

# 黄山区浦溪北路改造提升工程

## 招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



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)



核 人:



编制时间: 2024 年 10 月 19 日

复核时间: 2024 年 10 月 21 日

# 总说明

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

第1页 共1页

## 一、清单、定额依据

1、执行2018版《安徽省建设工程工程量清单计价办法》、《安徽省建设工程费用定额》、《安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则》、《安徽省建设工程计价定额(共用册)》、《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省装饰装修工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省市政工程计价定额》、《安徽省园林绿化工程计价定额》、《安徽省仿古建筑工程计价定额》、《安徽省房屋修缮工程计价定额(2021)》。

执行安徽省造价总站造价【2016】11号文件关于营业税改征增值税调整现行计价依据的实施意见相关规定。

安徽省建设工程造价管理总站造价(2019)7号文“关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知”。

皖建标(2021)42号文“关于调整安徽省建设工程不可竞争费构成及计费标准的通知”。

安徽省住房和城乡建设厅公告第51号关于发布《安徽省建设工程计价依据动态调整(第1期)》的公告。

## 二、价格依据

1、材料价格执行黄山工程造价2024年9月份价格信息,价格信息没有的参考价格参考信息,价格参考信息没有的参考市场价。

2、人工单价执行安徽省住建厅《关于规范我省建设工程人工价格信息发布工作的通知》(建标【2021】46号)文件及黄山市建设工程人工价格信息(2024年第二季度)说明。综合人工价格按156元/工日。

## 三、编制范围

1、该工程施工图纸及结合现场实际情况。

## 四、编制说明

1、工程量结算按实调整。

2、本工程适用一般计税方法计税。

3、预留金16.9万元(不含税)。



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
1		绿化								
1	050102007001	栽植色带	1. 苗木、花卉种类: 杜鹃 2. 株高或蓬径: H25-30cm, F25-30cm 3. 单位面积株数: 64株/m <sup>2</sup> , 种植土不露土 4. 养护期: 成活养护1个月, 日常管理期养护1年, 二级养护	m <sup>2</sup>	855.00					
2	050102007002	栽植色带	1. 苗木、花卉种类: 红叶石楠 2. 株高或蓬径: H45-50cm, F35-40cm 3. 单位面积株数: 49株/m <sup>2</sup> , 种植外不露土 4. 养护期: 成活养护1个月, 日常管理期养护1年, 二级养护	m <sup>2</sup>	604.40					
3	050102007003	栽植色带	1. 苗木、花卉种类: 细叶芒 2. 株高或蓬径: H50-55cm, F40-45cm 3. 单位面积株数: 16丛/m <sup>2</sup> , 65-70芽/丛, 种植外不露土 4. 养护期: 成活养护1个月, 日常管理期养护1年, 二级养护	m <sup>2</sup>	797.00					
4	050102007004	栽植色带	1. 苗木、花卉种类: 白三叶 2. 株高或蓬径: H5-10cm, F10-15cm 3. 单位面积株数: 64株/m <sup>2</sup> , 种植土不露土 4. 养护期: 成活养护1个月, 日常管理期养护1年, 二级养护	m <sup>2</sup>	2233.90					

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
5	050102012001	铺种草皮	1.草皮种类:矮生百慕大,秋季复播黑麦草 2.铺种方式:满铺 3.养护期:成活养护1个月,日常管理期养护1年,二级养护	m2	4142.00					
6	050101009001	种植土回(换)填	1.回填土质要求:种植回填土:腐植土:草木:蛭石=8:1:2 2.回填厚度:种植回填土平均厚度30cm	m3	2589.69					
7	050101009002	种植土回(换)填	1.回填土质要求:营养土配比:泥碳:腐殖质土=1:2 2.回填厚度:表层平均铺15CM厚营养土	m3	1294.85					
8	050101010001	整理绿化用地	1.整理绿地	m2	8632.30					
9	WB050101017001	地形改造(机械造坡)	1.地形改造(机械造坡)	m2	8632.30					
10	WB050101022001	铺设草坪基层	1.基层材料种类:覆盖5cm厚的粗砂找平	m2	4142.00					
11	040101001001	挖一般土方	1.土壤类别:三类土	m3	4316.15					
12	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:土方 2.运距:投标单位自行考虑	m3	4316.15					
13	040103001001	回填方	1.密实度要求:详见图纸 2.填方材料要求:详见图纸 3.厚度:暂定50cm	m3	4316.15					
2		景观土建								
14	040204001001	人行道整形、碾压	1.要求:素土夯实(压实度≥93%)	m2	1611.46					
15	040202011001	碎石	1.石料规格:级配碎石垫层 2.厚度:10cm	m2	1514.94					

