

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	1.33 - 1.49	0.12 - 0.16	
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	15.59 - 25.57	8.7 - 13.69	
3	010103004	竣工清理 (1)					
	010103004	竣工清理	竣工清理:	m3	3.8 - 5.45	2.64 - 2.88	
4	010401003	实心砖墙 (1)					
	010401003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:普通砖 2.墙体类型:综合考虑 3.砂浆强度等级、配合比:M7.5	m3	246.42 - 349.5	115.56 - 149.03	砖 (1.019)
5	010402001	砌块墙 (2)					
	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	326.78 - 483.67	167.48 - 256.14	砌块 (1.0917)
	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:M7.5	m3	335.77 - 460.05	194.87 - 262.77	砌块 (1.0917)
6	010404001	垫层 (2)					
	010404001	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:砂	m3	64.17 - 98.51	43.81 - 57.77	垫层材料
	010404001	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:碎石、级配碎石	m3	108.3 - 145	60.43 - 89.34	垫层材料
7	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	153.6 - 195.89	97.86 - 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	154.32 - 215.24	92.42 - 121.43	混凝土 (1.01)
8	010501002	带形基础 (1)					
	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	124.78 - 170.46	87.2 - 96.05	混凝土 (1.01)
9	010501003	独立基础 (2)					
	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	132.35 - 152.25	72.05 - 81.88	混凝土 (1.01)
	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	116.4 - 132.71	72.05 - 83.71	混凝土 (1.01)
10	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	148.98 - 182.04	75.62 - 91.83	混凝土 (1.01)
11	010502001	矩形柱 (2)					
	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	325.54 - 413.45	216.31 - 227.95	混凝土 (1.01)

