

预制装配式住宅建造成本及控制措施分析

摘要: 依托典型工程对比分析预制装配式住宅和传统现浇住宅的建造成本之间的差异及其原因。分析表明: 预制装配式住宅中预制部分及其剩余现浇部分的建安成本比例从 0.55:0.45 降低至 0.50:0.50 时, 预制装配式住宅与传统现浇住宅的总建安成本基本相同; 预制剪力墙和叠合板建安费用是影响 PC 构件生产费的关键因素。在此基础上, 从政策导向、优化生产工艺、优化建筑方案三方面提出相应的优化措施降低单位预制构件成本、建造成本。

关键词: 装配式住宅; 建造成本; 敏感性分析; PC 构件

随着城市建设节能减排、可持续发展等环保政策的逐步推行, 预制装配式住宅因节能降耗效果明显, 生产效率大幅度提高, 迎来了健康发展的新机遇。而且预制装配式住宅的结构承载力和位移延性得到提高, 达到与现浇试件相近的承载力、延性以及抗震耗能能力。但目前高抗震设防地区预制装配式住宅的施工难度大, 质量、安全要求高, 导致成本较高, 预制装配式住宅的优势不能充分发挥。

WeiPan 通过对比装配式建筑和传统建筑, 认为成本是企业选择施工方式需要考虑的首要因素。DavidArditi 对影响预制装配式混凝土体系使用的因素进行了分析。付超认为导致住宅产业化全寿命周期成本增加的主要是建造阶段。李颖认为装配整体式建筑装饰、电气、采暖、给排水工程均低于现浇建筑, 而土建工程造价明显高于现浇建筑。齐宝库认为预制构件的生产和安装成本大大增加了装配式建筑的建造成本。张程程建议从预制构件生产成本、预制构件运输成本、预制构件预制率、预制构件税金等方面控制总成本。

目前, 从预制构件角度对预制装配式住宅进行成本分析的成果相对较少, 本文以西安某小区装配式住宅为例, 比较装配式住宅和传统现浇住宅的各部分成本, 找出造成建造成本高的主要因素, 并对各个预制构件进行敏感性分析, 为有针对性地进行成本控制提

供参考。

1 预制装配式住宅建造成本构成

预制装配式住宅建造成本 C 主要包括: 决策成本 C₁、设计成本 C₂、建筑安装成本 C₃ 以及配套设施成本 C₄。

(1) 决策成本 (C₁) 是项目在可行性研究阶段, 对该项目进行论证所支出的成本, 属于前期成本。目前我国的住宅产业化与发达国家相比水平较低。在决策阶段应对项目进行可行性分析。

(2) 设计成本 (C₂) 包括管理成本、设计成本、重大设计方案研究成本等支出, 按面积计取。我国装配式住宅技术不成熟, 在原现浇住宅设计图纸的基础上需要进行预制构件拆分设计和节点连接设计, 比传统现浇住宅的设计成本多出二次拆分设计的部分。

(3) 建筑安装成本 (C₃) 是由建安及装修所耗费的人工、机械、材料、管理、规费、利润及税金等构成。预制装配式住宅和传统现浇住宅的直接费构成有所不同: 预制装配式住宅的直接费包括预制构件生产费、运输费、安装费、措施费; 传统现浇住宅的直接费包括人工费、材料费、机械费、措施费。

(4) 配套设施成本 (C₄) 是指小区内的绿化设施、健身娱乐、卫生清洁设施、学校等支出。

因此, 预制装配式住宅建造成本表示为:

$$C=C_1+C_2+C_3+C_4 \quad (1)$$

2 案例分析

2.1 工程概况

该工程位于西安市未央区, 属于公租房项目, 总建筑面积 129400m², 4 栋住宅楼均为预制装配式剪力墙结构, 工程设计使用年限为 50 年, 抗震设防烈度为八度。其中 2# 楼拆分的预制构件较多, 预制率较高, 建筑产业现代化示范作用更加显著, 所以本文以 2# 楼为例。

2# 楼地下一层, 地上 23 层, 建筑面积 17688m², 采用的预制构件有预制剪力墙、预制叠合板、预制楼梯、预制空调板、预制阳台板、预制梁等, 预制率达到 53.31%。2# 楼拆分的楼层分别为: 4 层至 23 层标准层, 拆分的单层标准层面积均为 777.16m², 拆分的总面积为 15543.20m²。

2.2 预制装配式住宅与现浇住宅的建造成本比较

2.2.1 决策成本和配套设施成本

决策成本不受施工方式的影响, 即预制装配式住宅与传统现浇住宅的决策成本相同, 即 C₁ 元。而且预制装配式住宅小区和传统现浇住宅小区采用相同的配套设施, 这部分费用也相同, 即 C₄ 元。

2.2.2 设计成本

表1 2#楼不同工艺清单计价

建造工艺	传统现浇	建造工艺	预制装配
费用名称	合价/元	费用名称	合价/元
分部分项土建成本(钢筋混凝土工程)	7317607.88	PC构件生产费用	7494645.00
措施项目费	2978422.54	PC构件安装费用	258969.90
规费	499095.96	财政补助	-1235456.00
安全文明施工措施费	391249.15	剩余现浇部分土建成本(钢筋混凝土工程)	3682760.98
税金	389285.87	剩余现浇部分措施项目费	1442246.38
总计	11575661.40	剩余现浇部分规费	248432.68
—	—	剩余现浇部分安全文明施工措施费	194750.28
—	—	剩余现浇部分税金	193773.02
—	—	总计	12280122.24

综上所述, 预制装配式住宅建造成本为:

$$C=C_1+C_2+C_3+C_4 \\ =C_1+C_2'+139888.80+12280122.24+C_4$$

目前预制装配式住宅的设计成本中二次拆分费用约每平米 8~10 元。本文取 9 元/m², 假设传统现浇住宅的设计成本为 C₂' 元, 则预制装配式住宅的设计成本为传统现浇住宅设计费与设计拆分费之和, 即: C₂=C₂' + 139888.80 元。

2.2.3 建筑安装成本

通过调查可知, 预制装配式住宅的安装成本和传统现浇住宅不相同。由于分部分项工程中钢筋混凝土工程费用变化大, 故本文主要分析钢筋混凝土分部分项工程。

根据陕西省出台的装配式住宅相关补助政策, 采用装配整体式混凝土结构体系技术项目单体工程预制装配率达到 20% 以上, 按照工程采用技术种类以及预制装配率的不同给予补助奖励每平方米建筑面积 50~100 元的财政奖励资金; 西安市城乡建设委员会和财政局共同发布《关于印发西安市建筑节能示范项目补助奖励标准的通知》中明确指出本市辖区内单体建筑结构中预制构件比重达 50% 以上的建设项目, 每平方米建筑面积奖励 30 元。由于 2# 楼预制率为 53.31%, 可以得出省补助为 772160 元, 市补助为 463296 元, 共计 1235456 元。两种施工方式的住宅清单计价表如表 1。

$$=C_1+C_2'+12420011.04+C_4 \\ \text{传统现浇住宅建造成本为:} \\ C'=C_1+C_2'+11575661.40+C_4$$

则预制装配式住宅与传统现浇住宅建造成本的差额为： $C-C'=844349.64$ 元。

该工程项目的预制部分建安费与剩余部分现浇建安费的比例为0.55:0.45。若假设预制装配式住宅的建安费等于传统现浇住宅的建安费11575661.40元，预制装配式住宅中剩余现浇部分建安费不变，则两者比例降为0.50:0.50时，预制装配式住宅成本没有增加。采用合理的措施降低预制构件所占的费用比例，就会使整体建安费降低。

2.3 成本影响因素分析

经过对建造成本的分析，得到预制装配式住宅建造成本高的主要原因：预制装配式住宅的设计成本和建筑安装成本较高。

2.3.1 设计成本

设计拆分费用是指在原设计图纸的基础上，进行构件的单元划分和节点连接设计。设计成本高主要原因是在建筑、结构设计的基础上增加了设计拆分费。要不断探索新的方法、技术，对设计人员进行培训，做到一次设计到位，减少设计成本。

2.3.2 建筑安装成本

装配式住宅的建安成本比传统现浇住宅的建安成本高6.08%，主要因为预制构件生产费和安装费较高。我国的预制构件使用还处于初级阶段，在政府和相关企业的共同努力下，大力推广装配式住宅，形成规模经济，预制构件成本会大大减少。

2.4 预制构件生产费用的敏感性分析

对该工程项目的预制构件供应商进行调研，得到各预制构件成本单价及其相应的现浇成本单价。经分

析可知，除阳台板和空调板外，其余预制构件单价均高于传统现浇单价，因此在预制构件推广应用方面会受到一定阻碍。本文通过对各个预制构件构成的PC构件生产费进行敏感性分析，确定出影响PC构件生产费用的关键构件，提出相应措施降低生产费，促进预制装配式住宅的发展。预制构件生产费用表示为：

$$C_{pc} = \sum_{i=1}^n P_i \times V_i \quad (2)$$

其中， C_{pc} 为预制构件生产费用（元）； P_i 为第*i*类预制构件的单价（元/ m^3 ）； V_i 为第*i*类预制构件的体积（ m^3 ）。

本文通过逐一改变预制构件生产费中预制构件的单价进行敏感性分析，确定影响预制构件生产费的关键构件。预制构件生产费用平均敏感度表示为：

$$\sigma = \frac{|\alpha - \beta|}{\beta} \quad (3)$$

其中， σ 为平均敏感度； α 为相应预制构件的现浇单价替换预制单价得到的生产费用； β 为预制构件生产费用。

根据式（3），得出各个预制构件对预制构件生产费的敏感程度。

由表2可知，影响预制构件生产费的关键构件依次为预制剪力墙、预制叠合板、预制梁、楼梯，敏感度依次为0.1533，0.0313，0.0238，0.040。空调板和阳台板虽然成本较现浇成本低，但对预制构件生产费的影响不大，不能大幅度降低预制构件生产费。

3 预制构件成本控制措施

在预制构件生产费敏感性分析中，得出预制剪力

墙敏感度最大，是预制构件生产费的主要影响因素，也是高抗震设防地区主要使用的预制构件，其成本与构件厂的流水线、制作工艺、技术等有关。要降低预制构件生产成本，可以采取如下具体措施：

3.1 正确的政策导向

政府相关部门应充分调研市场，确定装配式住宅的正确发展方向，颁布有利于推广住宅产业化的政策；基于政策，各地区应注重市场化引导，因地制宜，根据不同的地质条件、建筑类型等要求选择不同的预制形式，以取得较好的经济效益。

3.2 优化生产工艺，采用合理工法

对预制构件厂进行优化设计，使其形成合理的生产流水线；对形状相似的预制构件进行分组，用一个模具来生产多个预制构件，使模具最大化利用，减少生产成本。采用新技术、新工艺，制定合理的生产计划，保证质量、高效地生产构件；对预制剪力墙的形式和生产方式进行优化，降低其成本；扩大预制构件生产，在政策和制度的引导下，形成预制装配式住宅产业链，充分发挥规模化经济效益，降低单位成本。

3.3 优化建筑方案及结构体系

从设计源头优化方案可有效减少现场施工措施费，建筑物造型规则、洞口整齐统一，构件的平板化、简单化可大大提高生产效率；采用适当的预制率，合理拆分构件，提高生产效率降低施工难度；使预制部分和先交部分达到合理的比例，从而降低成本。现阶段

构件预制率过高，将造成处理构件之间缝隙连接的材料、人工费增高，导致安装成本、运输费及辅料成本过高，不可盲目追求高构件预制率，而是提高建筑整体的装配化率。

4 结语

本文结合实例从建造成本的角度比较了预制装配式住宅和传统现浇住宅的成本，得出以下结论：

（1）预制装配式住宅建造成本高于传统现浇住宅的主要原因是增加了二次设计拆分费以及PC构件生产费、安装费较高。PC构件生产费的最大敏感因素是预制剪力墙，其次是预制叠合板，敏感度分别为0.1533、0.0313。

（2）预制装配式住宅的预制部分建安成本与现浇建安成本的比例从0.55:0.45降低至0.50:0.50时，其整体的建安成本与现浇成本相同，即预制部分和现浇部分建安成本所占比例越接近时，预制装配式住宅的建造成本会越低。

（3）在高抗震设防地区，预制剪力墙和叠合板的用量较大，采取优化措施降低其成本是十分必要的。可以采用新工艺，制定合理的生产计划，鼓励构件厂形成合理的流水生产线，扩大生产规模等降低预制构件的单位成本。

（本文摘自《建筑经济》）

（编辑：肖霞）

表2 各预制构件对预制生产费的影响分析

预制构件	预制构件用量/ m^3	市场预制构件单价/元/ m^3	现浇单价/元/ m^3	单价差值率/%	敏感度/%
预制剪力墙	1343.21	3200	2344.46	26.74%	0.1533
预制叠合板	690.46	2600	2260.61	13.05%	0.0313
楼梯	48.05	2700	2078.58	23.02%	0.0040
空调板	46.20	2200	2431.33	-10.52%	0.0014
阳台板	125.16	2700	2875.35	-6.49%	0.0029
预制梁	213.30	3900	3065.22	21.40%	0.0238

注：预制构件成本单价中人工费采用市场单价进行计算；材料费包括混凝土、钢筋、预埋件、挤塑板、套筒、其他材料费；措施费包括模具摊销、蒸汽养护费、水电费、厂房折旧费、临时支撑、成品保护、试验费、运输费；管理费包括管理人员工资、财务、日常行政管理、资本化利息等。



2017

继续为您呈现“四新之窗”

高层建筑地下室 底板大体积混凝土施工技术分析

1 工程概况

工程建设基地面积 50300m²，计入容积率面积 99903.27m²，其中已规划核准面积 58085.82m²，已建经测绘面积 1196.8m²，未建面积 40620.65m²。本次待建总建筑面积约 35794.33 万 m²，其中住宅约 30784.47m²。公建约 8675.18m²，地下约 2052.69m²。本次待建工程建筑面积约 35794.33m²，主要由 15 号楼、16 号楼、部分沿街商业房组成。

2 大体积混凝土底板砼施工

各部位混凝土强度等级：基础垫层为 C20，基础梁、基础底板、顶板为 C35；砼墙柱、梁均为 C40，±0.00 以上 C30。

2.1 混凝土配合比设计

完善设计配合比，掺入粉煤灰、矿粉来减小水泥用量来减少水化热，在混凝土泵送允许的情况下，尽可能增大石子粒径。由搅拌站设计针对大体积混凝土的专项配合比。加强保温措施来保证混凝土内外温差。

水泥的选择：使用低发热量的水泥品种。水泥的取样应至少提前 3 天，做 3 天强度报告，需提前与厂家联系做好备料。选择合适的外加剂，外加剂根据配合比来确定。掺用抗裂防水剂来改善混凝土的内部组

织结构，来提高抗裂性，将汽机底板混凝土初凝时间控制在 2~3h 左右。同时掺入粉煤灰，减少水泥用量，从而减少水化热。选择合适的水灰比，使混凝土获得良好的和易性。水灰比不能过小，水灰比过小，混凝土的和易性差。水泥用量过大，水化热也大，降低了混凝土的抗裂性，水灰比根据砼配合比由现场搅拌站严格控制，并由搅拌站委托实验室配出专门的大体积砼配合比。选择合适的石子粒径：在混凝土泵送允许的情况下，尽可能使用粗骨料，施工中根据现场条件尽量选用粒径较大，级配良好的粗骨料，采用石子粒径为 10~30mm 连续级配。骨料必须现场取样实测，石子的含泥量控制在 1% 以内，砂的含泥量控制在 3% 以内。

2.2 混凝土输送

在进行砼的施工过程中，主要运用砼输送泵与泵管相连接的方式来完成砼的输送。在将砼送入到混凝土输送泵之后，即可通过人工的方式来进行硬管布料的处理，先远后近地做出相应的处理，并通过纯水泥浆对管道进行润滑，从而保证混凝土能够非常顺利地进行输送，以免发生管道出现堵塞的现象，在泵送混凝土的过程中，其通常都是由慢到快，当混凝土出现异常情况或者供应不足的情况下，则应当将泵送的速

