

典型分部分项工程量清单项目市场交易价格信息							
≡	清单编码	项目名称	项目特征	计量单位	综合单价	其中	主要材料名目及消耗量
					不含主要材料费	人工费	
1	010101001	平整场地(1)					
	010101001	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑	m2	1.35 - 1.52	0.07 - 0.13	
2	010103001	回填方(1)					
	010103001	回填方	1.密实度要求:综合考虑 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:综合考虑 4.填方来源、运距:综合考虑	m3	16.16 - 27.75	8.7 - 14.12	
3	010401001	砖基础(1)					
	010401001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级:普通砖 2.基础类型:综合考虑 3.砂浆强度等级:M7.5 4.防潮层材料种类:综合考虑	m3	275.56 - 312.24	123.15 - 131.7	砖
4	010402001	砌块墙(1)					
	010402001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:综合考虑 2.墙体类型:综合考虑 3.砂浆强度等级:M5	m3	329.31 - 411.61	194.39 - 216.74	砌块
5	010404001	垫层(1)					
	010404001	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:碎石、级配碎石	m3	109.61 - 125.56	64.98 - 89.34	垫层材料
6	010501001	垫层(2)					
	010501001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	152.82 - 169.63	106.66 - 119.6	混凝土
	010501001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	152.83 - 169.63	106.66 - 117.32	混凝土
7	010501002	带形基础(2)					
	010501002	带形基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	125.6 - 150.09	76.05 - 90.01	混凝土
	010501002	带形基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	125.6 - 149.22	84.75 - 96.05	混凝土
8	010501003	独立基础(2)					

≡	清单编码	项目名称	项目特征	计量单位	综合单价	其中	主要材料名目 及消耗量
					不含主要材料费	人工费	
	010501003	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	119.21 - 132.35	81.88	混凝土
	010501003	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	116.99 - 157.62	80.31 - 87.3	混凝土
9	010501006	设备基础(1)					
	010501006	设备基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.灌浆材料及其强度等级:综合考虑	m3	141.04 - 172.68	89.08 - 111.35	混凝土
10	010502001	矩形柱(1)					
	010502001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	323.97 - 429.99	204.98 - 235.93	混凝土
11	010502002	构造柱(1)					
	010502002	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	554.3 - 611.85	389.08 - 392.57	混凝土
12	010503002	矩形梁(1)					
	010503002	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	175.84 - 226.39	119.76 - 125.66	混凝土
13	010503004	圈梁(1)					
	010503004	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	409.57 - 526.97	262 - 338.93	混凝土
14	010503005	过梁(1)					
	010503005	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	568.16 - 731.73	396.14	混凝土
15	010504001	直形墙(1)					
	010504001	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	252.23 - 370.43	169.5 - 203.93	混凝土
16	010505001	有梁板(1)					
	010505001	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	122.11 - 149.44	75.23 - 97.73	混凝土
17	010505003	平板(1)					

≡	清单编码	项目名称	项目特征	计量单位	综合单价	其中	主要材料名目 及消耗量
					不含主要材料费	人工费	
	010505003	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	136.02 - 198	86.72 - 106.22	混凝土
18	010515001	现浇构件钢筋(15)					
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 [箍筋] φ6 2.部位:综合考虑	t	4027.65 - 5076.8	2779.82	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 [箍筋] φ10 2.部位:综合考虑	t	4027.97 - 4451.52	2779.82	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 [箍筋] φ12 2.部位:综合考虑	t	2223.17 - 2462.85	1524.84	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 [箍筋] φ6 2.部位:综合考虑	t	4013.28 - 5108.75	2779.82	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 [箍筋] φ8 2.部位:综合考虑	t	4027.97 - 4449.13	2779.82	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ10 2.部位:综合考虑	t	2449.21 - 2701.03	1662.39	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ12 2.部位:综合考虑	t	1985.07 - 2168.26	1274.63	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ14 2.部位:综合考虑	t	1979.81 - 2469.66	1274.63	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ16 2.部位:综合考虑	t	1987.76 - 2469.66	1274.63	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ18 2.部位:综合考虑	t	1987.15 - 2168.26	1274.63	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ20 2.部位:综合考虑	t	1291.53 - 1407.81	820.06	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ22 2.部位:综合考虑	t	1292.25 - 1601.87	820.06	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ25 2.部位:综合考虑	t	1290.84 - 1407.81	820.06	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ6 2.部位:综合考虑	t	2467.13 - 3094.11	1662.39	钢筋
	010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ8 2.部位:综合考虑	t	2462.75 - 3094.11	1662.39	钢筋
19	010903002	墙面涂膜防水(1)					
	010903002	墙面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:1.5厚聚合物水泥 2.增强材料种类:综合考虑	m2	6.78 - 7.45	4.85	防水材料

≡	清单编码	项目名称	项目特征	计量单位	综合单价	其中	主要材料名目 及消耗量
					不含主要材料费	人工费	
20	010904002	楼(地)面涂膜防水(2)					
	010904002	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:1.5厚聚合物水泥 2.增强材料种类:综合考虑 3.反边高度:综合考虑	m2	5.48 - 6.98	3.93	防水材料
	010904002	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:1.5厚聚氨酯 2.增强材料种类:综合考虑 3.反边高度:综合考虑	m2	4.48 - 5.62	2.75 - 3.58	防水材料
21	011101006	平面砂浆找平层(1)					
	011101006	平面砂浆找平层	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚 2.部位:综合考虑	m2	23.05 - 28.27	7.5 - 10.74	
22	011102003	块料楼地面(1)					
	011102003	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 2.结合层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3.面层材料品种、规格、颜色:地砖 4.嵌缝材料种类:综合考虑 5.防护层材料种类:综合考虑 6.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	66.67 - 107.67	37.36 - 60.53	块料
23	011201001	墙面一般抹灰(1)					
	011201001	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.底层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3.面层厚度、砂浆配合比:20厚 4.装饰面材料种类:综合考虑 5.分格缝宽度、材料种类:综合考虑	m2	27.37 - 34.17	19.41 - 21.63	砂浆
24	011204001	石材墙面(1)					
	011204001	石材墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.安装方式:水泥砂浆粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色:花岗岩 4.缝宽、嵌缝材料种类:综合考虑 5.防护材料种类:综合考虑 6.磨光、酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	94.54 - 107.16	51.55 - 57.45	石材
25	011204003	块料墙面(1)					
	011204003	块料墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.安装方式:胶粘	m2	106.36 - 147.58	48.96 - 63.83	块料

清单编码	项目名称	项目特征	计量单位	综合单价	其中	主要材料名目及消耗量
				不含主要材料费	人工费	
		3.面层材料品种、规格、颜色:墙砖 4.缝宽、嵌缝材料种类:综合考虑 5.防护材料种类:综合考虑 6.磨光、酸洗、打蜡要求:综合考虑				

注：

1、本交易价格信息数据来源为本月公共资源交易中心平台项目中标价，经分析、筛选后综合确定，未区分工程类别，仅公布样本数5（建设项目）的清单价格信息。

2、使用清单特征描述与清单项目的综合单价一致的数据，且综合单价中不包含超高降效、暗室增加等系数。

3、混凝土清单项目的综合单价中不包含泵送、各类添加剂、模板的费用。