

编制说明

一、编制依据:

1、2018 版安徽省建设工程计价依据《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》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省市政工程计价定额》及其配套计价文件、消耗量定额;

2、报价的规费、措施费的计取按 2018 版《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》规定计取;

4、本工程取费类别按照相关专业类别计取,费率按 2018 版《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省市政工程计价定额》规定计取;

5、主要材料价格:材料价格按亳州市相应月份信息价计入,信息价没有的按周边价格及市场询价中档计入;

6、报价的人工费计取按《安徽省建筑工程计价定额》、《安徽省安装工程计价定额》、《安徽省市政工程计价定额》140 元/工日计取;

7、施工图纸及答疑回复、建设单位提供的有关资料、工程量清单等技术文件及相关规定;。

8、安徽省建设工程造价管理总站《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》(造价[2019]7 号)的规定。

二、编制说明:

1、除非合同另有规定,工程量清单中每一项单价均应已包括完成相应该项目的工程内容所需的所有人工、设备、材料和其他伴随服务所发生的所有费用。

2、工程量清单列出的每个细目已包括涉及与该细目有关的全部工程内容。

3、清单描述不明确的,以施工图设计文件和相关施工验收规范、图集为准;清单与图纸技术标准不一致的,以较优的技术标准为准。

4、本工程所有材料满足设计及规范要求。

三、其他说明:

1、本报价的币种为人民币;

2、未尽事宜协商决定;

3、清单描述依据清单规范要求给出,未给予明确说明的参照施工规范要求和常规施工组织措施给出。

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装案例

标段：

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 定额人工费	定额机械费	暂估价
1	03100100600 1	塑料管	1、安装部位：室外 2、介质：自来水 3、规格型号：De25 4、连接形式：热熔 5、压力等级：	m	150.00 0	18.31	2746.50	1216.50	3.00	
2	04050200100 7	主管道连接材料及工时费300*50	1、材质：球墨铸铁 2、规格、型号：300*50 3、开口形式：	个	1.000	1060.25	1060.25	160.44	34.20	
3	03100300100 6	螺纹阀门 DN50	1、类型：闸阀 2、材质：铜 3、规格、型号：DN50 4、压力等级：1.6mpa 5、连接形式：	个	1.000	119.23	119.23	19.46	3.22	
4	04050400100 7	砌筑阀门井 0.5(m)*0.5(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：方形500*500，球	座	1.000	1156.45	1156.45	287.95	6.89	
5	04050400100 8	砌筑水表井 0.5(m)*0.3(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：长方形500*300，	座	1.000	732.26	732.26	179.97	4.31	
6	03100301300 9	水表安装 DN20	1、安装部位(室内外)：室内 2、型号、规格：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、性质：普通水表	组 (个)	1.000	85.88	85.88	15.46	0.20	

人材机汇总表

工程名称: 安装案例

标段:

第1页 共2页

材料编号	材料名称	单位	用量	现行价	合价
0001A01B01BC	综合工日	工日	26.738	140.00	3743.38
	人工小计	元			3743.38
0129A31B10CB	热轧厚钢板 δ 12~20	kg	0.157	3.20	0.50
0129A31B12CB	热轧厚钢板 δ 8.0~15	kg	0.480	3.20	1.54
0201A07B01CB	石棉橡胶板	kg	0.016	9.40	0.15
0201A29B01CB	橡胶板	kg	0.343	2.91	1.00
0213A07B01BY	聚四氟乙烯生料带	m	8.918	0.13	1.16
0229A25B01CB	油麻丝	kg	1.273	4.10	5.22
0301A05B73C01CB	六角螺栓	kg	0.332	5.81	1.93
0301A05B97C00CB	六角螺栓带螺母、垫圈(综合)	kg	2.742	7.14	19.58
0313A14B99AT	尼龙砂轮片 φ400	片	0.029	8.55	0.25
0313A21B01CB	低碳钢焊条	kg	0.252	6.84	1.72
0313A64B01AG	铁砂布	张	0.990	0.85	0.84
0313A89B01BD	锯条(各种规格)	根	2.468	0.62	1.53
0401A01B51CB	水泥 32.5级	kg	231.070	0.29	67.01
0401A11B01CB	膨胀水泥	kg	7.723	0.68	5.25
0403A17B01BT	中(粗)砂	t	0.888	87.00	77.24
0405A33B01BT	碎石	t	0.211	106.80	22.51
0413A15B53AQ	机砖 240×115×53	千块	0.900	384.62	346.00
1301A33B51CB	煤焦油沥青漆 L01-17	kg	0.516	6.84	3.53
1407A09B01CB	机油	kg	0.054	19.66	1.06
1439A19B01BV	氧气	m3	0.228	3.63	0.83
1439A25B01CB	乙炔气	kg	0.076	10.45	0.79
1701A13B59BY	焊接钢管 DN20	m	0.210	4.46	0.94
1707A03B59BY	无缝钢管 φ22×2	m	0.014	3.42	0.05
1725A33B64BY	输水软管 φ25	m	0.028	8.55	0.24
1727A27B65BY	橡胶软管 DN20	m	0.090	7.26	0.65
1801A07B51BF	黑玛钢活接头 DN20	个	2.020	3.85	7.78
1801A07B59BF	黑玛钢活接头 DN50	个	1.010	14.53	14.68
1801A09B51BF	黑玛钢六角内接头 DN20	个	1.616	0.87	1.41
1801A09B59BF	黑玛钢六角内接头 DN50	个	0.808	3.85	3.11
1825A37B65BF	黑玛钢管箍 DN20	个	1.010	1.28	1.29
1900A13B51BF	螺纹阀门 DN20	个	0.060	22.00	1.32
1900A13B57BF	螺纹阀门 DN15	个	0.028	15.00	0.42
3301A48B01CB	铸铁爬梯	kg	14.008	3.50	49.03
3411A01B01CA	电	kW·h	17.264	0.68	11.74
3411A13B01BV	水	m3	0.580	7.96	4.62
3601A09B01AK	铸铁井盖井座500*500	套	1.000	429.00	429.00