度适当地放慢，最长的时间应当控制在 20min 内。若出现了堵塞管道的情况时，通常情况下可通过混凝土泵进行间隔式的处理，若泵管仍然存在堵塞现象，则应当对管道问题或者原因进行查找。

2.3 浇筑方法

混凝土在完成浇筑施工之前，首先应当对松散游离状态下的混凝土进行凿毛和剔除处理，并通过压力水来对其进行冲洗，在将表面层湿润到 3~5cm 左右以及混凝土同标号的砂浆，再将上一层的混凝土浇筑上。在将混凝土浇筑到施工缝之后，应当保证混凝土得到充分的振捣，确保其完全密实，以免出现蜂窝、烂根以及麻面等情况，从而更好地保证砼的质量。

在进行面板混凝土和楼面梁的浇筑过程中，首先应当采用平板式以及插入式振荡器，在进行振捣的过程中，需注意控制振动棒，避免出现与钢筋直接接触的情况，避免对已经初凝的混凝土质量进行损害。楼面局部混凝土不能够堆积得过厚、过高，以免出现底模塌陷。在混凝土振捣的过程中，应当避免出现麻面、蜂窝等情况，以防过度振捣，从而造成混凝土发生离析现象。

在对混凝土进行浇筑的同时，还必须完成混凝土的试块工作。每完成 100 平方米的混凝土都需要制作一组试块。在每一个浇筑带的前后分别设置两个振捣棒，第一个设置在混凝土出料点，主要保证上部混凝土能够得到充分的振捣；第二个则设置在混凝土的坡脚部位，从而保证下部混凝土能够更加地密实。伴随着浇筑的持续推进，振捣棒也能够随之跟上，从而更好地保证其振捣质量。下料口的数量应足够，以确保能分层分段浇筑，严禁在一个下料口下料及用振捣棒赶料。可在模板顶部适当位置开设适当大小排水口，以便及时清除浇筑过程中产生的积水。混凝土振捣人员配置应足够，每个振捣器配置 2 名操作人员。

使用插入式振荡器应快插慢拔。插点要均匀排列，逐点移动，按顺序进行，不准出现遗漏，做到均匀振实。移动间距不大于振动棒作用半径的 1.5 倍（一般为 300~400mm）。振捣上一层时将振动棒插入下

层混凝土 50mm 处，以消除上下层混凝土的接缝。

2.4 承台底板砼的浇筑方法

底板混凝土浇筑必须满足整体连续性的要求，不出现施工冷缝。为增加防渗抗裂的能力可在砼中掺高性能抗渗防裂剂，掺量为 10%~12%（等量取代水泥），减水率达 20%~25%，坍落度增加值为 15cm 以上，和易性好，不泌水，水化热可降低 20%~30%，凝结时间可延缓 6~15h，膨胀率为 0.02%~0.04%，抗渗等级大于 S6，抗冻等级大于 D250，28d 强度提高 20% 左右。

底板砼一次浇筑，承台部位采用集中点式供料浇筑，底板砼采用斜面分层，薄层浇筑，自然流淌，连续浇筑到顶的方法。分层厚度不大于 500mm，自然流淌坡度控制在 1:6~1:10，连同承台砼最大一层砼浇筑方量约 500m³，泵的输送能力在 35~45m³/h，按混凝土初凝时间 3h 计，完全满足砼连续浇筑的要求。

2.5 混凝土养护

大体积混凝土的养护特别重要，必须坚持高标准、严要求、精益求精、坚守岗位，主要是达到保温和保湿的目的。保温的最主要目的是为了能够保持混凝土表面温度的控制，避免温度的快速流散，同时还可有效控制混凝土表面的温度梯度，从而有效避免表面发生裂缝；再则是能够更好地控制材料的松弛特性与混凝土的潜力，确保混凝土的平均总温差所产生的应力能够控制在混凝土抗拉强度范围内，从而有效防止贯穿裂缝的出现。保湿的主要作用是在混凝土强度发展的过程中，通过潮湿的条件防止出现表面干缩裂缝问题，此外，还可通过水泥的水化热来更好地开展，从而使混凝土的极限拉伸强度得到有效提升。

3 大体积混凝土温度裂缝控制方法

3.1 基础底板混凝土温度应力计算

考虑底板板厚为 0.9m。用商品混凝土，混凝土设计标号 C35。

- (1) 采用 R28d 龄期强度，RC28=C35 进行验算。
- (2) 425 普硅水泥用量 300kg/m³。
- (3) 掺和料采用 I 级粉煤灰 40kg/m³。

采用提高结构抗裂性能的施工方案，降低混凝土内部的温升值，改进浇筑方案，（下转第 20 页）

江苏建友兴业工程项目管理有限公司

树立良好的企业形象 营造和谐的企业氛围

2017年3月8日,为和谐企业氛围,彰显人文关怀,增强员工队伍的凝聚力,让公司全体女同胞轻松、快乐地度过一年一度的三·八妇女节,江苏建友兴业工程项目管理有限公司举办了一系列趣味活动,例如:比划猜词语、爱的抱抱、抢椅子、摘草莓等。在活动中,大家积极踊跃、彼此协作、齐心协力,展现出了较强的团队凝聚力。通过此次活动,让公司女同胞充分感受到节日所带来的喜悦,同时也推动她们更好地投入到新工作中去。

诸如此类的活动很多,公司开设过礼仪培训班,旨在提高员工的修养,让员工以最好的状态向客户提供最优质的服务。礼仪老师讲课形象生动,员工们听的都很认真,与老师频繁互动,受益颇丰。课后员工

(上接第19页)加强混凝土保温养护,控制混凝土结构的内外温差在25℃范围内。

3.2 混凝土的测温

本工程施工中由于底板较厚,厚度0.4m;混凝土浇筑后预计内部温度较高,且持续时间较长。因此应注意加强温度的跟踪监测,及时调整施工养护方案。

3.2.1 测温方法

使用jdc-2温度测试仪,预先在大体积混凝土内埋入温度探头,在测温的地面钢筋骨架上绑扎一根Φ12的螺纹钢筋,并且高于地面30厘米。在Φ12的钢筋上固定测温线,这样可以避免在混凝土浇筑时折探头导线。测温线的插头上覆盖着一个塑料袋,以免潮湿并保持清洁,为了方便测温,导线长度不得小于20cm。当测量温度时,按下主机的电源开关,把温度测量点插头依次插入主机插座,相应测温点的温度可以显示在电脑屏幕上。

们将自己学到的东西运用到了日常工作中,受到了客户和社会的一致好评。

过去一年,在公司全体员工的共同努力和社会各界的关心支持下,各项工作取得了稳步的提升。公司成功晋升为招标代理、造价咨询双甲级资质单位;被评为2016年度招标采购工作先进集体、2016年度计价数据信息工作先进单位、2016年度盐城市工程造价工作综合先进单位。

公司始终坚持“以人为本”,着力于树立良好的企业形象,营造和谐的企业氛围,让员工在工作中找到归属感和责任感,以优质的服务来回馈客户、回报社会。

(编辑:乐荣荣)

3.2.2 测温点的布置

①测点布置原则:测点应具有代表性,可以充分反映大体积混凝土温度内各个部分的温度,考虑到大体积混凝土断面的高度,应包括底面,中心与表面,从平面考虑应包括中央和边角地区。着重对0.4m厚底板混凝土温度的变化进行观察。

②测温点布置:整个地下室底板混凝土的温度变化都是温度监测范围,底板为关键监测部分。测温点布置时,要考虑结构的对称性,取其1/2中点布置测点。

③测温频率:测温延续时间自混凝土浇筑始至撤除保温为止,同时不少于20d;测温时间间隔,混凝土浇筑后1-3d为2h,4-7d为4h,其后为12h;温度变化情况及时反馈。

(编辑:陈星)

盐城建业公司

强化内部管理 狠抓工作落实

为进一步做好咨询服务工作,盐城市建业工程咨询有限公司不断加强内部管理,明确工作目标,强化工作责任,狠抓工作落实。

为了真正的将“流程管事、制度管人”落到实处,该公司每年年初都举行“加强制度建设,推进规范化管理”的系列活动。一是严格规章制度的修订和完善。制度建设是企业规范化、科学化运作的基础。该公司对原有的各项规章制度进行了修订和完善,重新出台了《员工考核办法》、《部门工作职责、人员分工及工作流程》、《关于印发执业过程中成果文件审批签发流程表的通知》、《重大事项会商制度》和《投标保证金等费用管理办法(试行)》等一系列规章制度。在制度制定的过程中,通过深入细致的调查研究,要求各部门在实践基础上提出广泛意见,从而保证了规章制度的科学性、合理性、针对性和可操作性。二是推进制度的宣贯落实,提高制度执行力,推动制度刚性运行。各部门利用例会时间对新的规章制度进行宣贯,并明确在公司内部,不论是谁,都应严格遵守;不论是谁,违反了规章制度,都应按规章制度的约定接受处罚。三是推进制度的监督检查。建立制度的监督检查和考核机制,并把监督情况作为对各部门年度业绩、执行力考核评定的重要依据。由相关部门依据各项制度规定,对制度执行情况进行日常监督,对存在违反制度的违规问题,坚决责令整改,并严格实行责任追究制。通过制度建设工作的开展和推进,该公司管理规范化程度明显提高,履职效能的发挥和管理水平进一步提升,推动公司各项工作再上新台阶。

4月初,该公司召开加强内部管理专题会议,出席会议对象为公司全体员工。会上,公司总经理就

今年一季度的工作作了分析和总结,指出了当前工作中存在的不足和问题所在,要求大家立足岗位,提升自我。会议要求,建业人必须一如既往的在服务上做足文章,在工作中时刻以市发改委和市政务服务管理办公室的中介机构五星级标准来要求自己,在服务内容、服务质量及服务时效上都要有新的突破,通过提升服务品质赢得口碑、赢得市场。今后一段时间该公司工作的重点:一是严格公司执行力,狠抓诚信体系建设,坚信“诚外无物”。二是加强员工学习管理,抓好执业质量和廉洁执业,进一步弘扬“工匠精神”,追求卓越、精益求精,真正做到用户至上。三是加大企业创新和改革力度,探索项目管理的新路子。认真贯彻省住建厅《关于推进工程建设全过程项目管理咨询服务的指导意见》(苏建建管[2016]730号)等文件精神,顺势进行项目管理模式创新,建立项目管理和招标代理、造价咨询、工程监理并行或者组合式服务的新型管理模式,在内部管理和运作机制上实行一体化操作,实现单一项目管理、组合式项目管理和全过程项目管理,通过优质、专业、高效的服务,提升企业的市场竞争力。四是在做好现有客户维护工作的同时,做好新市场开拓工作。真正实现“投资者满意是我们永恒的追求”,力争“做一个工程,赢一片市场”。这就要求建业人做到立说立行,提速提效,从早从紧、尽心尽责地做好本职工作,把更多的精力、更多的时间、更多的热情投入到工作中去,为实现“诚实守信、创新建业、与时俱进、超越梦想”的企业精神而作出自己应有的贡献!

(编辑:乐荣荣)

国内首家建筑成本 大数据研究院在沪成立

全国首家致力于用大数据提升造价成本管理水平的建筑成本大数据研究院在上海正式成立。据悉,此番建筑成本大数据研究院的成立,旨在通过建筑成本大数据科目体系的建设,真正帮助造价咨询企业全面提升成本管理水平。

其重要意义在于,通过大数据研究院能够将分散在各上下游企业里,难以实现其应有的价值的每年万亿项目的海量造价数据进行聚合,通过对造价指标、建造标准、技术规格、含量指标、综合单价等进行分析和对比,进行造价数据分析模型体系的搭建,从而帮助企业工作提效、流程优化、管理模式创新。

建筑行业每时每刻都产生不计其数的数据,包括设计参数、造价信息、工程信息等基础性数据和实时性信息,但信息互锁,并没有真正实现开放、关联、融合、共享,只有通过大数据技术加以组织,以替代传统落后低效的管理方式,国内造价行业的转型升级才能真正落到实处。通过对造价指标、建造标准 & 技术规格、含量指标、综合单价等进行分析和对比,进行造价数据分析模型体系的搭建,从而帮助企业工作提效、流程优化、管理模式创新。采用国际通用的价格指数计算方法,定基价格指数法,统计出同一地区不同月份工料价格指数,以及同一时期不同地区工料价格指数。通过对工料价格指数指数的研究及应用,可以帮助企业预测未来工料价格,指导相关成本数据审核,提升造价管理水平。成本人的工作半径应从技术型向管理、技术复合型转变,专业技术方面也应从单一的成本计量扩展到咨询和价值工程分析、商务管理、全过程投资控制、进度管理、预算、前期策划、财务控制、项目管理、项目总控、索赔等领域。

该平台将从“建筑成本分析模型的体系标准”起步,运用数据的智慧通过标准制定、数据采集、加工分析,统一数据标准,打通数据链条,完善体系建设,真正为工程造价行业转型升级、为行业持续创新发展提供超越想象的大数据支持。(编辑:乐荣荣)



建筑业发展 「十三五」 规划出炉

5月4日,住房城乡建设部在其官网公布了《建筑业发展“十三五”规划》,明确六大发展目标,提出九大主要任务,全国建筑业总产值年均增长7%。

《建筑业发展“十三五”规划》以落实“适用、经济、绿色、美观”建筑方针为目标,以推进建筑业供给侧结构性改革为主线,以推进建筑产业现代化为抓手,以保障工程质量安全为核心,以优化建筑市场环境为保障,旨在推动建造方式创新,深化监管方式改革,着力提升建筑业企业核心竞争力,促进建筑业持续健康发展。

《建筑业发展“十三五”规划》秉持坚持科学发展、坚持深化改革、坚持质量安全为本、坚持统筹国内国际两个市场的四项基本原则,按照住房城乡建设事业“十三五”规划纲要的目标要求,明确今后五年建筑业发展的六大目标——

市场规模目标

以完成全社会固定资产投资建设任务为基础,全国建筑业总产值年均增长7%,建筑业增加值年均增长5.5%;全国工程勘察设计企业营业收入年均增长7%;全国工程监理、造价咨询、招标代理等工程咨询服务企业营业收入年均增长8%;全国建筑企业对外工程承包营业额年均增长6%,进一步巩固建筑业在国民经济中的支柱地位。

产业结构调整目标

促进大型企业做优做强,形成一批以开发建设一体化、全过程工程咨询服务、工程总承包为业务主体、技术管理领先的龙头企业。大力发展专业化施工,推进以特定产品、技术、工艺、工种、设备为基础的专业承包企业快速发展。弘扬工匠精神,培育高素质建筑工人,到2020年建筑业中级工技能水平以上的建筑工人数量达到8300万。加强业态创新,推动以“互联网+”为特征的新型建筑承包服务方式和企业不断产生。

技术进步目标

巩固保持超高层房屋建筑、高速铁路、高速公路、大体量坝体、超长距离海上大桥、核电站等领域的国际技术领先地位。加大信息化推广力度,应用BIM技术的新开工项目数量增加。甲级工程勘察设计企业,一级以上施工总承包企业技术研发投入占企业营业收入比重在“十二五”期末基础上提高1个百分点。

建筑节能及绿色建筑发展目标

城镇新建民用建筑全部达到节能标准要求,能效水平比2015年提升20%。到2020年,城镇绿色建筑占新建建筑比重达到50%,新开工全装修成品住宅面积达到30%,绿色建材应用比例达40%。装配式建筑面积占新建建筑面积比例

达到15%。

建筑市场监管目标

加快修订建筑法等法律法规,进一步完善建筑市场法律法规体系。工程担保、保险制度以及与市场相适应的工程造价管理体系基本建立,建筑市场准入制度更加科学完善,统一开放、公平有序的建筑市场规则和格局基本形成。全国建筑工人培训、技能鉴定、职业身份识别、信息管理系统基本完善。市场各方主体行为基本规范,建筑市场秩序明显好转。

