征] 1. 废弃料品种: 旧路材料(道碴) 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	186				
4	040202009003	路床处理换填	[项目特征] 1. 石料规格: 天然砂砾 2. 厚度: 80cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	300				
5	040202002002	石灰稳定土	[项目特征] 1. 含灰量: 30% 2. 厚度: 20cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	300				
6	040202015003	水泥稳定碎石（下基层）	[项目特征] 1. 水泥含量: 4%	m2	300				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--道路工程

第 2 页 共 3 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			2. 厚度: 18cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护						
7	040202015004	水泥稳定碎石（上基层）	[项目特征] 1. 水泥含量: 5% 2. 厚度: 18cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	300				
8	040203003003	透层、粘层	[项目特征] 1. 材料品种: 乳化石油沥青 2. 厚度: 1cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	300				
9	040203006003	沥青混凝土（下面层）	[项目特征] 1. 沥青品种: 粗粒式沥青混凝土（AC-16） 2. 厚度: 6cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	300				
10	040203003004	透层、粘层	[项目特征] 1. 材料品种: 乳化石油沥青 2. 喷油量: 0. 5L/m2 [工作内容]	m2	300				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--道路工程

第 3 页 共 3 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			1. 清理下承面 2. 喷油、布料						
11	040203006004	沥青混凝土（上面层）	[项目特征] 1. 沥青品种:细粒式沥青混凝土（AC-13C） 2. 厚度: 4cm 3. 运输距离: 自行考虑 [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	300				
12	040204004001	安砌侧（平、缘）石	[项目特征] 1. 材料品种、规格: 甲型花岗岩路缘石 790*350*150mm 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C15混凝土垫层 [工作内容] 1. 开槽 2. 基础、垫层铺筑 3. 侧（平、缘）石安砌	m	30				
		分部小计							
		措施项目							
13	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	挖掘机	台. 次	1				
14	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	摊铺机	台. 次	1				
15	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	压路机	台. 次	1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001019	环境保护费	人工费+机械费	1.008				
2	041109001020	文明施工费	人工费+机械费	1.38				
3	041109001021	安全施工费	人工费+机械费	8.364				
4	041109001022	临时设施费	人工费+机械费	2.892				
5	041109001023	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	3.132				
6	041109001024	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.384				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002004	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.77				
8	041109003004	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007004	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.09				
10	041109004004	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.34				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.45				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 天宝路--道路工程 标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称: 天宝路--道路工程 标段: 陇西县城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--管道工程

第 1 页 共 4 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	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	040101002002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:3.5米以内 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护（挡土板）及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	860.71				
2	040103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:≥0.93 2. 填方材料品种:素土 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	538.13				
3	010103002003	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:垃圾土 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	322.58				
4	040501012001	顶管	[项目特征] 1. 管道材质及规格:顶管专用III级钢筋混凝土管DN600 2. 管道检验及试验要求:符合设计规范要求 [工作内容] 1. 管道顶进 2. 管道接口 3. 中继间、工具管及附属设备安装拆除 4. 管内挖、运土及土方提升 5. 机械顶管设	m	25				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--管道工程

第 2 页 共 4 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			备调向 6. 纠偏、监测 7. 触变泥浆制作、注浆 8. 洞口止水 9. 管道检测及试验 10. 集中防腐运输 11. 泥浆、土方外运						
5	040501010001	顶（夯）管工作坑	[项目特征] 1. 工作坑平面尺寸及深度: 6500*3900*5300 2. 垫层、基础材质及厚度: 30cm厚C20素混凝土 3. 其它设计要求: 详见图纸 [工作内容] 1. 支撑、围护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 工作坑内设备、工作台安装及拆除	座	2				
6	040501001001	混凝土管	[项目特征] 1. 管座基础材质及厚度: 300mm厚素土垫层; 300mm厚3:7灰土垫层 2. 管座材质: 250mm厚C20素混凝土 3. 规格: III级钢筋混凝土管Φ600 4. 接口方式: 橡胶圈承插 5. 铺设深度: 符	m	35				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--管道工程