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
16	WB040204009001	人行道混凝土垫层	1. 材料品种: 15cm厚C20非泵送商品砼垫层	m3	227.24					
17	WB040203012001	伸缩缝	1. 类型: 缩缝, 锯缝	m	188.00					
18	WB040203012002	伸缩缝	1. 类型: 胀缝, 详见图纸	m2	13.80					
19	040204002001	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 900*150*30 厚芝麻灰(中灰)花岗岩火烧板面压边石, 密缝 2. 结合层: 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	63.32					
20	040204002002	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 400*300*30厚芝麻灰(浅灰)花岗岩火烧面, 缝宽4mm 2. 结合层: 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	168.84					
21	040204002003	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 300*300*45厚芝麻灰(浅灰)花岗岩盲道板 2. 结合层: 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	253.26					
22	040204002004	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 600*300*30 (300*300*30)厚芝麻灰(浅灰)花岗岩火烧面, 缝宽4mm 2. 结合层: 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	982.59					
23	040204004001	安砌侧石	1. 材料品种、规格: 900*150*300芝麻灰(中灰)花岗岩侧石, 倒角 2. 结合层: 30厚M10水泥砂浆	m	422.10					
24	040204002005	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 1200*100*40厚芝麻灰(中灰)花岗岩火烧面压边石, 密缝 2. 结合层: 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	18.04					

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
25	WB040204011001	侧缘石垫层	1. 材料品种: C20非泵送商品砼通长翻边	m3	0.53					
26	WB050101015001	清除绿篱、露地花卉	1. 植物种类: 清除原色带	m2	618.14					
27	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 现状土方	m3	600.00					
28	040103002002	余方弃置	1. 运距: 投标单位自行考虑	m3	600.00					
29	011602001001	混凝土构件拆除	1. 人工拆除侧石 混凝土	m	412.09					
30	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除侧石 2. 运距: 投标单位自行考虑	m3	18.54					
3		景观装置								
31	490101004001	原土打夯	1. 素土夯实	m2	3.40					
32	WB040501021001	垫层	1. 垫层材质及厚度: 100厚碎石垫层	m3	0.34					
33	WB040501021002	垫层	1. 垫层材质及厚度: 100厚C15非泵送商品砼	m3	0.34					
34	011702001001	垫层模板	1. 现浇混凝土模板 混凝土垫层 复合木模板	m2	2.27					
35	WB040501023001	混凝土基础	1. 商品混凝土强度等级: C25非泵送商品砼	m3	0.57					
36	WB040501024001	基础模板	1. 材质: 平基复合木模板	m2	5.67					
37	WB040303048001	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格: 10@200	t	0.025					
38	WB040303054001	预埋铁件	1. 材料规格: 详见图纸	t	0.016					
39	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型: 50*50*5厚镀锌方钢	t	0.580					
40	WB011406002001	氟碳漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 外刷白色氟碳漆	m2	16.41					





# 不可竞争项目清单与计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

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)
1	SF-01	环境保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	3.57	
2	SF-02	文明施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	7.33	
3	SF-03	安全施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	5.28	
4	SF-04	临时设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价-(大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	9.99	
5	SF-05	环境保护税			
合计					







注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。  
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号2018JS-06

# 税金计价表

工程名称:黄山区浦溪北路改造提升工程

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+不可竞争费+其他项目费		9	
合计					