质量安全监管目标

建筑工程质量安全法规制度体系进一步完善,质量安全监管机制进一步健全,工程质量水平全面提升,国家重点工程质量保持国际先进水平。建筑安全生产形势稳定好转,建筑抗灾能力稳步提高。工程建设标准化改革取得阶段性成果。

围绕发展目标,规划提出了九项主要任务——

一是深化建筑业体制机制改革。改革承(发)包监管方式,调整优化产业结构,提升工程咨询服务业发展质量。

二是推动建筑产业现代化。推广智能和装配式建

筑,强化技术标准引领保障作用,加强关键技术研发支撑。

三是推进建筑节能与绿色建筑发展。提高建筑节能水平,推广建筑节能技术,推进绿色建筑规模化发展,完善监督管理机制。

四是发展建筑产业工人队伍。推动工人组织化和专业化,健全技能培训和鉴定体系,完善权益保障机制。

五是深化建筑业“放管服”改革。完善建筑市场准入制度,改进工程造价管理体系,推进建筑市场的统一开放,加快诚信体系建设。

六是提高工程质量安全水平。严格落实工程质量安全责任,全面提高质量监管水平,强化建筑施工安全监管,推进工程建设标准化建设。

七是促进建筑业企业转型升级。深化企业产权制度改革,大力减轻企业负担,增强企业自主创新能力。

八是积极开拓国际市场。加大市场开拓力度,提升风险防控能力,加强政策支持。

九是发挥行业组织服务和自律作用。

(编辑:金传霞)



住建部对失信被执行主体实行市场和行业限制、禁入

据住房城乡建设部网站消息,住建部近日制定《失信被执行人信用监督、警示和惩戒机制建设分工方案》,依法依规对失信被执行主体实施市场和行业限制、禁入措施。

方案指出,通过人民法院司法程序认定的失信被执行人名单是住房城乡建设领域违法失信黑名单的重要组成部分。要将失信被执行人列为日常监管重点,依法依规对失信被执行人及其法定代表人、主要负责人、实际控制人、影响债务履行和对失信行为负有直接责任的人员(以下统称失信被执行主体)等实施市场和行业限制、禁入措施。

方案要求相关司局,地方各级住房城乡建设主管部门建立完善房地产、建筑市场主体信用档案。各级住房城乡建设主管部门在履职过程中要及时准确采集市场主体信用记录,并将市场主体不依法履行生效法律文书确定义务情况录入房地产和建筑市场信用档案,及时向社会披露有关信息。对列入失信被执行人名单的房地产、建筑企业,依法作出警告、责令限期改正、限制市场准入、暂扣资质证书、降低资质等级或吊销资质证书处理。对列入失信被执行人名单的注册执(从)业人员,作出降低或撤销从业资格、吊销执业资格、限制市场准入等处罚。

方案指出,各级住房城乡建设主管部门要及时查询各级人民法院失信被执行人名单信息库,对失信被执行主体就商品房开发、施工许可、商品房预售许可、房屋买卖合同备案、房屋交易资金监管、楼盘表建立、购房资格审核、房源验核、存量房和政策房交易上市、住房公积金贷款等提出的申请,不予受理或从严审核有关材料。完善住房开发、租赁企业、中介机构 and 从业人员信用管理制度,对于协助失信被执行人购买房产或获得住房公积金贷款的,一经查实,记

入市场主体信用档案,并视情节轻重予以惩戒。

方案表示,失信被执行主体申请领取安全生产许可证的,限制其办理安全生产许可证。在规划区内新建、扩建建筑物、构筑物和其他工程设施的,从严审核规划许可;对涉及容积率变更、土地使用性质变更的,要从严审核行政许可申请。新建、扩建、高档装修房屋需要申领施工许可证的,限制其办理施工许可证。

方案称,依法必须进行招标的工程项目,招标人应当在资格预审公告、招标公告、投标邀请书及资格预审文件、招标文件中明确对失信被执行人的处理办法和评标标准;在评标阶段,招标人或者招标代理机构、评标专家委员会应当查询投标人是否为失信被执行人(联合体参加投标活动的,应当对所有联合体成员进行失信被执行人信息查询。联合体包含失信被执行人的,视为失信被执行人),对失信被执行人的投标活动依法予以限制。失信被执行人不得作为评标专家参与评标活动,已经作为招标从业人员的,要按照有关规定予以处理。

方案指出,有关机构及其法定代表人、实际控制人、董事、监事、高级管理人员为失信被执行人的,取消参加评优评先资格,不得参与住房城乡建设领域各类评比达标表彰项目。列入失信被执行人名单后获得相关称号、奖项的,要依照有关规定予以处理。

方案要求,具有市场监管职能的司局、地方各级住房城乡建设主管部门应加强日常监督检查,对列入失信被执行人的企业予以重点监管,按照“双随机、一公开”的要求加大日常监管力度,提高随机抽查的比例和频次,并依法依规组织相关部门开展联合监管,提高监管精准度。

方案还要求充分发挥各类社会组织作用,支持行

业协会、商会、学会按照行业标准、行规、行约等，视情节轻重对失信被执行人实行警告、行业内通报批评、公开谴责、不予接纳为会员、劝退等惩戒措施。

方案强调，要根据部门权力清单、责任清单和负面清单依法将失信被执行人信用监督、警示和惩戒信息列入政务公开事项。依托国家信用信息共享平台、住房城乡建设领域信用信息共享平台和各级各类信用信息共享平台，归集整合行业信用信息，实现互联互通和信息共享。将住房城乡建设领域信用信息查询使用嵌入审批、监管工作流程，确保“应查必查”“奖惩到位”。

此外，方案鼓励企业（个人）自新，建立鼓励自我纠错、主动自新的信用修复机制，在规定期限内全部履行了生效法律文书确定义务并纠正失信行为、消除不良影响，黑名单被人民法院依法屏蔽、撤销的，相关惩戒措施自黑名单屏蔽、撤销之日起停止执行；确需继续保留对被执行人信用监督、警示和惩戒的，必须严格按照相关法律法规实施，并明确继续保留的期限。

方案要求，各相关司局、地方各级住房城乡建设主管部门应进一步完善责任追究制度，对应纳入未纳入、违法纳入以及未按规定屏蔽、撤销失信被执行人等行为，要按照有关规定追究责任。各级住房城乡建设主管部门要积极协助各级人民法院执行工作，并制

定具体工作措施，明确协助执行职责。强化对协助执行工作的考核和问责，对协助执行不力的单位要予以通报和追责。要将落实人民法院生效判决情况纳入党内“两个责任”范围，坚决落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《领导干部干预司法活动、插手具体案件处理的记录、通报和责任追究规定》，对有关单位和领导干部干预执行、阻扰执行、不配合执行工作的行为依纪依法严肃处理。

方案表示，各单位要根据行业特点，抓紧制定出可操作的失信被执行人监督、警示和惩戒工作实施细则，明确完成任务时间表、路线图，并确定专门机构、专业人员负责统筹督促检查，确保2017年6月前落实到位。加快失信惩戒软件的开发使用进度，将失信被执行人名单信息嵌入单位管理、审批、工作系统，实现对失信被执行人名单信息的自动比对、自动拦截、自动监督、自动惩戒。

方案还要求，各级住房城乡建设主管部门要加强人才、资金、设备、技术等方面的保障，逐步完善信用信息归集、管理和使用工作机制，不断优化政务工作流程，健全政务服务功能，增强服务能力。强化社会信用体系建设工作考核，建立常态化、经常化的督促考核制度。住房城乡建设部将适时开展督促检查，对工作落实不到位的，将按相关规定予以通报批评和追责。

(编辑：金传霞)



5月建筑材料市场指导价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
一、砂石灰土							
1	04030105	细砂		t	118.00	114.63	
2	04030107	中粗砂		t	140.00	136.00	
3	04050203	碎石	5~16mm	t	112.00	108.80	
4	04050204	碎石	5~20mm	t	115.00	111.71	
5	04050205	碎石	5~31.5mm	t	116.00	112.68	
6	04050207	碎石	5~40mm	t	111.00	107.83	
7	04090100	生石灰		t	399.00	387.59	
8	04090120	石灰膏		m ³	284.00	275.88	
9	04110201	毛石(大片)		t	150.00	145.71	长(宽)30~40mm厚>25mm
二、砖、瓦、砌块							
1	04130904	KP1 砖	240×115×90	百块	73.00	71.34	
2	04130913	KM1 砖	190×190×90	百块	86.00	83.23	
3	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	294.00	252.30	A强度 B干密度
4	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	305.00	261.31	
5	04150131	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	352.00	301.86	
6	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	252.00	216.26	
7	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	263.00	225.27	
8	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	573.00	491.55	
三、玻璃、瓷釉制品							
1	06010102	浮法平板玻璃	3mm	m ²	17.60	15.09	
2	06010104	浮法平板玻璃	5mm	m ²	24.50	21.01	
3	06010105	浮法平板玻璃	6mm	m ²	32.00	27.44	
4	06010106	浮法平板玻璃	8mm	m ²	40.00	34.30	
5	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	53.00	45.45	
6	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	66.00	56.60	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
7	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	70.40	60.37	
8	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	85.50	73.32	
9	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	150.00	128.63	
10	06090707	夹层钢化玻璃	6+1.14PVB+6	m ²	184.00	157.63	
11	06090708	夹层钢化玻璃	6+1.52PVB+6	m ²	202.00	173.39	
12	06090709	夹层钢化玻璃	8+1.14PVB+8	m ²	210.00	179.69	
13	06090702	夹层钢化玻璃	8+1.52PVB+8	m ²	239.00	204.91	
14	06090710	夹层钢化玻璃	10+1.14PVB+10	m ²	228.00	195.46	
15	06090703	夹层钢化玻璃	10+1.52PVB+10	m ²	257.00	220.68	
16	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5 钢化	m ²	172.00	147.38	
17	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5 钢化	m ²	202.00	173.39	
18	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5 钢化	m ²	191.00	163.93	
19	06110215	中空 Low-E 玻璃	6+9A+6 非钢化	m ²	177.00	152.11	
20	06110233	中空 Low-E 玻璃	6+9A+6 钢化	m ²	195.00	167.08	
21	06110217	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6 非钢化	m ²	190.00	163.14	
22	06110211	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	200.00	171.81	
23	06110219	中空 Low-E 玻璃	6+16A+6 非钢化	m ²	191.00	163.93	
24	06110238	中空 Low-E 玻璃	6+16A+6 钢化	m ²	216.00	185.21	
25	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	19.19	16.46	中档
26	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	28.28	24.25	中档
27	06650203	玻化砖	300×300	块	9.09	7.79	中档
28	06650205	玻化砖	600×600	块	32.32	27.71	中档
四、水泥及水泥制品							
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5 级 散装	t	428.00	367.01	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5 级 袋装	t	443.00	379.87	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 散装	t	438.00	375.59	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 袋装	t	453.00	388.45	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5 级 散装	t	460.00	394.45	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5 级 袋装	t	475.00	407.31	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5 级 R 散装	t	470.00	403.03	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5 级 R 袋装	t	485.00	415.89	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5 级 散装	t	379.00	324.99	
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5 级 袋装	t	394.00	337.86	
11	04010702	白水泥	32.5 级 白度 75%	t	760.00	651.70	
12	04010703	白水泥	42.5 级 白度 75%	t	830.00	711.73	
五、混凝土、砂浆							
1	80250301	细粒式沥青混凝土	AC-10mm I 型	t	441.00	378.16	
2	80250302	细粒式沥青混凝土	AC-10mm II 型	t	431.00	369.58	
3	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13mm I 型	t	426.00	365.30	
4	80250304	细粒式沥青混凝土	AC-13mm II 型	t	416.00	356.72	
5	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I 型	t	411.00	352.43	
6	80250502	中粒式沥青混凝土	AC-16mm II 型	t	401.00	343.86	
7	80250503	中粒式沥青混凝土	AC-20mm I 型	t	391.00	335.28	
8	80250504	中粒式沥青混凝土	AC-20mm II 型	t	381.00	326.71	
9	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-25mm I 型	t	376.00	322.42	
10	80250702	粗粒式沥青混凝土	AC-25mm II 型	t	371.00	318.13	
11	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15 以下	m ³	428.00	415.76	
12	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	438.00	425.47	
13	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	448.00	435.19	
14	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	461.00	447.82	
15	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	476.00	462.39	
16	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	496.00	481.81	
17	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	521.00	506.10	
18	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	551.00	535.24	
19	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	581.00	564.38	
20	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	601.00	583.81	
21	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15 以下	m ³	418.00	406.05	

错误更正:4 月份中粒式沥青砼 AC-20mmI 型、AC-20mmII 型价格分别按 386 元/t、376 元/t 执行。

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
22	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	428.00	415.76	
23	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	438.00	425.47	
24	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	451.00	438.10	
25	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	466.00	452.67	
26	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	486.00	472.10	
27	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	512.00	497.36	
28	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	541.00	525.53	
29	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	571.00	554.67	
30	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m ³	592.00	575.07	
31	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5 散装	t	341.00	292.41	
32	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	341.00	292.41	
33	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	351.00	300.98	
34	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	351.00	300.98	
35	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	356.00	305.27	
36	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	361.00	309.56	
37	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	367.00	314.70	
38	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	351.00	300.98	
39	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	361.00	309.56	
40	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	366.00	313.85	
41	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	371.00	318.13	
42	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	346.00	296.70	
43	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	356.00	305.27	
44	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	361.00	309.56	
45	08210813	GRC 轻质多孔隔墙板	860	m ²	60.00	51.45	
46	08210815	GRC 轻质多孔隔墙板	890	m ²	75.00	64.31	
47	08210817	GRC 轻质多孔隔墙板	8120	m ²	82.00	70.32	
48	80330301	二灰结石		t	127.00	108.90	
六、木材制品							

备注:1、泵送混凝土坍落度是按 130-150 计算,非泵送混凝土坍落度是按 75-90mm 计算,如有不同,参照省计价表调整;

