

# 中原智慧港车行道及非车行道雨棚改造

---

## 招标控制价

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

# 工程

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：中原智慧港车行道及非机动车道雨棚改造

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）	
						招标控制价	其中 暂估价
		整个项目					
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:暂按5KM考虑	m3	1	25.61	
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	1	14.92	
3	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除坡道侧墙 2. 垃圾外运, 运距暂按5KM考虑	m3	1	58.69	
4	010401003001	实心砖墙	1. 恢复拆除墙面 2. 做法详见图纸	m3	1	645.41	
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1	478.66	
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1	496.09	
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1	569.77	
8	011702001001	现浇构件模板	现浇垫层混凝土结构模板支撑	m2	1	56.94	
9	011702001002	现浇构件模板	现浇基础混凝土结构模板支撑	m2	1	70.15	
10	011702001003	现浇构件模板	现浇混凝土柱模板	m2	1	76.98	
11	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙面一般抹灰, 做法详见图纸	m2	1	41.48	
12	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 涂漆: 防锈底漆采用环氧富锌底漆, 面漆详见图纸设计 3. 其他详见图纸说明	t	1	8260.66	甲供
13	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 涂漆: 防锈底漆采用环氧富锌底漆, 面漆详见图纸设计 3. 其他详见图纸说明	t	1	8025.49	甲供
14	010607003001	成品雨篷	雨篷玻璃玻璃采用钢化夹胶玻璃, PVB胶片厚度不小于0.76mm, 玻璃厚度需要查规范确定。	m2	1	1176.56	甲供
本页小计						19997.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

