

二分厂车间改造项目 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： _____

复核时间： _____

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空压机房及车间线路等改造

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除原有楼地面 2. 弃运10km	m ²	6.26			
2	011102003001	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚M20湿拌地面砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*600抛光砖	m ²	6.26			
3	011609002001	隔断隔墙拆除	1. 填充墙面拆除 2. 弃运10km	m ²	9.92			
4	011610002001	金属门窗拆除	1. 门窗洞口尺寸:1100×2100 2. 弃运10km	樘	1			
5	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:1100×2400 2. 门框、扇材质:304不锈钢门	樘	1			
6	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:成品深色铝合金窗(带防盗网) 2. 玻璃品种、厚度:8+8mm夹层钢化玻璃	樘	1			
7	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5	m	300			
8	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-4	m	3600			
9	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20	m	100			
10	030404035001	插座	1. 名称:二三插座 2. 规格:10A	个	408			
11	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):远传水表 2. 型号、规格:光电铁壳冷水表DN50-2寸188协议,485接口,9600波特率,24V	组	1			
12	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹	个	1			
13	031001002001	钢管	1. 安装部位:排水管 2. 介质:SC50	m	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：二、三楼照明及风扇线路

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	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
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增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= (1-δ) * 分部分项 (人工费+施工机具费) * 0.344 (0.8 ≤ δ < 1 式中: δ = 合同工期/定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