2、工程设计对混凝土有特殊要求,需加入特殊外加剂时,外加剂费用另外计算,泵送混凝土价格中不含泵送费。

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
1	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m ³	2200.00	1886.50	国产
2	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m ³	2400.00	2058.00	国产
3	05050106	胶合板	2440×1220×3	张	45.00	38.18	
4	05050108	胶合板	2440×1220×5	张	64.00	54.54	
5	05050112	胶合板	2440×1220×9	张	90.00	77.26	
6	05050116	胶合板	2440×1220×12	张	95.00	81.81	
7	05050118	胶合板	2440×1220×13	张	98.00	83.62	
8	05090101	实心细木工板	2440×1220×12	张	120.00	102.90	E1 级杨木
9	05090102	实心细木工板	2440×1220×15	张	125.00	107.19	E1 级杨木
10	05090103	实心细木工板	2440×1220×18	张	137.00	117.48	E1 级杨木
11	32010121	建筑模板		m ²	45.00	38.59	
七、防水、保温、油漆							
1	08010201	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	11.00	9.43	
2	08010202	纸面石膏板	1200×2400×9.5(防水)	m ²	25.00	21.44	
3	08010203	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	14.00	12.01	
4	08010204	纸面石膏板	1200×2400×12(防水)	m ²	27.00	23.15	
5	08120107	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.21mm	m ²	92.00	78.89	氟碳树脂涂层
6	08120108	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.30mm	m ²	120.00	102.90	氟碳树脂涂层
7	08120109	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.40mm	m ²	145.00	124.34	氟碳树脂涂层
8	08120110	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.50mm	m ²	170.00	145.78	氟碳树脂涂层
9	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.00	8.58	国产
10	11010305	外墙乳胶漆		kg	20.00	17.15	国产
11	11030306	酚醛防锈漆		kg	14.00	12.01	
12	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	15.00	12.86	
13	11030751	聚氨酯弹性防水涂料		kg	16.00	13.72	
14	11110306	聚氨酯清漆		kg	25.00	21.44	
15	11110309	聚氨酯磁漆		kg	35.00	30.01	
16	11110312	哑光聚氨酯清漆		kg	30.00	25.73	
17	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	23.00	19.72	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
18	11110510	过氯乙烯清漆		kg	22.00	18.87	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	21.00	18.01	
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	18.00	15.44	
21	11111303	硝基磁漆		kg	28.00	24.01	
22	11111304	硝基清漆		kg	30.00	25.73	
23	11111503	醇酸磁漆		kg	25.00	21.44	
24	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	23.00	19.72	
25	11111715	酚醛清漆		kg	17.00	14.58	
26	11112503	调和漆		kg	13.00	11.15	
27	11410303	环氧树脂		kg	25.00	21.44	
28	11570309	APP 塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 II 型(-15℃)3mm	m ²	26.00	22.51	
29	11570328	APP 塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎 II 型(-15℃)3mm	m ²	22.00	18.91	
30	11570518	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 II 型(-25℃)3mm	m ²	32.00	27.01	
31	11570533	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎 II 型(-25℃)3mm	m ²	27.00	23.41	
32	11570903	氯化聚乙烯防水卷材	I 型(-20℃)2.0mm	m ²	34.00	28.81	
33	11571503	沥青复合胎柔性防水卷材	I 型(-5℃)3mm	m ²	21.00	18.01	
34	11571513	沥青复合胎柔性防水卷材	II 型(-10℃)3mm	m ²	22.00	18.91	
35	11571523	沥青聚酯胎柔性防水卷材	(-10℃)3mm	m ²	23.00	19.81	
36	11571705	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I 型(-20℃)3mm	m ²	34.00	28.81	
37	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II 型(-30℃)3mm	m ²	36.00	30.61	
38	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S 型 82.5mm	m ²	32.00	27.01	
39	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P 型 82.0mm	m ²	27.00	23.41	
40	02110307	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	750.00	643.13	
41	02110309	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	850.00	728.88	
八、金属线材、型材、板材							
1	01010213	螺纹钢	Φ12 HRB335	t	3900.00	3344.25	
2	01010215	螺纹钢	Φ16 HRB335	t	3770.00	3232.78	
3	01010218	螺纹钢	Φ22 HRB335	t	3770.00	3232.78	

备注:近期部分市场主要建材价格波动较大,友情提醒相关单位注意回避市场风险。

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
4	01010220	螺纹钢	Φ28 HRB335	t	3890.00	3335.68	
5	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	3940.00	3378.55	
6	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3910.00	3352.83	
7	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3890.00	3335.68	
8	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3810.00	3267.08	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3810.00	3267.08	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3830.00	3284.23	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3900.00	3344.25	
12	01010243	螺纹钢	Φ32 HRB400	t	3900.00	3344.25	
13	01090106	圆钢	Φ6.5 HPB235	t	4300.00	3687.25	
14	01090107	圆钢	Φ8 HPB235	t	3940.00	3378.55	
15	01090109	圆钢	Φ10 HPB235	t	3940.00	3378.55	
16	01090111	圆钢	Φ12 HPB235	t	4270.00	3661.53	
17	01090132	圆钢	Φ6.5 HPB300	t	4380.00	3755.85	
18	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	4100.00	3515.75	
19	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4070.00	3490.03	
20	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4070.00	3490.03	
21	01170307	热轧工字钢	I14	t	4150.00	3558.63	
22	01170310	热轧工字钢	I20	t	4150.00	3558.63	
23	01170314	热轧工字钢	I32	t	4150.00	3558.63	
24	01190112	槽钢	[10#	t	3980.00	3412.85	
25	01190121	槽钢	[18#	t	3980.00	3412.85	
26	01210314	等边角钢	∟40×4	t	3980.00	3412.85	
27	01210316	等边角钢	∟40×5	t	3980.00	3412.85	
28	01210337	等边角钢	∟63×5	t	3980.00	3412.85	
29	01290110	钢板	81.0 Q235	t	4200.00	3601.50	
30	01290115	钢板	81.5 Q235	t	4210.00	3610.08	
31	01290123	钢板	83.0 Q235	t	4210.00	3610.08	
32	01290129	钢板	84.0 Q235	t	4230.00	3627.23	
33	01290140	钢板	87.0 Q235	t	4270.00	3661.53	
34	01290146	钢板	810 Q235	t	4270.00	3661.53	
35	01290160	钢板	820 Q235	t	4320.00	3704.40	
36	01290174	钢板	820 Q345	t	4480.00	3841.60	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
37	01292505	彩钢夹芯板(EPS芯材)	850(钢板0.3厚)	m ²	43.78	37.54	
38	01292507	彩钢夹芯板(EPS芯材)	875(钢板0.3厚)	m ²	54.46	46.70	
39	01292509	彩钢夹芯板(EPS芯材)	8100(钢板0.3厚)	m ²	60.80	52.14	
40	01292521	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850(钢板0.3厚)	m ²	51.28	43.98	
41	01292523	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875(钢板0.3厚)	m ²	60.80	52.14	
42	01292525	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100(钢板0.3厚)	m ²	71.48	61.29	
43	32030304	脚手钢管	Φ48	t	3420.00	2932.65	
44	14070931	热镀锌方管	40×40	t	4950.00	4244.63	
45	14070932	热镀锌方管	40×60	t	4970.00	4261.78	
46	14070934	热镀锌方管	50×80	t	4990.00	4278.93	
47	14070937	热镀锌方管	60×90	t	5000.00	4287.50	
48	14070938	热镀锌方管	60×120	t	5040.00	4321.80	
49	14070935	热镀锌方管	50×100	t	5200.00	4459.00	
50	14070941	热镀锌方管	100×150	t	5230.00	4484.73	
51	14070943	热镀锌方管	150×150	t	5100.00	4373.25	
52	14070945	热镀锌方管	200×200	t	5160.00	4424.70	
53	14070947	热镀锌方管	250×250	t	5160.00	4424.70	
九、安装金属管材、制品							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5230.00	4484.73	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5230.00	4484.73	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5230.00	4484.73	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5080.00	4356.10	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	4980.00	4270.35	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	4980.00	4270.35	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	4980.00	4270.35	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5720.00	4904.90	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5720.00	4904.90	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5580.00	4784.85	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	34.82	29.86	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	45.34	38.88	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	59.11	50.69	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	90.55	77.65	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	168.00	144.07	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	258.00	221.34	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	387.00	331.45	
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	536.00	459.26	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	708.00	607.25	
20	26060305	镀锌电线管	DN25	m	6.67	5.72	
21	26060306	镀锌电线管	DN32	m	10.12	8.68	
22	26060308	镀锌电线管	DN50	m	15.24	13.07	
23	26060310	镀锌电线管	DN63	m	19.40	16.64	
24	26060311	镀锌电线管	DN76	m	23.33	20.01	
十、安装塑料制品							
1	14310612	PVC-U排水管	dn50	m	5.45	4.67	
2	14310613	PVC-U排水管	dn75	m	9.42	8.08	
3	14310615	PVC-U排水管	dn110	m	17.31	14.85	
4	14310616	PVC-U排水管	dn160	m	34.74	29.79	
5	14310617	PVC-U排水管	dn200	m	53.90	46.22	
6	14310618	PVC-U排水管	dn250	m	100.00	86.05	
7	14310811	PVC-U螺旋消音排水管	dn50	m	9.77	8.38	双壁
8	14310812	PVC-U螺旋消音排水管	dn75	m	12.01	10.30	双壁
9	14310814	PVC-U螺旋消音排水管	dn110	m	23.09	19.80	双壁
10	14310816	PVC-U螺旋消音排水管	dn160	m	48.10	41.24	双壁
11	14311512	PP-R给水管(冷水)	dn25×2.3	m	5.32	4.56	
12	14311515	PP-R给水管(冷水)	dn50×4.6	m	20.64	17.70	
13	14311532	PP-R给水管(热水)	dn25×4.2	m	8.57	7.35	
14	14311535	PP-R给水管(热水)	dn50×8.4	m	33.59	28.80	
15	14311772	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	2.85	2.45	
16	14311773	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	4.88	4.18	
17	14311775	PE给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	11.67	10.01	
18	26061115	PVC阻燃电线管	中型Φ16×1.2	m	1.02	0.88	
19	26061117	PVC阻燃电线管	中型Φ25×1.3	m	2.16	1.85	
20	26061118	PVC阻燃电线管	中型Φ32×1.3	m	3.02	2.59	
21	26061120	PVC阻燃电线管	中型Φ50×2.85	m	5.84	5.00	
22	26061125	PVC阻燃电线管	重型Φ16×1.4	m	1.37	1.18	
23	26061127	PVC阻燃电线管	重型Φ25×1.6	m	2.38	2.04	

5月建筑材料市场信息价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
24	26061128	PVC阻燃电线管	重型Φ32×1.8	m	3.38	2.90	
25	26061130	PVC阻燃电线管	重型Φ50×3.0	m	6.32	5.42	
十一、电线、电缆							
1	25030103	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm ²	m	1.06	0.91	
2	25030104	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	1.69	1.45	
3	25030105	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	2.64	2.26	
4	25030106	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	3.94	3.38	
5	25030107	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	6.76	5.79	
6	25030108	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	10.73	9.20	
7	25030110	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	21.16	18.14	
8	25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	28.51	24.44	
9	25035504	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.22	1.05	
10	25035505	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	1.95	1.67	
11	25035506	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	3.04	2.61	
12	25035507	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	4.52	3.87	
13	25035508	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	10mm ²	m	7.37	6.32	
14	25035509	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	16mm ²	m	11.61	9.95	
15	25036304	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	1.5mm ²	m	1.13	0.97	
16	25036305	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	2.5mm ²	m	1.81	1.55	
17	25036306	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	4mm ²	m	2.81	2.41	
18	25036307	ZR-BV阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线	6mm ²	m	4.24	3.63	
19	25110407	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV3×25+1×16mm ²	m	73.99	63.45	
20	25110409	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV3×50+1×25mm ²	m	130.00	111.50	
21	25110410	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1KV3×70+1×35mm ²	m	182.00	155.84	
十二、其他							
1	11550104	石油沥青	10#	kg	4.60	3.94	
2	11550105	石油沥青	30#	kg	4.60	3.94	
3	11550106	石油沥青	60#	kg	4.30	3.69	
4	12010106	汽油	90#	kg	8.46	7.25	1公升=0.722kg
5	12010305	柴油	0#	kg	7.29	6.25	1公升=0.835kg
6	31150101	水		m ³	3.55	3.23	
7	31150301	电		kW·h	0.94	0.81	

错误更正:1-3月份柴油价格有误,更正为7.62元/kg。

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
一、砂石灰土、砖、瓦、砌块					
1	水洗砂		t	148.00	
2	水泥稳定碎石		t	146.00	
3	免烧保温砌块	240×190×90mm	块	1.22	
4	免烧保温砌块	240×190×115mm	块	1.48	
5	免烧保温砌块	240×240×115mm	块	1.82	
6	砼普通实心砖	240×115×53	百块	57.12	
7	混凝土砌块	390×240×190mm	块	4.47	双排孔
8	混凝土砌块	390×190×190mm	块	3.75	双排孔
9	混凝土砌块	390×120×190mm	块	3.45	单排孔
10	混凝土砌块	390×90×190mm	块	3.14	单排孔
11	混凝土复合保温砖	240×240×115mm	块	3.99	
12	混凝土复合保温砖	240×190×115mm	块	3.08	
13	混凝土复合保温砖	240×115×53mm	块	0.80	
14	加气砌块专用砌筑胶泥(袋装)		吨	479.40	薄层砂浆
15	加气砌块专用抹灰胶泥(袋装)		吨	581.40	薄层砂浆
16	砼普通实心砖	190×115×53	百块	40.80	
17	砼普通实心砖	190×90×50	百块	38.76	
18	KTP石膏砌块	800×500×90mm	m ²	77.52	
19	KTP石膏砌块	800×500×120mm	m ²	88.74	
20	碎砖		t	45.90	混渣
21	JQK保温砖(xps)	300×300×60	块	6.55	
22	JQK保温砖(xps)	300×300×75	块	7.43	
23	轻集料混凝土多孔保温砖	240×190×115	块	1.84	
24	轻集料混凝土多孔保温砖	220×190×115	块	1.73	
二、玻璃制品、墙体材料					
1	全玻化抛光地砖	L30511 300×300	块	13.00	陶瓷市场
2	釉面墙砖	W25612 250×330	块	11.00	陶瓷市场
3	釉面墙砖	W18102 240×320	块	13.00	陶瓷市场
4	釉面墙砖	W30808 300×300	块	24.00	陶瓷市场
5	釉面墙砖	W11607 11.85×330	块	6.52	陶瓷市场
6	釉面墙砖	Y63558 300×600	块	40.00	陶瓷市场
7	陶砂骨材砖		kg	11.00	陶瓷市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
8	抛光砖(去影石)	800×800	块	62.00	陶瓷市场
9	抛光砖(高光)	250×330	块	3.43	陶瓷市场
10	抛光砖(哑光)	250×330	块	3.70	陶瓷市场
11	抛光砖(防滑砖)	330×330	块	5.24	陶瓷市场
12	抛光砖(防滑砖)	300×330	块	4.52	陶瓷市场
13	墙面砖(高光)	300×450	块	9.48	陶瓷市场
14	墙面砖(哑光)	300×450	块	14.00	陶瓷市场
15	腰线	80×200	块	9.03	陶瓷市场
16	腰线	80×300	块	9.94	陶瓷市场
17	腰线	80×330	块	25.00	
18	腰线	100×330	块	26.00	
19	配套花片	250×330	块	26.00	
20	芝麻灰荔枝面板	厚 30、20	m ²	72.65	
21	芝麻灰弹石	厚 50	m ²	226.00	
22	芝麻黑毛面板	厚 30、20	m ²	73.65	
23	芝麻黑侧缘石	600×200×220	m	96.00	
24	黄麻荔枝面板	厚 30、20	m ²	66.58	
25	黄麻毛面弹石	厚 50	m ²	220.00	
26	青石板	厚 50	m ²	111.00	
27	外墙面砖(通体砖)	45×195	m ²	16.00-20.00	
28	将军红普通板	厚 20mm	m ²	148.00	国产
29	樱花红普通板	厚 20mm	m ²	73.00	国产
30	安溪红普通板	厚 20mm	m ²	62.00	国产
31	中国麻白普通板	厚 20mm	m ²	157.00	国产
32	大白花普通板	厚 20mm	m ²	89.00	国产
33	五莲红普通板	厚 20mm	m ²	59.00	国产
34	芝麻白普通板	厚 20mm	m ²	46.00	国产
35	粗点白麻普通板	厚 20mm	m ²	71.00	国产
36	中国黑普通板	厚 20mm	m ²	150.00	国产
37	蘑菇石粗面板	厚 60mm	m ²	105.00	国产
38	机刨板粗面板	厚 25mm	m ²	71.00	国产
39	剁斧石粗面板	厚 25mm	m ²	71.00	国产
40	火烧板粗面板	厚 25mm	m ²	68.00	国产
41	屋面主瓦	430×330	片	3.23	
42	花瓷砖	150×200mm	百块	96.00	陶瓷市场
43	阴阳角瓷片	152×40mm	百块	20.00	陶瓷市场
44	彩釉砖	150×75mm	百块	33.00	陶瓷市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
45	缸砖(红)	152×152mm	百块	36.00	陶瓷市场
三、水泥及水泥制品					
1	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 100	m ²	93.00	
2	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 150	m ²	117.00	
3	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 200	m ²	150.00	
4	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 100	m ²	102.00	
5	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 150	m ²	142.00	
6	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 200	m ²	183.00	
7	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 300(140)	m	141.00	新苏标
8	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 300(140)	m	150.00	新苏标
9	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 300(110)	m	147.00	新苏标
10	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 300(110)	m	159.00	新苏标
11	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 350(190)	m	148.00	新苏标
12	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 350(190)	m	163.00	新苏标
13	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 350(160)	m	160.00	新苏标
14	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 350(160)	m	171.00	新苏标
15	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 400(240)	m	183.00	新苏标
16	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 400(240)	m	192.00	新苏标
17	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 400(200)	m	202.00	新苏标
18	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 400(200)	m	218.00	新苏标
19	预应力砼空心方桩	C60KFZ-A 450(250)	m	236.00	新苏标
20	预应力砼空心方桩	C60KFZ-AB 450(250)	m	246.00	新苏标
21	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 450(250)	m	235.00	新苏标
22	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 450(250)	m	245.00	新苏标
23	预应力砼空心方桩	C60KFZ-A 500(310)	m	272.00	新苏标
24	预应力砼空心方桩	C60KFZ-AB 500(310)	m	282.00	新苏标
25	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 500(310)	m	285.00	新苏标
26	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 500(310)	m	295.00	新苏标
27	预应力砼空心方桩	C60KFZ-A 500(280)	m	294.00	新苏标
28	预应力砼空心方桩	C60KFZ-AB 500(280)	m	301.00	新苏标
29	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 500(280)	m	295.00	新苏标
30	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 500(280)	m	307.00	新苏标
31	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 550(350)	m	338.00	新苏标
32	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 550(350)	m	357.00	新苏标
33	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-A 550(310)	m	331.00	新苏标
34	预应力砼空心方桩	C80HKFZ-AB 550(310)	m	360.00	新苏标
35	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-AB 300(130)	m	160.00	新苏标

