

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,2.弃土运距,3.取土运距:综合考虑	m2	1.38 - 1.49	0.11 - 0.13	
2	010103001	回填方 (1)					
	010103001	回填方	1.密实度要求,2.填方材料品种,3.填方粒径要求,4.填方来源、运距:综合考虑	m3	16.16 - 24.08	9.08 - 15.69	
3	010103004	竣工清理 (1)					
	010103004	竣工清理	竣工清理:	m3	3.59 - 5.35	2.42 - 2.88	
4	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	298.84 - 332.06	123.15 - 131.7	砖 (1.0156)
5	010402001	砌块墙 (1)					
	010402001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级,2.墙体类型:综合考虑 3.砂浆强度等级:M5	m3	320.13 - 412.78	197.03 - 248.99	砌块 (1.0917)
6	010404001	垫层 (1)					
	010404001	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:砂	m3	64.75 - 64.99	42.44	垫层材料
7	010501001	垫层 (3)					
	010501001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	154.88 - 195.89	108.73 - 119.6	混凝土 (1.01)
	010501001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	139.13 - 195.89	97.86 - 128.12	混凝土 (1.01)
	010501001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	154.33 - 195.89	108.73 - 114.17	混凝土 (1.01)
8	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:C25	m3	125.89 - 137.28	88.16	混凝土 (1.01)
	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	120.76 - 137.2	88.16	混凝土 (1.01)
9	010501004	满堂基础 (1)					
	010501004	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	115.19 - 134.87	79.53 - 79.65	混凝土 (1.01)
10	010502001	矩形柱 (4)					
	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	315.12 - 417.92	224.41 - 234.24	混凝土 (1.01)
	010502001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	315.12 - 411.2	224.41 - 225.58	混凝土 (1.01)
	010502001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C40	m3	316.42 - 417.93	224.41 - 225.58	混凝土 (1.01)
	010502001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C50	m3	379.42 - 417.92	224.41	混凝土 (1.01)
11	010502002	构造柱 (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	
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	555.78 - 712.29	377.4 - 390.25	混凝土 (1.01)
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	175.67 - 224.07	120.52 - 122.09	混凝土 (1.01)
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	475.81 - 639.39	335.36	混凝土 (1.01)
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	564.06 - 724.55	384.26 - 396.14	混凝土 (1.01)
15	010504001	直形墙 (2)				
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	281.57 - 375.09	200.44 - 201.61	混凝土 (1.01)
010504001	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	293.18 - 368.58	200.44 - 201.61	混凝土 (1.01)
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	117.74 - 195.55	73.43 - 80	混凝土 (1.01)
17	010505003	平板 (1)				
010505003	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	137.27 - 200.94	88.82	混凝土 (1.01)
18	010505007	天沟(檐沟)、挑檐板 (1)				
010505007	天沟(檐沟)、挑檐板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	451.31 - 573.38	310.99	混凝土 (1.01)
19	010506001	直形楼梯 (2)				
010506001	直形楼梯	1.混凝土种类:商品混凝土, 厚度100 2.混凝土强度等级:C30	m2	86.72 - 110.13	60.26	混凝土
010506001	直形楼梯	1.混凝土种类:商品混凝土, 厚度120 2.混凝土强度等级:C30	m2	95.18 - 120.87	66.29	混凝土
20	010515001	现浇构件钢筋 (25)				
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	4022.05 - 5076.79	2779.82	钢筋 (1.02)
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300[箍筋] φ8 2.部位:综合考虑	t	4027.58 - 5076.41	2779.82	钢筋 (1.02)
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 φ6 2.部位:综合考虑	t	3019.45 - 3810.93	2067.17 - 2067.18	钢筋 (1.02)
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 φ8 2.部位:综合考虑	t	3013.44 - 3805.02	2005.16 - 2067.18	钢筋 (1.02)
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 - 5109.15	2779.82	钢筋 (1.02)
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	2222.8 - 2823.78	1524.84	钢筋 (1.02)
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400[箍筋] φ14 2.部位:综合考虑	t	2223.16 - 2823.42	1524.84	钢筋 (1.02)

