

准格尔经济开发区经三路
巷道改造工程

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

单位工程投标报价汇总表

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	道路工程		
1.2	矮墙工程		
1.3	雨水管网土方工程		
1.4	污水管网土方工程		
1.5	给水管网土方工程		
1.6	燃气管网土方工程		
1.7	电力管网土方工程		
1.8	通信管网土方工程		
1.9	路灯管网土方工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
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		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
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
		道路工程						
1	040101001001	清表土方-装车	1. 土类别:普通土 2. 清标厚度:30cm 3. 清除表层杂草、树根、腐殖土、垃圾及杂物 4. 场地平整、清理碾压、修整边坡及场地成型	m3	2004.61			
2	040101001002	挖一般土方-不装车	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	1134.54			
3	040101001003	挖一般土方-装车	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	7904.5			
4	040103001012	回填方	1. 密实度要求:满足设计及施工规范要求 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:考虑场内倒运土方	m3	672.42			
5	040103001013	换填砂砾	1. 密实度:压实度≥95% 2. 材料品种、规格:天然砂砾 3. 换填厚度:60cm 4. 振动压路机分层碾压,碾压遍数符合规范,压实度达到路基设计标准	m3	462.12			
6	040103002008	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 运距:自行考虑	m3	9909.11			
		分部小计						
		矮墙工程						
7	040101002015	挖沟槽土方-不装车	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	16.32			
8	040101002030	挖沟槽土方-装车	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	15.1			
9	040103001014	回填方	1. 密实度要求:满足设计及施工规范要求 2. 填方材料品种:原土 3. 填方来源、运距:考虑场内倒运土方	m3	16.32			
10	040103002009	余方弃置	1. 弃料品种:余土 2. 余置运距:投标单位根据现场自行考虑 3. 包含装车、运输、卸土、场地清理等全部工作内容	m3	15.1			
		分部小计						
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

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
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
		雨水管网土方工程						
11	040101002016	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	1033.26			
12	040101002017	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	884.46			
13	040305001001	垫层	1. 材料品种:中粗砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	130.61			
14	040103001015	回填水撼砂	1. 填方部位:管顶0.5m以下 2. 填方材料品种:水撼砂回填 3. 密实度要求:满足设计及施工规范要求	m3	623.8			
15	040103001016	回填土	1. 填方部位:管顶0.5m到路面做法以下 2. 填方材料品种:原土回填 3. 分层夯实	m3	148.8			
16	040103002010	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	884.46			
		分部小计						
		污水管网土方工程						
17	040101002018	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	896.56			
18	040101002019	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	656.3			
19	040305001002	垫层	1. 材料品种:中粗砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	96.73			
20	040103001017	回填水撼砂	1. 填方部位:管顶0.5m以下 2. 填方材料品种:水撼砂回填 3. 密实度要求:满足设计及施工规范要求	m3	474.98			
21	040103001018	回填土	1. 填方部位:管顶0.5m到路面做法以下 2. 填方材料品种:原土回	m3	896.57			
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

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
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
			填 3. 分层夯实					
22	040103002011	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	656.3			
		分部小计						
		给水管网土方工程						
23	040101002020	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	477.41			
24	040101002021	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	565.38			
25	040305001003	垫层	1. 材料品种:中粗砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	81.02			
26	040103001019	回填水撼砂	1. 填方部位:管顶0.5m以下 2. 填方材料品种:水撼砂 3. 密实度要求:满足设计及施工规范要求	m3	430.01			
27	040103001020	回填土	1. 填方部位:管顶0.5m到路面做法以下 2. 填方材料品种:原土回填 3. 分层夯实	m3	477.42			
28	040103002012	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	565.38			
		分部小计						
		燃气管网土方工程						
29	040101002022	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	215.02			
30	040101002023	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	229.08			
31	040103001021	回填水撼砂	1. 填方部位:管顶0.5m以下 2. 填方材料品种:水撼砂	m3	218.25			
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

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
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
			回填 3. 密实度要求:满足设计及施工规范要求					
32	040103001022	回填土	1. 填方部位:管顶0.5m到路面做法以下 2. 填方材料品种:原土回填 3. 分层夯实	m3	215.02			
33	040103002013	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	229.08			
		分部小计						
		电力管网土方工程						
34	040101002024	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	298.62			
35	040101002025	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	87.49			
36	040303001001	混凝土垫层	1. 材料品种:混凝土垫层C20 2. 厚度:100mm 3. 含模板	m3	37.3			
37	040103001023	回填细土	1. 填方部位:路面做法以下 2. 填方材料品种:回填细土 3. 分层夯实	m3	298.62			
38	040103002014	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	87.49			
		分部小计						
		通信管网土方工程						
39	040101002026	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	127.27			
40	040101002027	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	14.45			
41	040305001005	垫层	1. 材料品种:砂夹石垫层 2. 厚度:100mm	m3	16.97			
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