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
36	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-AB 350(180)	m	197.00	新苏标
37	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-B 350(180)	m	214.00	新苏标
38	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-AB 400(220)	m	236.00	新苏标
39	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-B 400(220)	m	252.00	新苏标
40	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-AB 450(250)	m	299.00	新苏标
41	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-B 450(250)	m	329.00	新苏标
42	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-AB 500(300)	m	341.00	新苏标
43	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ-B 500(300)	m	373.00	新苏标
44	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 375×500×200	m	371.00	新苏标
45	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 450×600×250	m	481.00	新苏标
46	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 525×700×300	m	583.00	新苏标
47	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 375×500×200	m	394.00	新苏标
48	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 450×600×250	m	533.00	新苏标
49	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 525×700×300	m	630.00	新苏标
50	预应力高强砼管桩	C80 PHC-A400(95)	m	160.00	新苏标
51	预应力高强砼管桩	C80 PHC-AB400(95)	m	170.00	新苏标
52	预应力高强砼管桩	C80 PHC-A500(100)	m	204.00	新苏标
53	预应力高强砼管桩	C80 PHC-AB500(100)	m	216.00	新苏标
54	预应力高强砼管桩	C80 PHC-A500(125)	m	234.00	新苏标
55	预应力高强砼管桩	C80 PHC-AB500(125)	m	244.00	新苏标
56	预应力高强砼管桩	C80 PHC-A600(110)	m	273.00	新苏标
57	预应力高强砼管桩	C80 PHC-AB600(110)	m	300.00	新苏标
58	预应力高强砼管桩	C80 PHC-A600(130)	m	309.00	新苏标
59	预应力高强砼管桩	C80 PHC-AB600(130)	m	332.00	新苏标
60	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-400(95)A	m	208.00	新苏标
61	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-400(95)AB	m	211.00	新苏标
62	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-500(100)A	m	255.00	新苏标
63	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-500(100)AB	m	258.00	新苏标
64	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-500(120)A	m	297.00	新苏标
65	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-500(120)AB	m	303.00	新苏标
66	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-600(110)A	m	355.00	新苏标
67	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-600(110)AB	m	365.00	新苏标
68	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-600(130)A	m	388.00	新苏标
69	预应力砼抗拔管桩	NGBZ-600(130)AB	m	396.00	新苏标
70	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A400-(370)95	米	141.00	苏标
71	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B400-(370)95	米	153.00	苏标
72	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A500-(460)100	米	182.00	苏标