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		
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400[箍筋] φ16 2.部位:综合考虑	t	2798.28 - 2823.42	1524.84	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400[箍筋] φ18 2.部位:综合考虑	t	2249.72 - 2823.42	1524.84	钢筋 (1.02)	
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	4025.95 - 5109.15	2779.82	钢筋 (1.02)	
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 - 5109.15	2779.82	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ10 2.部位:综合考虑	t	2456.29 - 3094.11	1662.22 - 1662.39	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ12 2.部位:综合考虑	t	1974.58 - 2470.01	1274.5 - 1274.63	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ14 2.部位:综合考虑	t	1974.57 - 2469.66	1274.63	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ16 2.部位:综合考虑	t	1974.57 - 2469.66	1274.63	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ18 2.部位:综合考虑	t	1974.58 - 2469.66	1274.63	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ20 2.部位:综合考虑	t	1274.98 - 1601.86	819.98 - 820.06	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ22 2.部位:综合考虑	t	1274.99 - 1608.77	819.98 - 830.43	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ25 2.部位:综合考虑	t	1291.98 - 1601.86	820.06	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ28 2.部位:综合考虑	t	1017 - 1258.15	636.6 - 636.66	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ32 2.部位:综合考虑	t	1017 - 1257.89	636.66	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ6 2.部位:综合考虑	t	2461.58 - 3171.81	1662.39	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 φ8 2.部位:综合考虑	t	2455.71 - 3094.11	1662.39	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB500 φ22 2.部位:综合考虑	t	1300.8 - 1610.17	820.06	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB500 φ25 2.部位:综合考虑	t	1300.8 - 1610.17	820.06	钢筋 (1.02)	
21	010516003	机械连接 (1)					
	010516003	机械连接	1.连接方式:螺纹套筒 2.螺纹套筒种类:综合考虑 3.规格:φ25	个	23.04 - 28.77	15.2	套筒 (1.01)
22	010902002	屋面涂膜防水 (1)					
	010902002	屋面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:2厚橡胶沥青 2.增强材料种类:综合考虑	m2	4.58 - 5.82	2.69 - 3.28	防水材料
23	010903002	墙面涂膜防水 (3)					
	010903002	墙面涂膜防水	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	m2	6.77 - 8.55	3.74 - 4.46	防水材料
	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	5.48 - 8.61	3.93 - 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	
010903002	墙面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:1厚水泥基渗透结晶型防水 2.增强材料种类:综合考虑	m2	4.66 - 6.28	3.54	防水材料
24	010903003	墙面砂浆防水(防潮) (1)				
010903003	墙面砂浆防水(防潮)	1.防水层做法:综合考虑 2.砂浆厚度、配合比:20厚水泥砂浆 3.钢丝网规格:综合考虑	m2	14.6 - 20.79	9.85 - 11.98	防水材料 (1.025)
25	010903005	止水带 (1)				
010903005	止水带	1.基层:综合考虑 2.材质:3厚止水钢板	m	24.8 - 31.22	13.49 - 16.11	止水带 (1.05)
26	010904002	楼(地)面涂膜防水 (3)				
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,3.反边高度:综合考虑	m2	4.39 - 6.12	2.29 - 3.3	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厚聚合物水泥 2.增强材料种类,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厚水泥基渗透结晶型防水 2.增强材料种类,3.反边高度:综合考虑	m2	4.01 - 5.11	2.88	防水材料
27	011001005	保温隔热楼地面 (1)				
011001005	保温隔热楼地面	1.保温隔热部位:综合考虑 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑板 3.隔气层材料品种、厚度,4.粘结材料种类、做法,5.防护材料种类、做法:综合考虑	m2	5.67 - 7.2	4.06 - 4.62	保温材料
28	011101001	水泥砂浆楼地面 (1)				
011101001	水泥砂浆楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚 2.素水泥浆遍数,3.面层厚度、砂浆配合比,4.面层做法要求:综合考虑	m2	20.35 - 24.86	11.31 - 13.31	砂浆 (1.025)
29	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	13.38 - 20.36	7.03 - 12.44	砂浆 (1.025)
30	011102001	石材楼地面 (2)				
011102001	石材楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比,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:大理石 4.嵌缝材料种类,5.防护层材料种类,6.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	59.73 - 71.25	29.23 - 30.11	石材 (1.015)
011102001	石材楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比,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:花岗岩 4.嵌缝材料种类,5.防护层材料种类,6.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	55.48 - 73.09	28.35 - 36.5	石材 (1.015)
31	011102003	块料楼地面 (1)				
011102003	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比,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,5.防护层材料种类,6.酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	65.06 - 108.41	30.66 - 48.77	块料 (1.02)
32	011201001	墙面一般抹灰 (3)				

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	
011201001	墙面一般抹灰	1.墙体类型,2.底层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3.面层厚度、砂浆配合比:10厚 4.装饰面材料种类,5.分格缝宽度、材料种类:综合考虑	m2	24.26 - 28.53	14.39 - 20	砂浆 (1.16)
011201001	墙面一般抹灰	1.墙体类型,2.底层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3.面层厚度、砂浆配合比:15厚 4.装饰面材料种类,5.分格缝宽度、材料种类:综合考虑	m2	25.16 - 33.01	15.77 - 19.03	砂浆 (1.16)
011201001	墙面一般抹灰	1.墙体类型,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,5.分格缝宽度、材料种类:综合考虑	m2	32.02 - 40.17	20.16 - 25.44	砂浆 (1.16)
33	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,5.防护材料种类,6.磨光、酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	106.68 - 129.32	57.45 - 67.42	石材 (1.015)
34	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 3.面层材料品种、规格、颜色:墙砖 4.缝宽、嵌缝材料种类,5.防护材料种类,6.磨光、酸洗、打蜡要求:综合考虑	m2	95.59 - 162.88	50.88 - 64.37	块料
35	011407001	墙面喷刷涂料 (1)				
011407001	墙面喷刷涂料	1.基层类型,2.喷刷涂料部位:综合考虑 3.腻子种类:刮腻子 4.刮腻子要求:综合考虑 5.涂料品种、喷刷遍数:涂料2遍	m2	18.04 - 26.22	10.15 - 11.94	涂料
36	011503001	金属扶手、栏杆、栏板 (1)				
011503001	金属扶手、栏杆、栏板	1.扶手材料种类、规格:综合考虑 2.栏杆材料种类、规格:900mm 3.栏板材料种类、规格、颜色,4.固定配件种类,5.防护材料种类:综合考虑	m	130.15 - 137.62	59.71	扶手、栏杆

注:

- 1、本交易价格信息数据来源为当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。