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 5 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
42	040103001024	回填砂夹石	1. 填方部位:路面做法以下 2. 填方材料品种:回填砂夹石 3. 分层夯实	m3	110.3			
43	040103002015	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	14.45			
		分部小计						
		路灯管网土方工程						
44	040101002028	挖沟槽土方-不装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	255.18			
45	040101002029	挖沟槽土方-装车	1. 土壤类别:一、二类土 2. 开挖深度:2m内 3. 工程量含工作面及放坡	m3	81.2			
46	040305001006	垫层	1. 材料品种:细砂垫层 2. 厚度:200mm	m3	72.99			
47	040103001025	回填土	1. 填方部位:路面做法以下 2. 填方材料品种:原土回填 3. 分层夯实	m3	255.47			
48	040103002016	余方弃置	1. 弃料品种:余土弃置 2. 消纳费、运距:投标人自行考虑	m3	81.2			
		分部小计						
		措施项目						
49	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机 2. 含机械进场前的现场准备、出场后的场地清理,符合施工现场安全管理要求	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

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.85				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		
1.1	道路基层		
1.2	道路面层		
1.3	人行道		
1.4	侧石		
1.5	土路肩		
1.6	小矮墙		
1.7	路面搭接		
1.8	管网路面拆除及恢复工程		
1.9	雨水支管拆除及恢复工程		
1.10	标线		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
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		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
工程

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	其中
								暂估价
		道路基层						
1	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:20cm 3. 碎石级配:符合《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)相关要求 4. 施工工艺:机械拌合、摊铺、碾压,养护符合规范要求	m2	3600			
2	040202015004	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:20cm 3. 碎石级配:符合《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)相关要求 4. 施工工艺:机械拌合、摊铺、碾压,养护符合规范要求	m2	3770			
3	040202009002	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂砾石(压实度≥94%) 2. 厚度:20cm	m2	3940			
4	040202001002	路床(槽)整形	1. 放样、挖高填低、推土机整平、找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处	m2	3940			
		分部小计						
		道路面层						
5	040203006007	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C 2. 沥青混凝土种类:细粒式沥青,采用SBS改性沥青,沥青混凝土上面层中掺加抗剥落剂(沥青总用量的0.3%),聚脂纤维(沥青混合料总用量的0.2%) 3. 厚度:4cm 4. 含拌合、运输、摊铺、碾压、成型养护	m2	3430			
6	040203003007	粘层	1. 材料品种:粘层油 2. 喷油量:0.5L/m² 3. 材料:乳化沥青	m2	3430			
7	040203006008	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-20C 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青,采用90号A级道	m2	3430			
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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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	其中
								暂估价
			路石油沥青 3. 厚度:6cm 4. 含拌合、运输、摊铺、碾压、成型养护					
8	040203003008	透层	1. 材料品种:透层油 2. 喷油量:1.0L/m² 3. 材料:乳化沥青	m2	3430			
		分部小计						
		人行道						
9	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:20*10*6cmC40面包砖 2. 结合层:3cm1:3水泥砂浆 3. 含基层整平、铺设、勾缝、清理成品	m2	1208			
10	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:29.8*29.8*6cm盲道砖（花岗岩） 2. 结合层: 3cm1:3水泥砂浆 3. 含基层整平、铺设、勾缝、清理成品	m2	204			
11	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:15cm	m3	211.8			
12	040202009003	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂砾石（压实度≥94%） 2. 厚度:15cm	m2	1412			
13	040202001003	路床(槽)整形	1. 放样、挖高填低、推土机整平、找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处	m2	1412			
14	040402018001	施工缝	1. 部位:缩缝 2. 材质:填缝料石油沥青 3. 工艺要求:每5m设一道，缝宽4mm，深30mm	m	272			
15	040402018002	施工缝	1. 部位:胀缝 2. 材质:填缝料石油沥青，聚苯板 3. 工艺要求:每40-60m设一道，缝宽20mm	m	36			
		分部小计						
		侧石						
16	04020400400	花岗岩立侧石	1. 材料品种、规格:直形	m	642.74			
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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
工程