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	
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	327.42 - 413.46	219.27 - 225.58	混凝土 (1.01)
12	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	557.76 - 710.73	385.97 - 396.15	混凝土 (1.01)
13	010503002	矩形梁 (2)				
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	173.93 - 235.13	107.26 - 125.63	混凝土 (1.01)
010503002	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	176.91 - 264.2	114.15 - 122.09	混凝土 (1.01)
14	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	518.81 - 661.82	331.68 - 366.11	混凝土 (1.01)
15	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	722.48 - 802.44	396.14 - 432.47	混凝土 (1.01)
16	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	292.72 - 370.79	156.34 - 217.2	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	297.75 - 370.8	160.35 - 200.44	混凝土 (1.01)
17	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	113.5 - 166.39	68.04 - 96.81	混凝土 (1.01)
18	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	131.45 - 227.05	79.94 - 96.96	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	90.82 - 128.08	57.68 - 65.79	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	95.38 - 121.9	65.56 - 66.29	混凝土
20	010515001	现浇构件钢筋 (21)				
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	4027.58 - 5076.83	2546.4 - 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	4022.57 - 5076.41	2546.4 - 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	3000.98 - 3799.09	2067.18 - 2067.28	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	2280.58 - 2866.72	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	2121.84 - 2823.41	1396.8 - 1572.51	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	2130.93 - 2820.69	1396.8 - 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	2248.3 - 2820.69	1396.8 - 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	4027.97 - 5109.15	2546.4 - 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	2280.58 - 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	2415.92 - 3119.6	1429.66 - 1662.47	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	1959.73 - 2469.65	1096.18 - 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	1961.88 - 2469.65	1167.6 - 1274.69	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	1961.88 - 2469.65	1096.18 - 1274.69	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	1988.53 - 2469.65	1167.6 - 1274.69	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	1292.56 - 1738.72	811.06 - 895.26	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	1183.72 - 1601.86	751.2 - 820.1	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	1183.72 - 1602.23	811.06 - 820.1	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	1017.77 - 1257.89	636.66 - 691.03	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	2421.5 - 3094.11	1643.02 - 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	2442.73 - 3094.11	1644.15 - 1662.39	钢筋 (1.02)	
010515001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:砌体加固筋HRB400 φ6 2.部位:综合考虑	t	2861.91 - 3487.92	1659.77	钢筋 (1.02)	
21	010515009	支撑钢筋(铁马) (1)					
	010515009	支撑钢筋(铁马)	1.钢筋种类:综合考虑 支撑钢筋(铁马); 2.规格:综合考虑	t	4156.44 - 5550.33	2799.94 - 3031.34	钢筋 (1.02)
22	010516003	机械连接 (2)					
	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:φ22	个	19.53 - 28.57	9.96 - 15.2	套筒 (1.01)
	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	23.08 - 28.57	14.85 - 15.2	套筒 (1.01)
23	010902001	屋面卷材防水 (2)					
	010902001	屋面卷材防水	1.卷材品种、规格、厚度:3+3厚SBS改性沥青防水卷材 2.防水层数,3.防水层做法,4.收口压条做法:综合考虑	m2	20.22 - 23.76	4.22 - 6.19	防水材料 (1.156)
	010902001	屋面卷材防水	1.卷材品种、规格、厚度:3厚SBS改性沥青防水卷材 2.防水层数,3.防水层做法,4.收口压条做法:综合考虑	m2	6.52 - 16.22	2.02 - 4.77	防水材料 (1.156)
24	010903002	墙面涂膜防水 (2)					
	010903002	墙面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:1.2厚聚合物水泥 2.增强材料种类:综合考虑	m2	7.19 - 8.61	4.06 - 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:1.5厚聚合物水泥 2.增强材料种类:综合考虑	m2	4.57 - 8.61	3.28 - 5.4	防水材料
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	25.13 - 31.22	15.94 - 16.11	止水带 (1.05)
26	010904001	楼(地)面卷材防水 (2)				
010904001	楼(地)面卷材防水	1.卷材品种、规格、厚度:3厚SBS改性沥青防水卷材 2.防水层数,3.防水层做法,4.反边高度:综合考虑	m2	6.9 - 14.86	2.02 - 3.14	防水材料 (1.156)
010904001	楼(地)面卷材防水	1.卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材 2.防水层数,3.防水层做法,4.反边高度:综合考虑	m2	14.87 - 18.48	3.14 - 5.72	防水材料 (1.156)
27	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	4.49 - 7.55	2.52 - 4.46	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	5.1 - 8	2.88 - 4.51	防水材料
010904002	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种/涂膜厚度、遍数:2厚聚合物水泥 2.增强材料种类,3.反边高度:综合考虑	m2	4.61 - 8.83	3.3 - 4.98	防水材料
28	011001005	保温隔热楼地面 (2)				
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	5.68 - 17.09	4.06 - 6.29	保温材料
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:50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	5.68 - 17.09	4.06 - 6.29	保温材料
29	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	20.47 - 26.06	11.7 - 15.39	砂浆 (1.025)
30	011101003	细石混凝土楼地面 (2)				
011101003	细石混凝土楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 2.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20砼	m2	20.1 - 28.36	9.88 - 14.83	细石混凝土 (1.01)
011101003	细石混凝土楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:综合考虑 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20砼	m2	21.53 - 26.05	10.51 - 14.94	细石混凝土 (1.01)
31	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	12.5 - 18.71	7.32 - 11.94	砂浆 (1.025)
32	011102001	石材楼地面 (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	
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	46.65 - 89.49	21.98 - 43.74	石材 (1.015)
33	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	56.45 - 104.4	33.14 - 51.15	块料 (1.02)
34	011105001	水泥砂浆踢脚线 (1)				
011105001	水泥砂浆踢脚线	1.踢脚线高度:120 2.底层厚度、砂浆配合比,3.面层厚度、砂浆配合比:综合考虑	m	9.21 - 11.98	6.04 - 7.11	砂浆
35	011105003	块料踢脚线 (1)				
011105003	块料踢脚线	1.踢脚线高度:150 2.粘贴层厚度、材料种类,3.面层材料品种、规格、颜色,4.防护材料种类:综合考虑	m2	137.92 - 189.48	78.19 - 88.79	块料 (1.02)
36	011201001	墙面一般抹灰 (2)				
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	26.1 - 33.01	17.08 - 20.8	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	29.87 - 37.51	19.57 - 23.54	砂浆 (1.16)
37	011201004	立面砂浆找平层 (1)				
011201004	立面砂浆找平层	1.基础类型:综合考虑 2.找平层砂浆厚度、配合比:20厚	m2	21.35 - 34.7	10.5 - 22.36	砂浆 (1.16)
38	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	95.04 - 129.46	51.55 - 57.45	石材 (1.015)
39	011204003	块料墙面 (2)				
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	139.85 - 211.76	61.2 - 104.85	块料
011204003	块料墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.安装方式:砂浆粘贴 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	94.39 - 111.41	48.68 - 66.81	块料
40	011301001	天棚抹灰 (1)				
011301001	天棚抹灰	1.基层类型,2.抹灰厚度、材料种类,3.砂浆配合比:综合考虑	m2	26.04 - 31.36	14.94 - 20.2	砂浆

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	
41	011406003	满刮腻子 (2)				
011406003	满刮腻子	1.基层类型,2.腻子种类:综合考虑 3.刮腻子遍数:防潮腻子2遍	m2	7.02 - 8.57	4.49 - 5.26	腻子
011406003	满刮腻子	1.基层类型,2.腻子种类:综合考虑 3.刮腻子遍数:腻子2遍	m2	7.34 - 9.58	4.82 - 5.4	腻子

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。