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装案例

标段：

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	定额人工费	定额机械费	暂估价
1	031001006001	塑料管	1、安装部位：室外 2、介质：自来水 3、规格型号：De25 4、连接形式：热熔 5、压力等级：	m	150.000	18.31	2746.50	1216.50	3.00	
2	040502001007	主管道连接材料及工时费300*50	1、材质：球墨铸铁 2、规格、型号：300*50 3、开口形式：	个	1.000	1060.25	1060.25	160.44	34.20	
3	031003001006	螺纹阀门 DN50	1、类型：闸阀 2、材质：铜 3、规格、型号：DN50 4、压力等级：1.6mpa 5、连接形式：	个	1.000	119.23	119.23	19.46	3.22	
4	040504001007	砌筑阀门井 0.5(m)*0.5(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：方形500*500，球	座	1.000	1156.45	1156.45	287.95	6.89	
5	040504001008	砌筑水表井 0.5(m)*0.3(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：长方形500*300，	座	1.000	732.26	732.26	179.97	4.31	
6	031003013009	水表安装 DN20	1、安装部位(室内外)：室内 2、型号、规格：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、性质：普通水表	组(个)	1.000	85.88	85.88	15.46	0.20	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安装案例

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	03100300100 2	螺纹阀门 DN20	1、类型: 闸阀 2、材质: 铜 3、规格, 型号: DN20 4、压力等级: 1.6mpa 5、连接形式:	个	1.000	38.27	38.27	7.28	1.25	
8	03100300100 7	加密阀门 DN20	1、类型: 闸阀 2、材质: 铜 3、规格, 型号: DN20 4、压力等级: 1.6mpa 5、连接形式:	个	1.000	104.24	104.24	7.28	1.25	
9	03100401400 1	水龙头	1、材质: 不锈钢 2、型号、规格: DN15 3、安装方式:	个 (组)	1.000	9.48	9.48	1.86		
10	04010100200 1	挖沟槽土方 (人工)	1、土壤类别: 现场自行勘察 2、挖土深度: 2米内	m3	30.000	67.03	2010.90	1596.00		
11	04010300100	回填方	原土夯实	m3	27.000	14.29	385.83	249.48	56.70	
12	04010300200 1	余方弃置	弃料品种: 回填 多余土方 阀井 拆除砖渣 及建筑垃圾及 运距: 施工单位 自行考虑 余方点装料运输	m3	3.000	29.36	88.08	2.31	67.59	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装案例

标段：



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	031001006001	塑料管	1、安装部位：室外 2、介质：自来水 3、规格型号：De25 4、连接形式：热熔 5、压力等级：	m	150.00	18.31	2746.50	1216.50	3.00	
2	040502001007	主管道连接材料及工时费300*50	1、材质：球墨铸铁 2、规格、型号：300*50 3、开口形式：	个	1.000	1060.25	1060.25	160.44	34.20	
3	031003001006	螺纹阀门 DN50	1、类型：闸阀 2、材质：铜 3、规格、型号：DN50 4、压力等级：1.6mpa 5、连接形式：	个	1.000	119.23	119.23	19.46	3.22	
4	040504001007	砌筑阀门井 0.5(m)*0.5(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：方形500*500，球	座	1.000	1156.45	1156.45	287.95	6.89	
5	040504001008	砌筑水表井 0.5(m)*0.3(m)	1、砌筑材料品种、规格、强度等级：红砖 240*115*53 2、井盖、井圈材质及规格：长方形500*300，	座	1.000	732.26	732.26	179.97	4.31	
6	031003013009	水表安装 DN20	1、安装部位(室内外)：室内 2、型号、规格：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、性质：普通水表	组(个)	1.000	85.88	85.88	15.46	0.20	

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装案例

标段：

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
								定额人工费	定额机械费	
7	03100300100 2	螺纹阀门 DN20	1、类型：闸阀 2、材质：铜 3、规格、型号：DN20 4、压力等级：1.6mpa 5、连接形式：	个	1.000	38.27	38.27	7.28	1.25	
8	03100300100 7	加密阀门 DN20	1、类型：闸阀 2、材质：铜 3、规格、型号：DN20 4、压力等级：1.6mpa 5、连接形式：	个	1.000	104.24	104.24	7.28	1.25	
9	03100401400 1	水龙头	1、材质：不锈钢 2、型号、规格：DN15 3、安装方式：	个 (组)	1.000	9.48	9.48	1.86		
10	04010100200 1	挖沟槽土方 (人工)	1、土壤类别：现场自行勘察 2、挖土深度：2米内	m3	30.000	67.03	2010.90	1596.00		
11	04010300100	回填方	原土夯实	m3	27.000	14.29	385.83	249.48	56.70	
12	04010300200 1	余方弃置	弃料品种：回填 多余土方 阀井 拆除砖渣 及建筑垃圾及 运距：施工单位 自行考虑 余方点装料运输	m3	3.000	29.36	88.08	2.31	67.59	