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	其中
								暂估价
	1	直形	花岗岩立侧石 2. 结合层:3cm1:3水泥砂浆 3. 规格:100*15*30cm					
17	040204004002	花岗岩立侧石-弧形	1. 材料品种、规格:弧形花岗岩立侧石 2. 结合层:3cm1:3水泥砂浆 3. 规格:100*15*30cm	m	50.26			
18	040204004003	花岗岩人行道封边侧石	1. 材料品种、规格:人行道封边侧石 2. 结合层:4cm1:3水泥砂浆 3. 规格:100*10*20cm	m	684			
19	040303001002	混凝土靠背	1. 材料品种、规格:C20水泥混凝土靠背	m3	6.16			
		分部小计						
		土路肩						
20	060104011001	培路肩	1. 压实厚度:30cm 2. 宽度:100cm	m2	684			
		分部小计						
		小矮墙						
21	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖, 370mm厚, 240mm高	m3	15.1			
22	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖, 240mm厚, 600mm高	m3	24.48			
23	011201001001	墙面一般抹灰	1. 各层厚度、材料种类及强度等级:20mm厚水泥砂浆抹灰, 3mm厚抗裂砂浆网格布	m2	245.09			
24	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 刮腻子遍数:柔性腻子两遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:涂料两遍	m2	245.09			
		分部小计						
		路面搭接						
25	040203009001	弹性面层	1. 材料品种:玻纤土工格栅 2. 宽度:1m	m2	110			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
工程

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	其中
								暂估价
		分部小计						
		管网路面拆除及恢复工程						
		沥青砼路面拆除						
26	041001001001	拆除路面	1. 拆除沥青砼路面12cm 2. 拆除水泥稳定级配碎石基层40cm 3. 拆除天然砂砾基层18cm 4. 含切缝	m2	90			
27	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾装车外运 2. 运距:投标单位根据现场自行考虑 3. 包含装车、运输、卸土、场地清理等全部工作内容	m3	63			
		分部小计						
		沥青砼路面恢复						
28	040203006005	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-16C 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青, 采用SBS改性沥青, 沥青混凝土上面层中掺加抗剥落剂(沥青总用量的0.3%), 聚脂纤维(沥青混合料总用量的0.2%) 3. 厚度:5cm 4. 含拌合、运输、摊铺、碾压、成型养护	m2	90			
29	040203003005	粘层	1. 材料品种:粘层油 2. 喷油量:0.4L/m² 3. 材料:乳化沥青	m2	90			
30	040203006006	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-25C 2. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青, 采用90号A级道路石油沥青 3. 厚度:7cm 4. 含拌合、运输、摊铺、碾压、成型养护	m2	90			
31	040203003006	透层	1. 材料品种:透层油 2. 喷油量:1.0L/m² 3. 材料:乳化沥青	m2	90			
32	040202015007	水泥稳定碎(1. 水泥含量:5%	m2	90			
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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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	其中
								暂估价
		砾）石	2. 厚度:20cm 3. 压实度≥98, 抗压强度3-4MPa 4. 碎石级配: 符合《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)相关要求 5. 施工工艺: 机械拌合、摊铺、碾压, 养护符合规范要求					
33	040202015008	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:20cm 3. 压实度≥97, 抗压强度≥2MPa 4. 碎石级配: 符合《城镇道路路面设计规范》(CJJ169-2012)相关要求 5. 施工工艺: 机械拌合、摊铺、碾压, 养护符合规范要求	m2	90			
34	040202009005	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂砾石(压实度≥94%) 2. 厚度:18cm	m2	90			
35	040202001005	路床(槽)整形	1. 放样、挖高填低、推土机整平、找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处	m2	90			
		分部小计						
		雨水支管拆除及恢复工程						
36	041001001002	拆除路面	1. 拆除水泥稳定级配碎石基层40cm 2. 拆除天然砂砾基层18cm 3. 含切缝	m2	105.6			
37	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾装车外运 2. 运距:投标单位根据现场自行考虑 3. 包含装车、运输、卸土、场地清理等全部工作内容	m3	61.25			
38	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:20cm 3. 碎石级配: 符合《城镇	m2	105.6			
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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造
工程

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	其中
								暂估价
			道路路面设计规范》（CJJ169-2012）相关要求 4. 施工工艺：机械拌合、摊铺、碾压，养护符合规范要					
39	040202015006	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:4% 2. 厚度:20cm 3. 碎石级配：符合《城镇道路路面设计规范》（CJJ169-2012）相关要求 4. 施工工艺：机械拌合、摊铺、碾压，养护符合规范要	m2	105.6			
40	040202009004	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂砾石（压实度≥94%） 2. 厚度:18cm	m2	105.6			
41	040202001004	路床(槽)整形	1. 放样、挖高填低、推土机整平、找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处	m2	105.6			
		分部小计						
		标线						
42	040205006001	标线	1. 材料品种:热塑反光型DPI涂料，预混面撒玻璃珠，玻璃珠用量为0.3-0.4kg/m² 2. 厚度:1.8mm±0.2mm 3. 宽度:0.15m	m2	226.92			
		分部小计						
		措施项目						
43	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机 2. 含机械进场前的现场准备、出场后的场地清理，符合施工现场安全管理要求	台·次	1			
44	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:沥青摊铺机 2. 含机械进场前的现场准备、出场后的场地清理，符合施工现场安全管理要求	台·次	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.28				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 暂列金额

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.28				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	04B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
4	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金额

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

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。

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称：暂列金额

标段：准格尔经济开发区经三路巷道改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：