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
73	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B500-(460)100	米	198.00	苏标
74	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A500-(460)120	米	206.00	苏标
75	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B500-(460)120	米	214.00	苏标
76	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A600-(560)110	米	253.00	苏标
77	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B600-(560)110	米	273.00	苏标
78	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A600-(560)120	米	260.00	苏标
79	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B600-(560)120	米	283.00	苏标
80	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C400-(360)95	米	165.00	苏标
81	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C500-(460)100	米	219.00	苏标
82	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C500-(460)130	米	233.00	苏标
83	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C600-(460)100	米	281.00	苏标
84	钢纤维混凝土井盖	Φ600 B级	套	136.00	
85	钢纤维混凝土井盖	Φ670 B级	套	170.00	
86	钢纤维混凝土井盖	Φ700 B级	套	206.00	
87	预应力混凝土给水管(承插式)	DN600	m	295.00	
88	预应力混凝土给水管(承插式)	DN500	m	249.00	
89	钢纤维混凝土雨水算	200×400×50	套	57.00	
90	钢纤维混凝土雨水算	260×410×50	套	64.00	
91	荷兰砖	200×100×60mm	m ²	52.00	
92	井字形草坪砖	250×190×80	m ²	52.00	
93	盲道	200×200×60mm	m ²	53.00	
94	透水砖	200×200×60	m ²	72.00	
95	缝隙自透水砖(抛丸)	200×100×60	m ²	120.00	
96	盲道仿石材	200×200×60	m ²	96.00	
97	仿石材	400×200×60	m ²	96.00	
98	仿古砖(混色)	300×150×60	m ²	72.00	
99	球墨铸铁插入式一体横截沟盖板	500×675×190	套	770.00	
100	球墨铸铁平面弹簧销定点排水篦子	300×500×100	套	286.00	
101	球墨铸铁防沉降井盖	Φ850×600×190	套	920.00	
102	球墨铸铁座钢纤维砼防沉降井盖	Φ930×600×190	套	970.00	
103	球墨铸铁密封井盖	Φ700×100	套	715.00	
104	铸铁座钢纤维井盖	Φ700	套	495.00	
105	铸铁座钢纤维井盖	Φ670	套	475.00	
106	球墨铸铁方形填充井盖	400×400×70	套	281.00	
107	球墨铸铁方形填充井盖	450×450×70	套	393.00	
108	球墨铸铁方形填充井盖	500×500×46	套	428.00	
109	球墨铸铁方形填充井盖	600×600×80	套	612.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
110	球墨铸铁方形填充井盖	700×700×80	套	704.00	
111	球墨铸铁方形填充井盖	800×800×80	套	908.00	
112	球墨铸铁方形填充井盖	1000×500×80	套	663.00	
113	球墨铸铁方形填充井盖	1000×1000×80	套	1222.00	
114	球墨铸铁方形填充井盖	1000×1500×80	套	2000.00	
115	球墨铸铁方形填充井盖	1200×415×80	套	758.00	
116	球墨铸铁方形填充井盖	1200×830×80	套	1656.00	
117	球墨铸铁方形填充井盖	1400×400×80	套	909.00	
118	球墨铸铁方形填充井盖	1400×800×80	套	1525.00	
119	球墨铸铁方形填充井盖	1400×1200×80	套	2273.00	
120	球墨铸铁方形井盖	400×400×40	套	188.00	
121	球墨铸铁方形井盖	500×600×50	套	268.00	
122	球墨铸铁方形井盖	900×600	套	859.00	
123	钢纤维砼雨水篦	500×300×100	套	62.00	
124	钢纤维砼雨水篦	750×500×100	套	133.00	
125	球墨铸铁雨水篦	445×295×80	套	369.00	
126	球墨铸铁雨水篦	750×450×100	套	455.00	
127	钢纤维砼井盖	φ600D级	套	189.00	
128	钢纤维砼井盖	φ670D级	套	224.00	
129	钢纤维砼井盖	φ700D级	套	232.00	
130	钢纤维砼井盖	φ750D级	套	261.00	
131	钢纤维砼井盖	φ800D级	套	311.00	
132	球墨铸铁一体式整体排水沟盖板	675×500×190	套	712.00	
133	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN600	米	134.00	
134	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN800	米	195.00	
135	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1000	米	329.00	
136	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1200	米	500.00	
137	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1350	米	654.00	
138	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1500	米	848.00	
139	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN600	米	192.00	
140	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN800	米	298.00	
141	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1000	米	463.00	
142	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1200	米	581.00	
143	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1350	米	950.00	
144	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1500	米	1150.00	
145	预应力混凝土管	DN600×5000 0.2MPa, H4	米	318.00	
146	预应力混凝土管	DN800×5000 0.2MPa, H4	米	518.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
147	预应力混凝土管	DN1000×5000 0.2MPa, H4	米	726.00	
148	预应力混凝土管	DN1200×5000 0.2MPa, H4	米	885.00	
149	预应力混凝土管	DN1350×5000 0.2MPa, H4	米	1030.00	
150	预应力混凝土管	DN1500×5000 0.2MPa, H4	米	1360.00	
151	HDPE排水用塑料检查井(起始井)	流槽式井口直径200接支管160	套	205.00	
152	HDPE排水用塑料检查井(直通井)	流槽式井口直径200接支管160	套	230.00	
153	HDPE排水用塑料检查井(三通井)	流槽式井口直径200接支管160	套	280.00	
154	HDPE排水用塑料检查井(90度井)	流槽式井口直径200接支管160	套	260.00	
155	HDPE排水用塑料检查井(四通井)	流槽式井口直径200接支管160	套	310.00	
156	混凝土模块式排水检查井	700mm圆形模块	块	9.69	
157	混凝土模块式排水检查井	1100mm圆形模块	块	11.83	
158	混凝土模块式排水检查井	1500mm圆形模块	块	12.95	
四、混凝土、砂浆					
1	SMA沥青混凝土		t	630.00	
2	SBS改性沥青混凝土		t	570.00	
3	细粒式无砂混凝土	C15	m ³	405.00	
4	中粒式无砂混凝土	C20	m ³	410.00	
五、木材制品					
1	玫瑰木贴面板	2440×1220	m ²	25.00	胶合板市场
2	科技木紫玫瑰贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
3	科技木黑胡桃贴面板	2440×1220	m ²	18.00	胶合板市场
4	EP黑胡桃贴面板	2440×1220	m ²	18.00	国产
5	麦哥利贴面板	2440×1220	m ²	30.00	胶合板市场
6	铁刀木贴面板	2440×1220(3.0)	m ²	34.00	胶合板市场
7	红樱桃贴面板	2440×1220	m ²	28.00	胶合板市场
8	天然泰柚贴面板	2440×1220	m ²	29.00	胶合板市场
9	黑檀贴面板	2440×1220	m ²	38.00	胶合板市场
10	安利格贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
11	红檀贴面板	2440×1220	m ²	15.00	胶合板市场
12	奥纹柯贴面板	2440×1220	m ²	18.00	胶合板市场
13	黑斑马贴面板	2440×1220	m ²	12.00	胶合板市场
14	紫罗兰贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
15	北欧樱桃贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
16	天然枫木贴面板	2440×1220	m ²	26.00	胶合板市场
17	天然黑檀贴面板	2440×1220	m ²	39.00	胶合板市场
18	天然红檀贴面板	2440×1220	m ²	18.00	胶合板市场
19	天然黑胡桃贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
20	天然沙贝利贴面板	2440×1220	m ²	17.00	胶合板市场
21	乌斑木贴面板	2440×1220	m ²	15.00	胶合板市场
22	直纹科技铁刀贴面板	2440×1220	m ²	16.00	胶合板市场
23	水曲柳贴面板	2440×1220	m ²	18.00	胶合板市场
24	松木木工板	2440×1220×18	m ²	29.00	胶合板市场
25	杉木木工板	2440×1220×18	m ²	43.00	胶合板市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
26	柳桉木木工板	2440 × 1220 × 18	m ²	54.00	胶合板市场
27	玻镁板	5mm	m ²	4.42	普通
28	玻镁板	5mm	m ²	8.12	优质
29	纤维板	4mm	m ²	3.86	胶合板市场
30	中密度板	18mm	m ²	25.00	胶合板市场
31	中密度板	15mm	m ²	23.00	胶合板市场
32	中密度板	12mm	m ²	20.00	胶合板市场
33	中密度板	9mm	m ²	17.00	胶合板市场
34	毛竹		根	11.00	参考价
35	竹笆片		m ²	7.93	参考价
36	防火板		m ²	35.00	参考价
37	红榉木阴角	15 × 15	m	0.66	胶合板市场
38	红榉木阴角	20 × 20	m	1.04	胶合板市场
39	红榉木阴角	30 × 30	m	3.16	胶合板市场
40	红榉木阴角	60 × 8	m	2.67	胶合板市场
41	红榉木阴角	80 × 8	m	4.45	胶合板市场
42	红榉木门线	60 × 12	m	4.45	胶合板市场
43	红榉木门线	80 × 12	m	6.32	胶合板市场
44	红榉木线半圆(指角圆)	10 × 5	m	0.33	胶合板市场
45	红榉木线半圆(指角圆)	20 × 10	m	1.49	胶合板市场
46	红榉木线半圆(指角圆)	25 × 12.5	m	2.40	胶合板市场
47	红榉木平板	20 × 5	m	0.77	胶合板市场
48	红榉木平板	25 × 5	m	0.97	胶合板市场
49	红榉木平板	30 × 5	m	1.16	胶合板市场
50	红榉木平板	40 × 8	m	2.40	胶合板市场
51	红榉木平板	50 × 8	m	3.54	胶合板市场
52	黑胡桃阴角	15 × 15(科技木)	m	1.49	胶合板市场
53	黑胡桃阴角	15 × 15	m	3.24	胶合板市场
54	黑胡桃阴角	20 × 20(科技木)	m	2.41	胶合板市场
55	黑胡桃阴角	20 × 20	m	5.31	胶合板市场
56	黑胡桃门线	60 × 12(科技木)	m	7.86	胶合板市场
57	黑胡桃门线	60 × 12	m	14.00	胶合板市场
58	黑胡桃门线	80 × 12(科技木)	m	10.00	胶合板市场
59	黑胡桃门线	80 × 12	m	18.00	胶合板市场
60	黑胡桃半圆	25 × 10(科技木)	m	3.38	胶合板市场
61	黑胡桃半圆	25 × 10	m	5.21	胶合板市场
62	红榉木质扶手	50 × 66	m	25.00	胶合板市场
63	红榉木半圆(指甲圆)	B = 10	m	0.34	胶合板市场
64	红榉木半圆(指甲圆)	B = 12	m	0.47	胶合板市场
65	红榉木半圆(指甲圆)	B = 15	m	0.63	胶合板市场
66	红榉木半圆(指甲圆)	B = 20	m	0.72	胶合板市场
67	红榉木半圆(指甲圆)	B = 25	m	1.04	胶合板市场
68	红榉木半圆(指甲圆)	B = 30	m	1.42	胶合板市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
69	红榉木半圆(指甲圆)	B = 40	m	3.47	胶合板市场
70	红榉木阴角	B = 12	m	0.76	胶合板市场
71	红榉木阴角	B = 15	m	1.04	胶合板市场
72	红榉木阴角	B = 18	m	1.27	胶合板市场
73	红榉木阴角	B = 20	m	1.58	胶合板市场
74	红榉木阴角	B = 25	m	2.49	胶合板市场
75	红榉木阴角	B = 30	m	3.50	胶合板市场
76	红榉木阴角	B = 15	m	0.83	胶合板市场
77	红榉木阴角	B = 20	m	1.23	胶合板市场
78	红榉木门线	B = 20	m	0.84	胶合板市场
79	红榉木门线	B = 30	m	1.21	胶合板市场
80	红榉木门线	B = 40	m	2.44	胶合板市场
81	红榉木门线	B = 50	m	2.85	胶合板市场
82	红榉木门线	B = 60	m	5.80	胶合板市场
83	红榉木门线	B = 80	m	7.68	胶合板市场
84	红榉木顶线	B = 60	m	3.78	胶合板市场
85	红榉木顶线	B = 80	m	4.81	胶合板市场
86	红榉木顶线	B = 100	m	4.81	胶合板市场
87	红榉木收边	B = 40	m	2.42	胶合板市场
88	红榉木收边	B = 50	m	3.58	胶合板市场
89	红榉木勾线	B = 12	m	1.02	胶合板市场
90	红榉木勾线	B = 15	m	1.19	胶合板市场
91	红榉木勾线	B = 18	m	1.69	胶合板市场
92	厨具人造石材台面	美宝石	m	271.00	高力装饰城
93	厨具人造石材台面	德龙杜邦	m	356.00	高力装饰城
94	厨具人造石材台面	奥康环保石	m	220.00	高力装饰城
95	厨具门板	烤漆门	m ²	263.00	高力装饰城
96	厨具门板	水晶门	m ²	156.00	高力装饰城
97	厨具柜体	海蓝	m	283.00	高力装饰城
98	厨具柜体	海蓝(中)	m	206.00	高力装饰城
99	厨具柜体	海蓝(高)	m	180.00	高力装饰城
100	人造石台面(松山白)	橱柜台面	m	228.00	高力装饰城
101	防潮霉板底柜(普通)	橱柜底柜 + 吊柜	m	255.00	高力装饰城
102	门板(MFC)		m ²	172.00	高力装饰城
103	特利米兰石(人造石)	橱柜台面	m	465.00	高力装饰城
104	特利台面(雪花白)	橱柜台面	m	980.00	高力装饰城
105	高密度防潮板	箭华	m	505.00	高力装饰城
106	过滤弃流装置	雨水利用系统	台	22520.00	
107	雨水处理器	雨水利用系统	台	28950.00	
108	回用水泵	雨水利用系统	台	2250.00	
109	雨水取水泵	雨水利用系统	台	2250.00	
110	排泥泵	雨水利用系统	台	2250.00	
111	电控柜	雨水利用系统(800 × 600 × 200)	套	16080.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
112	液位浮球开关	雨水利用系统	套	1290.00	
113	紫外线消毒系统	雨水利用系统	套	6110.00	
114	分流器	雨水利用系统	套	9650.00	
115	HDPE 蓄水模块(PP 聚丙烯)	雨水利用系统	m ³	2320.00	
116	HDPE 模块清水箱	雨水利用系统	m ³	2320.00	
117	PE 防渗膜	雨水利用系统	m ²	42.00	
118	土工布	防水 40g,雨水利用系统	m ²	42.00	
119	电动分流过滤井	雨水利用系统	套	28950.00	
120	电动进水过滤器	雨水利用系统	套	61120.00	
121	电动气流井	雨水利用系统	套	24450.00	
122	雨量控制器	雨水利用系统	套	9650.00	
123	3P 处理器	雨水利用系统	套	9650.00	
124	补水装置	雨水利用系统	套	4180.00	
125	甲级防火门		m ²	430.00	高力装饰城
126	乙级防火门		m ²	410.00	高力装饰城
127	丙级防火门		m ²	400.00	高力装饰城
128	钢质进户门(甲级防火)	甲级防火	m ²	650.00	高力装饰城
129	钢质车库防盗门		m ²	556.00	高力装饰城
130	成品电子对讲安全防卫门	不含对讲系统	m ²	869.00	高力装饰城
131	成品保温门(保温岩棉)		m ²	388.00	高力装饰城
132	夹板保温门(保温岩棉)		m ²	286.00	高力装饰城
133	卫生间成品隔断		m ²	101.00	高力装饰城
134	巴西重蚁木地板	758 × 125 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
135	巴西重蚁木地板	758 × 150 × 18	m ²	213.00	高力装饰城
136	巴西重蚁木地板	606 × 125 × 18	m ²	208.00	高力装饰城
137	巴西重蚁木地板	606 × 95 × 18	m ²	192.00	高力装饰城
138	巴西玉蕊木地板	909 × 125 × 18	m ²	215.00	高力装饰城
139	巴西玉蕊木地板	909 × 95 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
140	安吉利木地板	909 × 125 × 18	m ²	150.00	高力装饰城
141	赛格木豆地板	909 × 125 × 18	m ²	246.00	高力装饰城
142	热美樟地板	909 × 125 × 18	m ²	165.00	高力装饰城
143	柚木地板	909 × 125 × 18	m ²	335.00	高力装饰城
144	膜瓣豆地板	909 × 125 × 18	m ²	235.00	高力装饰城
145	绿板桑地板	909 × 125 × 18	m ²	175.00	高力装饰城
146	铁苏木地板	909 × 150 × 18	m ²	215.00	高力装饰城
147	铁苏木地板	909 × 125 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
148	海棠木地板	909 × 125 × 18	m ²	172.00	高力装饰城
149	木连地板	909 × 125 × 18	m ²	181.00	高力装饰城
150	红盾地板	909 × 125 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
151	虎木地板	909 × 125 × 18	m ²	283.00	高力装饰城
152	格桑古地	909 × 125 × 18	m ²	312.00	高力装饰城
153	香脂豆地板	909 × 125 × 18	m ²	357.00	高力装饰城
154	香脂豆地板	909 × 95 × 18	m ²	308.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
155	体育运动木地板	30厚,表面涂200Um厚聚氨酯或聚氨酯漆	m ²	556.00	高力装饰城
156	强化木地板	1208 × 295 × 8.3	m ²	82.00	高力装饰城
157	强化木地板	1285 × 195 × 8	m ²	69.00	高力装饰城
158	橡胶垫	20厚	m ²	48.00	高力装饰城
六、防水、保温、油漆					
1	界面剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	1.05	
2	岩棉板		t	6440.00	160kg/m ³
3	耐火纸面石膏板	1200 × 2400 × 15mm	m ²	45.00	
4	铝单板(氟碳)	2.5mm	m ²	325.00	
5	硅钙板	1200 × 2400 × 8	m ²	30.00	
6	防火涂料		kg	21.00	
7	薄型防火涂料		kg	22.00	
8	防腐油		kg	1.50	高力装饰城
9	臭油水		kg	0.95	高力装饰城
10	清油		kg	13.00	高力装饰城
11	稀释剂		kg	10.00	高力装饰城
12	耐侯胶	529ML	支	38.00	高力装饰城
13	结构胶	529ML	支	57.00	高力装饰城
14	石膏粉		kg	1.24	高力装饰城
15	催干剂		kg	16.00	高力装饰城
16	大白粉		kg	0.48	高力装饰城
17	色粉		kg	6.50	高力装饰城
18	罩面漆		kg	28.00	高力装饰城
19	乙炔气		m ³	20.00	
20	桐油		kg	15.00	
21	黑板漆		kg	7.67	
22	苯丙乳胶漆		kg	6.80	
23	防霉涂料		kg	28.00	
24	仿石型涂料		kg	17.00	
25	橡胶止水带	300 × 4mm	m	25.00	
26	粘胶泥	XQ101 型	kg	0.89	
27	复合纤维抗裂剂		kg	2.5	
28	混凝土增效剂		kg	1.5	
29	混凝土界面处理剂	25kg 50kg	t	1090.00	
30	聚合物防裂砂浆		吨	1670.00	
31	干混普通防水砂浆	DWM10P6 散装	吨	500.00	
32	干混普通抗裂砂浆	DAC M5.0 散装	吨	460.00	
33	干混无机轻集料保温砌筑砂浆(SS 砌)		m ³	400.00	
34	干混无机轻集料隔声保温粉刷砂浆(SS 砌)		m ³	1000.00	
35	干混无机轻集料隔声保温地坪浇筑砂浆(SS 砌)		m ³	900.00	
36	干混无机轻集料隔声保温地坪浇筑砂浆(SS 砌)		m ³	1250.00	
37	石膏基无机保温砂浆	W1 型	t	1600.00	
38	石膏基无机保温砂浆	W3 型	t	1600.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
39	石膏基无机保温砂浆	D型	t	1300.00	
40	石膏基无机保温砂浆	K1型	t	1650.00	
41	石膏基无机保温砂浆	K2型	t	1650.00	
42	石膏基无机保温砂浆	M型	t	1650.00	
43	憎水膨胀珍珠岩板		t	1290.00	以珍珠岩为骨料
44	硅酮密封胶		升	20.00	
45	TMS 混凝土自保温空心砖	190×190×90	百块	230.00	
46	TMS 混凝土自保温空心砖	240×240×115	百块	350.00	
47	TMS 混凝土自保温实心砖	190×90×40	百块	49.00	
48	TMS 混凝土自保温实心砖	240×115×53	百块	110.00	
49	TMS 活性添加剂	20kg/袋	kg	14.00	
50	TMS 膨胀玻化微珠保温夹芯板(A型)	1200×600×40	m ²	160.00	
51	TMS 发泡水泥保温夹芯板	1200×600×40	m ²	97.00	
52	TMS 挤塑聚苯保温夹芯板	1200×600×40	m ²	115.00	
七、土建金属材料及制品					
1	螺纹钢(抗震钢筋)	10HRB335E	t	3960.00	
2	螺纹钢(抗震钢筋)	12HRB335E	t	4040.00	
3	螺纹钢(抗震钢筋)	14HRB335E	t	3900.00	
4	螺纹钢(抗震钢筋)	16HRB335E	t	3900.00	
5	螺纹钢(抗震钢筋)	10HRB400E	t	3960.00	
6	螺纹钢(抗震钢筋)	12HRB400E	t	4040.00	
7	螺纹钢(抗震钢筋)	14HRB400E	t	3900.00	
8	螺纹钢(抗震钢筋)	16HRB400E	t	3900.00	
9	螺纹钢(抗震钢筋)	18HRB400E	t	3900.00	
10	螺纹钢(抗震钢筋)	20HRB400E	t	3900.00	
11	螺纹钢(抗震钢筋)	24HRB400E	t	3900.00	
12	螺纹钢(抗震钢筋)	32HRB400E	t	4200.00	
13	高强钢筋	Φ6HTRB600	t	4480.00	
14	高强钢筋	Φ8-12HTRB600	t	4430.00	
15	高强钢筋	Φ14-25HTRB600	t	4430.00	
16	高强钢筋	Φ28-32HTRB600	t	4430.00	
17	高强钢筋	Φ6HTRB600E	t	4570.00	
18	高强钢筋	Φ8-12HTRB600E	t	4570.00	
19	高强钢筋	Φ14-25HTRB600E	t	4570.00	
20	高强钢筋	Φ28-32HTRB600E	t	4570.00	
21	C、Z型黑铁檩条(Q235)	1.6-3.2mm	t	3570.00	
22	C、Z型黑铁檩条(Q345)	1.6-3.2mm	t	3920.00	
23	C、Z型镀锌檩条(Q235)	1.6-3.2mm	t	4340.00	
24	C、Z型镀锌檩条(Q345)	1.6-3.2mm	t	4620.00	
25	不等边角钢	∠32×20×4	t	3740.00	
26	不等边角钢	∠45×28×3	t	3740.00	
27	不等边角钢	∠63×40×5	t	3740.00	
28	不等边角钢	∠70×45×5	t	3740.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
29	不等边角钢	∠80×50×5	t	3740.00	
30	热镀锌等边角钢	∠40×3	t	5160.00	
31	热镀锌等边角钢	∠50×3	t	5140.00	
32	热镀锌等边角钢	∠63×5	t	5140.00	
33	热镀锌等边角钢	∠70×5	t	5140.00	
34	热镀锌等边角钢	∠80×6	t	5140.00	
35	热镀锌等边角钢	∠90×6	t	5140.00	
36	热镀锌等边角钢	∠100×6	t	5160.00	
37	热镀锌等边角钢	∠125×8	t	5160.00	
38	热镀锌不等边角钢	∠32×20×4	t	5180.00	
39	热镀锌不等边角钢	∠45×28×3	t	5140.00	
40	热镀锌不等边角钢	∠63×40×5	t	5140.00	
41	热镀锌不等边角钢	∠70×45×5	t	5140.00	
42	热镀锌不等边角钢	∠80×50×5	t	5180.00	
43	钢绞线	15.24	t	4930.00	
44	锚具		孔	30.00	
45	金属波纹管	Φ70扁管	米	7.00	
46	单层彩钢板	角驰Ⅲ760(0.6mm)	m ²	36.00	
47	单层彩钢板	角驰Ⅲ760(0.5mm)聚酯漆面	m ²	34.00	
48	单层彩钢板	0.5厚750型墙面板	m ²	30.00	
49	PCCP 预应力钢套管	600×6	支	3830.00	0.6MPa
50	PCCP 预应力钢套管	800×6	支	5130.00	0.6MPa
51	PCCP 预应力钢套管	1000×6	支	6370.00	0.6MPa
52	PCCP 预应力钢套管	1200×6	支	8460.00	0.6MPa
53	PCCP 预应力钢套管	1400×6	支	10350.00	0.6MPa
54	PCCP 预应力钢套管	1600×6	支	14850.00	0.6MPa
55	铁钉		kg	3.90	高力装饰城
56	扣钉		kg	4.90	高力装饰城
57	扒钉(马钉)		kg	18.00	高力装饰城
58	钩钉		百只	21.00	高力装饰城
59	钢钉		kg	12.00	高力装饰城
60	吊轮		付	120.00	高力装饰城
61	铜枪钉		kg	40.00	高力装饰城
62	拉手		只	3.80	高力装饰城
63	玻璃胶	300ml	支	13.00	高力装饰城
64	铁射钉		kg	24.00	高力装饰城
65	伸缩杆	1.2~2.4m	支	22.00	高力装饰城
66	毛巾架	小	只	21.00	高力装饰城
67	毛巾架	大	只	59.00	高力装饰城
68	抽屉轨道	10寸	副	9.00	高力装饰城
69	抽屉轨道	12寸	副	12.00	高力装饰城
70	抽屉轨道	14寸	副	15.00	高力装饰城
71	抽屉轨道	16寸	副	16.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
72	抽屉轨道	18寸	副	18.00	高力装饰城
73	抽屉轨道	20寸	副	20.00	高力装饰城
74	弹簧铰链	中弯	只	5.50	高力装饰城
75	弹簧铰链	大弯	只	6.50	高力装饰城
76	合页		副	18.00	高力装饰城
77	移门锁		把	28.00	高力装饰城
78	闭门器		只	67.00	高力装饰城
79	门吸	调节	只	10.00	高力装饰城
80	门吸	固定	只	12.00	高力装饰城
81	无框门拉手	综合	付	110.00	高力装饰城
82	磁珠		只	1.50	高力装饰城
83	木螺丝	4×30mm	百只	2.80	高力装饰城
84	木螺丝	19mm	百只	1.20	高力装饰城
85	木螺丝	25mm	百只	1.80	高力装饰城
86	木螺丝	32mm	百只	2.50	高力装饰城
87	木螺丝	38mm	百只	4.20	高力装饰城
88	膨胀螺丝	M8×50mm	百只	50.00	高力装饰城
89	塑料胀管铜螺丝		百套	14.00	高力装饰城
90	塑料螺栓	6×22mm	百套	58.00	高力装饰城
91	膨胀螺栓	8×80mm	百套	86.00	高力装饰城
92	螺栓	M8×80mm	百套	17.00	高力装饰城
93	化学螺栓	M12#	个	5.88	高力装饰城
94	圆头螺栓(带垫圈)	Φ6×35mm	百个	6.00	高力装饰城
95	带帽螺钉		百个	83.00	高力装饰城
96	直螺纹套管接头		个	7.57	
97	螺母		kg	21.00	高力装饰城
98	带帽螺钉		kg	7.36	高力装饰城
99	镀锌铁丝	综合	kg	7.50	高力装饰城
100	镀锌铁丝	22#	kg	7.50	高力装饰城
101	玻纤网格布		m ²	2.50	
102	钢板网	9×25mm	m ²	20.00	高力装饰城
103	钢板网(钢丝网)	0.5mm	m ²	5.70	墙与柱梁交接处
104	钢板网(钢丝网)	0.9mm	m ²	9.00	普通
105	镀锌螺栓钩		百只	46.00	高力装饰城
106	镀锌半圆头钉		kg	6.62	高力装饰城
107	镀锌螺钉(带垫)		百只	15.00	高力装饰城
108	镀锌螺丝		百只	4.85	高力装饰城
109	自攻螺丝	M4×15mm	百只	2.54	高力装饰城
110	排气塞		颗	2.45	高力装饰城
111	塑料PVC扣板	6mm	m ²	27.00	
112	塑料PVC扣板	B=240以上	m ²	39.00	
113	塑料PVC扣板	B=10mm	m ²	50.00	
114	PVC桥架	100×80	m	18.00	含盖板

