

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 安装工程

标段:

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：

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	综合合价	其中
								暂估价
		电缆埋管						
1	040205002001	电缆保护管	1. 材料品种:塑料管 2. 规格:PE25FC	m	44.25			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-3x4	m	44.25			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	11.45			
4	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	6.97			
5	010103001002	回填方	2. 管(基)坑回填砂	m3	4.46			
		电缆埋管合计						
		电缆井						
6	040205001001	人(手)孔井	1. 手孔井净空尺寸: 600x600mm, 2. 井盖尺寸: 720x720mm, 材质为成品复合树脂植种植井盖 3. 200厚碎石垫层 4. 20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰 5. M7.5水泥砂浆砌MU10砖 6. 素土夯实	座	1			
7	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	1.03			
8	010103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方3km	m3	1.03			
		电缆井合计						
		场地灯						
9	040805003001	高杆照明灯	1. 名称:场地灯 2. 灯杆材质、高度:金属杆7m 3. 光源数量:2*150W LED光源 AC 220V, 色温5000K,透明PC灯罩	套	3			
10	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:混凝土 2. 运距:3km	m3	10.13			
11	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:柱脚锚栓	t	0.041			
12	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	12.32			
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.47			
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:

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	综合合价	其中
								暂估价
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.72			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	t	0.020			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.071			
17	040204001001	人行道整形碾压	1. 地面整形碾压	m2	4.69			
18	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角钢、镀锌扁钢 3. 规格:40*4*1000、50*50*5L	根	3			
		场地灯合计						
		给排水管道						
		排水管理地						
19	041001001001	拆除路面	1. 小型机械拆除100厚混凝土类路面层 2. 小型机械拆除100厚碎石垫层 3. 装载机装松散石方 4. 自卸汽车运石方3km	m2	37.81			
20	粤R3-1-59	缩缝 锯缝机锯缝	1. 旧路面机械切缝 10cm	延长米	250.98			
21	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:中砂	m3	1.13			
22	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:upvc管DN100 2. 连接形式:热熔带接口 3. C20混凝土管道包封	m	7.18			
23	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:upvc管DN200 2. 连接形式:热熔带接口 3. C20混凝土管道包封	m	118.85			
		排水管理地合计						
		给水管道						
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

第 3 页 共 3 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：

标段：

第 页 共 页

项目编码				项目名称				计量单位				工程量					
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）	暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-		
	材料费小计										-				-		

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 2 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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用						
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加						
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工						
5	粤031302008001	赶工措施费						
6	031302002001	夜间施工增加费						
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费						
8	粤031302009001	文明工地增加费						
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 安装工程

标段:

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。

暂列金额明细表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计日工表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]