第 3 页 共 4 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			合设计要求 6. 管道检验及试验要求:符合设计规范要求 7. 基础断面:详见设计图 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 预制管枕安装 5. 管道铺设 6. 管道接口 7. 管道检验及试验						
7	040504002001	1100*1100矩形混凝土检查井	[项目特征] 1. 垫层、基础材质及厚度: 30cm3: 7灰土+10cmC15混凝土 2. 井室规格, 材质: 1100×1100mm, 详见04S531-5-16 3. 盖板材质、规格: C30钢筋砼 4. 井盖、井圈材质及规格: Φ800重型铸铁防盗井盖 5. 踏步材质、规格: 铸铁踏步 6. 防渗、防水要求: 10mm厚1: 2水泥砂浆找平, 1. 5mm厚合成高分子防水涂膜, 20mm厚1: 2水泥砂浆保护层	座	3				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--管道工程

第 4 页 共 4 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	其中	
								暂估价	定额人工费
			7. 搭、拆井字架 8. 挂防护网：防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水						
8	040501017004	400*400混凝土方沟	[项目特征] 1. 断面规格: 400*400 2. 垫层、基础材质及厚度: 300mm厚3: 7灰土; 100mm厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级: C25 4. 盖板材质、规格: C30钢筋砼盖板参考02J331-27 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 盖板安装 4. 防水、止水 5. 混凝土构件运输	m	3				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：天宝路--管道工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001025	环境保护费	人工费+机械费	1.008				
2	041109001026	文明施工费	人工费+机械费	1.38				
3	041109001027	安全施工费	人工费+机械费	8.364				
4	041109001028	临时设施费	人工费+机械费	2.892				
5	041109001029	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	3.132				
6	041109001030	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.384				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002005	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.77				
8	041109003005	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007005	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.09				
10	041109004005	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.34				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.45				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 天宝路--管道工程 标段: 陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点） 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称: 天宝路--管道工程 标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城區排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：文昌路--大规模土石方工程

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	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	040101001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2.5米以内 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护（挡土板）及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	12755.52				
2	040103001003	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:≥0.93 2. 填方材料品种:素土 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	5402.3				
3	010201001002	换填垫层	[项目特征] 1. 材料种类及配比:300mm厚3:7灰土 [工作内容] 1. 分层铺填 2. 碾压、振密或夯实 3. 材料运输	m3	1284.84				
4	010103002004	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:垃圾土 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7353.22				
		分部小计							
		措施项目							
5	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	挖掘机	台·次	1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称: 文昌路--大规模土石方工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001031	环境保护费	人工费+机械费	0.31				
2	041109001032	文明施工费	人工费+机械费	0.51				
3	041109001033	安全施工费	人工费+机械费	3.62				
4	041109001034	临时设施费	人工费+机械费	1.7				
5	041109001035	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	1.44				
6	041109001036	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.17				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002006	夜间施工增加费	人工费+机械费	0.75				
8	041109003006	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007006	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.04				
10	041109004006	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	1				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.21				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 文昌路--大规模土石方工程 标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
	2000平米征地	1600000		
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称: 文昌路--大规模土石方工程 标段: 陇西县城區排水防涝工程(南安大道曲家沟至鵝鴨沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点) 第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城區排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称：文昌路--雨水边沟工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		现状边沟拆除							
1	04B002	现状边沟拆除	[项目特征] 1. 边沟尺寸: 600*400mm 2. 拆除形式: 机械拆除 3. 边沟材质: 混凝土及块石 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内、外运输	m	400				
2	010103002005	边沟内垃圾清理弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 建筑垃圾、生活垃圾 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	1250				
		分部小计							
		新建边沟							
3	040501017005	1500*1500混凝土方沟	[项目特征] 1. 断面规格: 1500*1500 2. 垫层、基础材质及厚度: 100mm厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级: C25 4. 盖板材质、规格: C30钢筋砼盖板参考02J331-27 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 盖板安装 4. 防水、止水	m	860				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

工程名称: 文昌路--雨水边沟工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	041109001037	环境保护费	人工费+机械费	1.008				
2	041109001038	文明施工费	人工费+机械费	1.38				
3	041109001039	安全施工费	人工费+机械费	8.364				
4	041109001040	临时设施费	人工费+机械费	2.892				
5	041109001041	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	3.132				
6	041109001042	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.384				
	二	其他总价措施项目						
7	041109002007	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.77				
8	041109003007	二次搬运费	人工费+机械费	0				
9	041109007007	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.09				
10	041109004007	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.34				
11	04B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.45				
12	04B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	04B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 文昌路--雨水边沟工程

标段: 陇西县城城区排水防涝工程(南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点)

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：文昌路--雨水边沟工程

标段：陇西县城城区排水防涝工程（南安大道曲家沟至鹅鸭沟段、文昌路易涝点及天宝路易涝点）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：