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
115	PVC桥架	120×80	m	21.00	含盖板
116	PVC桥架	160×80	m	23.00	含盖板
117	覆膜铝合金	0.6	m ²	70.00	
118	覆膜铝合金	0.7	m ²	85.00	
119	覆膜铝合金	0.8	m ²	95.00	
120	铝天花300×300mm	0.5mm	m ²	50.00	
121	铝天花300×300mm	0.6mm	m ²	62.00	
122	铝天花300×300mm	0.7mm	m ²	90.00	
123	铝天花600×600mm	0.5mm	m ²	48.00	
124	铝天花600×600mm	0.6mm	m ²	65.00	
125	铝天花600×600mm	0.7mm	m ²	90.00	
126	铝天花600×600mm	1mm	m ²	120.00	
127	轻钢龙骨	60主龙	m	7.80	
128	轻钢龙骨	60副龙	m	5.80	
129	轻钢龙骨	50副龙	m	5.00	
130	彩色金属脊瓦	1000×500mm	节	55.00	
131	插接件		百只	75.00	
132	不锈钢全玻地弹门		m ²	420.00	综合单价(含安装费)
133	铝合金地弹门	壁厚1.2mm	m ²	400.00	综合单价(含安装费)
134	铝合金平开门	壁厚1.4mm	m ²	380.00	综合单价(含安装费)
135	铝合金推拉窗	90系列	m ²	300.00	综合单价(含安装费)
136	铝合金百叶窗(无框)		m ²	250.00	综合单价(含安装费)
137	铝合金百叶窗(有框)		m ²	340.00	综合单价(含安装费)
138	塑钢推拉窗	88系列双玻(5+9A+5钢化)	m ²	320.00	综合单价(含安装费)
139	塑钢推拉窗	88系列双玻(5+12A+5钢化)	m ²	340.00	综合单价(含安装费)
140	塑钢推拉窗	88系列双玻(6+12A+6钢化)	m ²	356.00	综合单价(含安装费)
141	塑钢推拉窗	88系列双玻(6+12A+6钢化low-e)	m ²	450.00	综合单价(含安装费)
142	塑钢推拉窗	88系列单玻	m ²	220.00	综合单价(含安装费)
143	塑钢推拉窗	80系列双玻(5+9A+5钢化)	m ²	280.00	综合单价(含安装费)
144	塑钢推拉窗	80系列双玻(6+12A+6钢化)	m ²	310.00	综合单价(含安装费)
145	塑钢推拉窗	80系列双玻(6+12A+6钢化low-e)	m ²	380.00	综合单价(含安装费)
146	塑钢推拉窗	80系列单玻	m ²	210.00	综合单价(含安装费)
147	断桥隔热铝合金窗	80系列low-e玻璃(5+12A+5钢化)	m ²	580.00	综合单价(含安装费)
148	断桥隔热铝合金平开门	80系列low-e玻璃(5+12A+5钢化)	m ²	650.00	综合单价(含安装费)
149	断桥隔热铝合金地弹簧门	100系列low-e玻璃(6+12A+6钢化)	m ²	680.00	综合单价(含安装费)
150	断桥隔热铝合金平开窗	70系列low-e玻璃(6高透光+12A+6透明钢化玻璃)	m ²	640.00	综合单价(含安装费)
151	断桥隔热铝合金平开窗	70系列low-e玻璃(6高透光+12A+6透明钢化玻璃)	m ²	750.00	综合单价(含安装费)
152	断桥隔热铝合金推拉窗	90系列low-e玻璃(6+12A+6钢化)	m ²	650.00	综合单价(含安装费)
153	断桥隔热铝合金推拉窗	86系列low-e玻璃(6+12A+6钢化)	m ²	630.00	综合单价(含安装费)
154	幕墙断桥隔热铝型材		kg	31.00	氟碳喷涂
155	玻璃幕墙铝型材		kg	25.00	粉末喷涂
156	幕墙断桥隔热铝型材		kg	27.00	粉末喷涂
157	中空LOW-E玻璃	6+12A+6双银钢化	m ²	310.00	折弯均质

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
158	石材干挂件	304 不锈钢 4mm 厚	只	3.70	
159	石材干挂件	316 不锈钢 4mm 厚	只	4.50	
160	石材干挂件	304 不锈钢 5mm 厚	只	5.20	
161	石材干挂件	316 不锈钢 5mm 厚	只	5.80	
162	幕墙上悬窗两点锁		套	38.00	
163	轻型窗滑撑		支	22.00	
164	重型窗滑撑		支	31.00	
165	铝合金防盗网		m ²	64.00	综合单价(含安装费)
166	铝合金卷帘门(含卷帘罩)	壁厚 1.2mm	m ²	278.00	综合单价(含安装费)
167	铝合金活动小门	壁厚 1.4mm	个	392.00	综合单价(含安装费)
168	电泳 868 单玻窗		m ²	403.00	综合单价(含安装费)
169	电泳 868 双玻窗		m ²	444.00	综合单价(含安装费)
170	电泳 828 单玻窗		m ²	505.00	综合单价(含安装费)
171	电泳 768 单玻窗		m ²	375.00	综合单价(含安装费)
172	电泳 765 单玻窗		m ²	366.00	综合单价(含安装费)
173	电泳 868 平开窗		m ²	416.00	综合单价(含安装费)
174	不锈钢焊丝		kg	28.00	
175	铜焊条		kg	62.00	
176	电焊条		kg	6.50	高力装饰城
177	焊锡		kg	70.00	高力装饰城
178	铜条(镶嵌用)	3 × 6mm	m	5.00	高力装饰城
179	铜条(镶嵌用)	4 × 6mm	m	7.00	高力装饰城
180	铜条(镶嵌用)	3 × 15mm	m	10.00	高力装饰城
181	隔声减震垫	5mm	m ²	30.00	高力装饰城
182	防滑铜条(用于楼梯踏步上)	3 × 40	m	80.00	高力装饰城
183	合金钢切割锯片		片	53.00	高力装饰城
184	插销	100mm	百个	848.00	高力装饰城
185	插销	125mm	百个	96.00	高力装饰城
186	插销	150mm	百个	108.00	高力装饰城
187	插销	300mm	百个	206.00	高力装饰城
188	折页	50mm	百个	61.00	高力装饰城
189	折页	63mm	百个	69.00	高力装饰城
190	折页	75mm	百个	88.00	高力装饰城
191	折页	100mm	百个	118.00	高力装饰城
192	拉手	100mm	百个	38.00	高力装饰城
193	拉手	150mm	百个	73.00	高力装饰城
194	风钩	200mm	百个	59.00	高力装饰城
195	大滑轮	d = 100mm	个	19.00	高力装饰城
196	小滑轮	d = 50mm	个	19.00	高力装饰城
197	执手锁		把	24.00	高力装饰城
198	弹手锁		把	16.00	高力装饰城
199	球墨栏杆		吨	8040.00	高力装饰城
200	单爪件	220 系列 304 不锈钢	套	74.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
201	双爪件	220 系列 304 不锈钢	套	132.00	高力装饰城
202	四爪件	220 系列 304 不锈钢	套	216.00	高力装饰城
203	单爪件	250 系列 304 不锈钢	套	83.00	高力装饰城
204	双爪件	250 系列 304 不锈钢	套	157.00	高力装饰城
205	四爪件	250 系列 304 不锈钢	套	245.00	高力装饰城
206	不锈钢板	304 系列 2mm	平方	340.00	
207	大龙骨垂直吊件		只	1.59	高力装饰城
208	大龙骨垂直吊件不上人型		只	1.09	高力装饰城
209	中龙骨垂直吊件		只	1.20	高力装饰城
210	不锈钢管 Φ12.7	0.8	m	4.75	
211	不锈钢管 Φ19	1.0	m	7.93	
212	不锈钢管 Φ22.2	1.0	m	9.30	
213	不锈钢管 Φ25.4	1.0	m	10.66	
214	不锈钢管 Φ31.8	1.0	m	13.36	
215	不锈钢管 Φ38.1	1.0	m	16.33	
216	不锈钢管 Φ50.8	1.0	m	21.82	
217	不锈钢管 Φ76.2	1.0	m	32.96	
218	不锈钢管 Φ88.9	1.0	m	38.39	
219	不锈钢方管 16 × 16	1.0	m	7.02	
220	不锈钢方管 19 × 19	1.0	m	9.28	
221	不锈钢方管 22 × 22	1.0	m	11.37	
222	不锈钢方管 25 × 25	1.0	m	12.55	
223	不锈钢方管 30 × 30	1.0	m	15.27	
224	不锈钢方管 38 × 38	1.0	m	18.54	
225	不锈钢方管 25 × 13	1.0	m	8.74	
226	不锈钢方管 30 × 15	1.0	m	11.26	
227	不锈钢方管 38 × 25	1.0	m	15.99	
228	不锈钢方管 75 × 45	1.0	m	31.32	
229	不锈钢方管 95 × 45	1.0	m	36.51	
230	组合钢模板		kg	3.30	
231	钢支撑(钢管)		kg	3.50	
232	扣件		个	4.20	
233	工具式金属脚手		kg	3.00	
234	零星卡具		kg	3.20	
八、安装金属管材、制品					
1	焊接钢管	DN20	t	3770.00	
2	焊接钢管	DN50	t	3770.00	
3	焊接钢管	DN65	t	3770.00	
4	焊接钢管	DN80	t	3730.00	
5	焊接钢管	DN100	t	3770.00	
6	焊接钢管	DN125	t	3770.00	
7	焊接钢管	DN150	t	3770.00	
8	双面镀锌电线管	JDG16 × 1.2	m	2.95	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
9	双面镀锌电线管	JDG20×1.2	m	3.60	
10	双面镀锌电线管	JDG25×1.2	m	4.49	
11	双面镀锌电线管	JDG32×1.2	m	5.52	
12	双面镀锌电线管	JDG40×1.2	m	6.93	
13	离心球墨铸铁管	DN100×6m	m	93.16	
14	离心球墨铸铁管	DN150×6m	m	120	
15	内螺纹闸阀	Z15T-10K-15	只	15.69	
16	内螺纹闸阀	Z15T-10K-20	只	19.21	
17	内螺纹闸阀	Z15T-10K-25	只	27.77	
18	内螺纹闸阀	Z15T-10K-32	只	36.32	
19	内螺纹闸阀	Z15T-10K-40	只	49.16	
20	内螺纹闸阀	Z15T-10K-50	只	74.74	
21	内螺纹闸阀	Z15T-10K-65	只	138.00	
22	内螺纹闸阀	Z15T-10K-80	只	200.00	
23	内螺纹闸阀	Z15T-10K-100	只	230.00	
24	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-40	只	219.00	
25	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-50	只	230.00	
26	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-65	只	264.00	
27	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-80	只	319.00	
28	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-100	只	413.00	
29	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-125	只	550.00	
30	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-150	只	722.00	
31	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-200	只	1090.00	
32	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-250	只	1680.00	
33	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-300	只	2360.00	
34	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-350	只	4050.00	
35	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-400	只	4570.00	
36	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-450	只	8330.00	
37	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-500	只	8780.00	
38	升降式法兰止回阀	H41T-16-15	只	34.19	
39	升降式法兰止回阀	H41T-16-20	只	41.63	
40	升降式法兰止回阀	H41T-16-25	只	54.42	
41	升降式法兰止回阀	H41T-16-32	只	69.81	
42	升降式法兰止回阀	H41T-16-40	只	82.12	
43	升降式法兰止回阀	H41T-16-50	只	123.00	
44	升降式法兰止回阀	H41T-16-65	只	184.00	
45	升降式法兰止回阀	H41T-16-80	只	291.00	
46	升降式法兰止回阀	H41T-16-100	只	409.00	
47	旋启式法兰止回阀	H41T-16-50	只	136.00	
48	旋启式法兰止回阀	H41T-16-65	只	195.00	
49	旋启式法兰止回阀	H41T-16-80	只	295.00	
50	旋启式法兰止回阀	H41T-16-100	只	413.00	
51	旋启式法兰止回阀	H41T-16-125	只	583.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
52	旋启式法兰止回阀	H41T-16-150	只	766.00	
53	旋启式法兰止回阀	H41T-16-200	只	1180.00	
54	旋启式法兰止回阀	H41T-16-250	只	1820.00	
55	旋启式法兰止回阀	H41T-16-300	只	2030.00	
九、安装电工器材					
1	一位双控荧光开关	WT-58	只	10.38	
2	二位双控荧光开关	WT-58	只	16.23	
3	三位双控荧光开关	WT-58	只	23.92	
4	四位双控荧光开关	WT-58	只	31.71	
5	一位三级插座	WT-58	只	11.31	
6	一位三级插座	WT-58	只	14.65	
7	一位二、三级插座	WT-58	只	11.96	
8	一位双控荧光开关带三极插座	WT-58	只	14.19	
9	一位双控荧光开关带三极插座	WT-58	只	17.15	
10	一位双控荧光开关带二、三极插座	WT-58	只	22.81	
11	一位三相四线插座	WT-58	只	32.64	
12	一位电话插座	WT-58	只	13.81	
13	一位八芯信息插座	WT-58	只	34.12	
14	一位电视插座	WT-58	只	13.81	
15	触摸延时开关	WT-58	只	50.07	
16	声(光)控延时开关	WT-58	只	52.66	
17	一位调光开关(可断开)	WT-58	只	39.41	
18	一位调速开关(可断开)	WT-58	只	39.41	
19	插卡取电节能开关	WT-58	只	146.00	
20	二位二极插座	WT-58	只	11.31	
21	一位二极带多功能插座	WT-58	只	16.87	
22	一位双控荧光开关带二极插座	WT-58	只	12.52	
23	二位八芯信息插座	WT-58	只	63.51	
24	一位门铃荧光开关	WT-58	只	10.01	
25	一位双控荧光开关	PRODN-I	只	26.98	
26	二位双控荧光开关	PRODN-I	只	41.44	
27	三位双控荧光开关	PRODN-I	只	54.80	
28	四位双控荧光开关	PRODN-I	只	70.00	
29	一位三极插座(10A)	PRODN-I	只	27.82	
30	一位三极插座(16A)	PRODN-I	只	33.38	
31	一位二三极插座	PRODN-I	只	30.69	
32	一位双控荧光开关带三极插座(10A)	PRODN-I	只	44.97	
33	一联单控开关	WT-28	只	6.81	
34	一联双控开关	WT-28	只	7.99	
35	二联单控开关	WT-28	只	9.54	
36	二联双控开关	WT-28	只	10.62	
37	三联单控开关	WT-28	只	13.15	
38	一联三极插座 10A	WT-28	只	8.28	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
39	一联三极插座 16A	WT-28	只	9.25	
40	一联二、三极插座	WT-28	只	11.69	
41	一联单控开关带三极插座	WT-28	只	10.51	
42	一联单控开关带二、三极插座	WT-28	只	14.71	
43	触摸延时带强切功能开关	WT-28	只	63.05	
44	天棚座节能灯	18W	套	152.00	
45	格栅灯	600×600 3×8W	套	265.00	LED
46	带应急圆盘吸顶灯	28W	套	111.00	
47	带应急圆盘吸顶灯	18W	套	106.00	
48	应急筒灯	12w	套	122.00	LED
49	双管日光灯	40w	套	45.45	
50	环管吸顶灯	32W	套	42.42	
51	航空障碍灯		套	707.00	
52	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/1P	只	24.97	
53	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/2P	只	59.91	
54	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/2P	只	65.88	
55	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/3P	只	106.00	
56	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/3P	只	122.00	
57	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/4P	只	145.00	
58	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/4P	只	160.00	
59	小型断路器	FTB ₂ G-10-32A/3P(D)	只	116.00	
60	小型断路器	FTB ₂ G-40-63A/3P(D)	只	143.00	
61	小型断路器	FTB ₂ G-10-32A/4P(D)	只	159.00	
62	小型断路器	FTB ₂ G-40-63A/4P(D)	只	181.00	
63	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/2P	只	120.00	
64	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/3P	只	205.00	
65	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/4P	只	234.00	
66	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/2P	只	134.00	
67	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/3P	只	234.00	
68	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/4P	只	257.00	
69	小型断路器	FTM10-10-20A	只	41.45	
70	小型断路器	FTM10-25-32A	只	43.94	
71	小型断路器	FTM10L-10-20A	只	87.33	
72	小型断路器	FTM10L-25-32A	只	91.92	
73	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/2P	只	224.00	
74	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/3P	只	331.00	
75	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/4P	只	442.00	
76	隔离开关	FTG11-32-100/2P	只	43.94	
77	隔离开关	FTG11-32-100/3P	只	72.89	
78	隔离开关	FTG11-32-100/4P	只	98.05	
79	电涌保护器	FTY-20-40/4P	只	745.00	
80	电涌保护器	FTY-60A/4P	只	1020.00	
81	塑壳断路器	FTM2-20-63A/3300	只	414.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
82	塑壳断路器	FTM2-80-160A/3300	只	598.00	
83	塑壳断路器	FTM2-180-250A/3300	只	851.00	
84	塑壳断路器	FTM2-315-400A/3300	只	1390.00	
85	塑壳断路器	FTM2-20-63A/4300	只	605.00	
86	塑壳断路器	FTM2-80-160A/4300	只	647.00	
87	塑壳断路器	FTM2-180-250A/4300	只	1250.00	
88	塑壳断路器	FTM2-315-400A/4300	只	2090.00	
89	塑壳漏电断路器	FTM2L-20-63A/3300	只	1230.00	
90	塑壳漏电断路器	FTM2L-80-160A/3300	只	1340.00	
91	塑壳漏电断路器	FTM2L-180-250A/3300	只	1660.00	
92	塑壳漏电断路器	FTM2L-20-63A/4300	只	2160.00	
93	塑壳漏电断路器	FTM2L-80-160A/4300	只	2390.00	
94	塑壳漏电断路器	FTM2L-180-250A/4300	只	2860.00	
95	塑壳漏电断路器	FTM2L-320-400A/4300	只	3520.00	
96	电源自动切换开关	FTQ3-16-63A	台	5070.00	
97	电源自动切换开关	FTQ3-80-100A	台	5590.00	
98	电源自动切换开关	FTQ3-125-160A	台	5970.00	
99	电源自动切换开关	FTQ3-200-250A	台	7240.00	
100	住宅户内15-20回路成套电源控制箱		套	808.00	
101	住宅户内21-30回路成套电源控制箱		套	1040.00	
102	地下室集水坑控制箱		套	1540.00	
103	地下室及公共部位应急照明双电源控制箱		套	1540.00	
104	电梯双电源控制箱		套	4690.00	
105	地下室排烟风机双电源控制箱		套	3300.00	
106	地下室防水卷帘双电源控制箱		套	2920.00	
107	地下室排污泵	50QW-1-1.1KW	台	1720.00	
108	地下室排污泵	40QW-15-4KW	台	2530.00	
109	地下室排污泵	1.5KWQ30-15-1.5	台	535.00	
十、安装消防、通风器材					
1	水流指示器	DN100	只	273.00	
2	水流指示器	DN150	只	323.00	
3	信号蝶阀	DN100	只	227.00	
4	信号蝶阀	DN150	只	315.00	
5	湿式报警阀	DN150	只	1620.00	
6	水泵结合器	DN100	只	1310.00	
7	水泵结合器	DN150	只	1920.00	
8	不锈钢消防水箱		T	1210.00	
9	气压罐	Φ600	台	4240.00	含调节气囊电接点压力表
10	气压罐	Φ800	台	6060.00	含调节气囊电接点压力表
11	气压罐	Φ1000	台	8180.00	含调节气囊电接点压力表
12	插板阀	D600	个	1680.00	
13	单出口消火栓箱(带自救卷盘)	1800×700×240	套	1030.00	
14	单出口消火栓箱	800×650×240	套	465.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
15	地上式消火栓	Φ100	个	687.00	
16	声光	NT8213	只	111.00	
17	手报	J-SAP-FT8202	只	81.81	
18	手报防爆	J-SAP-FT8202(EX)	只	158.00	
19	扬声器 3W	WY-XD5-6A-3W	只	44.44	
20	扬声器 5W	WY-XD5-6A-5W	只	53.53	
21	接线箱	FT8902A	只	141.00	
22	模块广播	NT8258	只	91.91	
23	模块短隔	NT8251	只	64.64	
24	模块输入	NT8254	只	77.77	
25	模块输入输出	NT8259	只	91.91	
26	消报	FT8203	只	81.81	
27	消防电话	HD312	只	219.00	
28	温感	JTW-ZOM-FT8103	只	76.76	
29	温感防爆	JTW-ZOM-FT8103(EX)	只	157.00	
30	火灾显示盘	FT8303	只	600.00	
31	烟感	YTJ-GD-FT8101	只	78.78	
32	烟感防爆	YTJ-GD-FT8101(EX)	只	177.00	
33	点型光电感烟火探测器	JTY-GM-FS1017	只	85.85	智能型,无极性连接
34	点型感温火灾探测器(A2)	JTW-A2-FS1015	只	89.89	智能型,无极性连接
35	独立式可燃气体探测器	H10	台	667.00	适用于天然气(甲烷)
36	独立式光电感烟火探测器	JTY-GD-FS3028	套	354.00	中文发音,专利产品,3V锂电池
37	输入模块	AFN-FS1229	只	68.68	智能型,插拔式
38	输入输出模块	AFN-FS1230	只	91.91	智能型,插拔式,需24V供电
39	广播模块	AFN-FS1240	只	96.96	智能型,插拔式,不需要24V供电
40	手动火灾报警按钮	J-SAP-FS1310	只	80.80	智能型,插拔式
41	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	只	80.80	智能型,插拔式
42	火灾显示盘	JB-SXB-FX02	台	909.00	RS485型,LCD中文显示
43	消防电话插孔模块	AFN-FH04	只	107.00	智能型,带地址,可接入30只电话
44	火灾声光报警器	AFN-FS10	只	117.00	智能型,带地址
45	紧急启停按钮	FS1905	台	121.00	手动操作自动或防止气体释放
46	放气指示灯	FS1907	台	182.00	DC24V供电
47	线性光束感烟火探测器	JTY-HS-FA7015/100	套	2590.00	激光光束型,不带地址,100米,24V
48	火灾报警主机(联动型)	JB-LBZ2-FS5020LB/100	台	11720.00	具有100个地址,壁挂机箱
49	火灾报警主机(联动型)	JB-LTZ2-FS5050LT/1000	台	31310.00	具有1000个地址,12U半高机箱
50	火灾报警主机(联动型)	JB-LTZ2-FS5060LG/5000	台	78300.00	具有5000个地址,3U立式机箱
51	气体灭火控制器	FS5092-4	台	16980.00	4个分区灭火控制
52	防火门监控器(监控主机)	MD5100	台	24640.00	单机最大400点,系统容量最大为3000点
53	防火门监控器(监控分机)	MD5101	台	9160.00	单机最大400点,每回路200点
54	电动闭门器(内置监控模块)	MD5200	台	1210.00	与防火门监控主机连接
55	防火门门磁开关(内置监控模块)	MD5300	台	1150.00	与防火门监控主机连接
56	电动挡烟垂壁		m	697.00	含防火布
57	双轨电动卷帘		m ²	859.00	含防火布

