

经棚镇区南北出入口环境综合
整治项目二标段 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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目二 标段：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目
 标段一边坡防护工程

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
		边坡拱形骨架						
1	040305003001	浆砌块料	1. 部位:护坡 2. 材料品种、规格:C25片石混凝土 3. 片石含量30%	m3	181.94			
2	040305003002	浆砌块料	1. 部位:护底、平台 2. 材料品种、规格:C25片石混凝土 3. 片石含量30%	m3	460.2			
3	040305003003	浆砌块料	1. 部位:护坡拱形骨架 2. 材料品种、规格:C25混凝土预制块	m3	4.18			
4	040305003004	浆砌块料	1. 部位:泄水槽 2. 材料品种、规格:C25混凝土预制块	m3	7.96			
5	010904004001	楼（地）面变形缝	1. 拱形骨架每隔6~8个单元在拱顶处设一道变形缝,缝宽为1~2cm,缝内填塞沥青麻絮	m	130.5			
6	040204002001	人行道块料铺设	1. 拱形骨架内植草砖	m2	722.85			
7	050102014001	植草砖内植草	1. 拱形骨架内植草皮	m2	722.85			
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20细石	m3	1.51			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径12mm	t	0.762			
10	011204004001	发光字钢骨架	1. 骨架种类、规格:槽钢16A	t	2.462			
11	011508004001	主动发光字体	1. 名称: 主动发光字体 2. 材质: 铁艺, 涂反光漆	个	12			
		分部小计						
		路测分离墙						
12	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	53.2			
13	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	22.8			
14	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:15km	m3	30.4			
15	040305003005	浆砌块料	1. 部位:基础 2. 材料品种、规格:C25片石混凝土	m3	30.4			
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：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目二 标段：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目
 标段一边坡防护工程

第 2 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
			3. 片石含量30%					
16	040305003006	浆砌块料	1. 部位:墙 2. 材料品种、规格:C25片石混凝土 3. 片石含量30%	m3	39.52			
		分部小计						
		道路						
17	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	901.61			
18	040202011001	碎石土垫层	1. 厚度:30cm碎石土垫层	m2	901.61			
19	040202003001	水泥稳定土	1. 厚度:20cm水泥稳定碎石基层	m2	901.61			
20	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:200mmC30混凝土路面 2. 塑料膜养护 3. 路面表面抗滑构造采用纵向拉毛,横向拉槽(或压槽)的结构形式。	m2	901.61			
21	010904004002	路面缩缝	1. 填料缝采用加热施工式填缝料沥青玛碲脂	m	150.5			
22	010904004003	路面胀缝	1. 横向胀缝采用浸沥青软木条	m	150.5			
23	010904004004	切缝	1. 水泥混凝土路面 缩缝 锯缝机切缝 缝宽6mm缝深5cm	m	301			
24	04B001	道路传力杆	1. 道路传力杆制作安装	t	0.981			
		分部小计						
		措施项目						
25	011705001001	大型机械设备进出场		台次	1			
26	011702001001	独立基础		m2	75.6			
		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：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目 标段：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目 第 1 页 共 1 页
 项目二标段一边坡防护工程

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	安全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	5				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1.5				
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”。
 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：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目二标段一边坡防护工程

标段：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目

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：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目二标段一边坡防护工程

标段：经棚镇区南北出入口环境综合整治项目

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）：