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
58	折叠提升防火门		m ²	1020.00	
59	悬挂式七氟丙烷灭火装置	XQQW10/1.6-PL	套	5200.00	温感启动
60	悬挂式七氟丙烷灭火装置	XQQC30/1.6-PL	套	10660.00	电磁启动
61	70L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ70/2.5-PL	台	18310.00	
62	90L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ90/2.5-PL	台	19420.00	
63	100L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ100/2.5-PL	台	20710.00	
64	120L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ120/2.5-PL	台	25330.00	
65	120L灭火剂瓶组	QMP120/4.2RG	瓶组	7190.00	
66	七氟丙烷药剂	HFC-227ea	KG	143.00	
67	驱动气体瓶组	QQP4/6RG	瓶组	880.00	
68	DN65mm 选择阀	QXZ65/5.3RG	套	2600.00	
69	DN80mm 选择阀	QXZ80/5.3RG	套	3030.00	
70	DN100mm 选择阀	QXZ100/5.3RG	套	6060.00	
71	容器阀与集流管间接管	QYD40/5.3RG	条	494.00	
72	灭火剂流通管路单向阀	QRG40/5.3RG	个	309.00	
73	自动泄压装置	XK0.12/RG	台	1820.00	
74	自动泄压装置	XK0.25/RG	台	2020.00	
75	DN20 径向射流型喷嘴	QPT20RG	个	84.00	
76	DN40 径向射流型喷嘴	QPT40RG	个	137.00	
77	气体灭火控制器	JB-QBZL-GK652B/2区	台	3950.00	
78	304 不锈钢消防箱	1800×700×240	套	2220.00	
79	304 不锈钢消防箱	1000×700×240	套	1210.00	
80	防火桥架	100×75	m	33.34	带盖板、隔板
81	防火桥架	100×100	m	43.17	带盖板、隔板
82	防火桥架	150×100	m	47.62	带盖板、隔板
83	防火桥架	200×100	m	62.82	带盖板、隔板
84	防火桥架	200×200	m	82.65	带盖板、隔板
85	防火桥架	250×100	m	73.59	带盖板、隔板
86	防火桥架	300×100	m	84.46	带盖板、隔板
87	防火桥架	300×150	m	111.00	带盖板、隔板
88	防火桥架	300×200	m	118.00	带盖板、隔板
89	防火桥架	350×200	m	137.00	带盖板、隔板
90	防火桥架	400×100	m	126.00	带盖板、隔板
91	防火桥架	400×150	m	123.00	带盖板、隔板
92	防火桥架	450×200	m	160.00	带盖板、隔板
93	防火桥架	400×200	m	146.00	带盖板、隔板
94	防火桥架	500×100	m	131.00	带盖板、隔板
95	防火桥架	600×200	m	245.00	带盖板、隔板
96	防火桥架	800×200	m	307.00	带盖板、隔板
十一、安装塑料、卫浴制品					
1	PPR 冷水管	20×2.3	m	3.54	PN1.6 S4
2	PPR 冷水管	32×3.6	m	8.81	PN1.6 S4
3	PPR 冷水管	40×4.5	m	13.90	PN1.6 S4

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
4	PPR 冷水管	63 × 7.1	m	32.95	PN1.6 S4
5	PPR 冷水管	75 × 8.4	m	47.16	PN1.6 S4
6	PPR 热水管	20 × 3.4	m	5.86	PN2.5 S2.5
7	PPR 热水管	32 × 5.4	m	13.99	PN2.5 S2.5
8	PPR 热水管	40 × 6.7	m	21.57	PN2.5 S2.5
9	PPR 热水管	63 × 8.6	m	45.16	PN2.5 S2.5
10	PPR 热水管	75 × 10.3	m	67.89	PN2.5 S2.5
11	PPR 热水管	25 × 2.8	m	6.31	
12	PPR 热水管	32 × 3.6	m	12.46	
13	PPR 热水管	50 × 5.6	m	25.46	
14	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ20 × 2.0	m	2.17	PE100 级
15	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ40 × 3.7	m	7.60	PE100 级
16	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ75 × 6.8	m	26.14	PE100 级
17	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ100 × 10	m	57.58	PE100 级
18	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ160 × 14.6	m	121.00	PE100 级
19	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ200 × 18.2	m	192.00	PE100 级
20	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ250 × 22.7	m	295.00	PE100 级
21	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ400 × 36.3	m	757.00	PE100 级
22	PVC 阻燃电线管	中型 20(305 型)	m	1.65	
23	PVC 阻燃电线管	中型 40(305 型)	m	4.68	
24	PVC-C 壁厚 3.0	Φ80	米	18.84	
25	PVC-C 壁厚 3.0	Φ100	米	21.69	
26	PVC-C 壁厚 3.0	Φ150	米	30.34	
27	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ20 × 3.0	米	3.12	
28	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ32 × 3.0	米	5.29	
29	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ50 × 4.6	米	11.50	
30	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ110	米	98.98	1.6MPa
31	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ160	米	146.00	1.6MPa
32	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ200	米	184.00	1.6MPa
33	玻璃钢管	DN600	米	382.00	0.6MPa 环刚度 1000
34	玻璃钢管	DN1000	米	763.00	0.6MPa 环刚度 1000
35	玻璃钢管	DN1200	米	940.00	0.6MPa 环刚度 1000
36	玻璃钢管	DN1600	米	1620.00	0.6MPa 环刚度 1000
37	玻璃钢通风管道	3 ~ 4mm	m ²	82.04	
38	瓷洗涤池	1#	只	51.68	
39	瓷洗涤池	2#	只	41.33	
40	瓷洗涤池	3#	只	31.01	
41	骨、白、粉绿台盆	单孔、三孔	件	208.00	
42	骨、白、粉绿台盆	单孔	件	221.00	
43	骨、白、粉绿台盆	嵌入盆、单孔	件	202.00	
44	骨、白、粉绿台下盆		件	120.00	
45	骨、白、粉绿柱盆		件	157.00	
46	骨、白、粉绿立柱		件	96.17	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
47	骨、白、粉绿立柱	单孔、三孔	件	197.00	
48	骨、白、粉绿蹲便器		套	531.00	
49	骨、白、粉绿小便器		套	456.00	
50	单把双孔挂墙浴缸龙头		套	198.00	不含花洒软管
51	单把单孔台盆龙头		套	162.00	不含下水器
52	单把入墙浴缸龙头		套	907.00	全套
53	双把单孔台盆龙头		套	146.00	
54	双把双孔台盆龙头		套	295.00	不含下水器
55	柱盆	单孔、三孔	套	284.00	
56	柱盆	单孔	套	191.00	
57	柜盆		套	311.00	
58	挂盆		套	280.00	
59	反扳下水		套	27.32	
60	弹跳下水		套	47.00	
61	小便器延时冲水阀		套	83.05	
62	蹲便器延时冲水阀		套	83.05	
63	脚踏式蹲便冲水阀		套	88.52	
64	半挂盆	单孔、三孔	套	175.00	
65	三角阀		套	21.86	
66	手动密闭阀门	Dg600	台	7430.00	
67	手动密闭阀门	Dg500	台	5310.00	
68	油网滤尘器	LMP-X	块	1170.00	
69	半挂盆		套	76.50	
70	水嘴		套	26.23	
71	S 弯管		套	47.00	
72	双把三孔台盆龙头		套	503.00	
73	白、骨无裙浴缸		个	426.00	
74	淋浴水嘴		个	284.00	
75	骨、白、粉绿连体座便器		套	514.00	双按
76	小便抖外岗延时开关		个	276.00	
77	短小便阀		套	137.00	
78	长小便阀		套	145.00	
79	大便冲洗阀		套	141.00	
80	手柄式大便阀		件	284.00	
81	骨、白、粉绿分体座便器		件	284.00	
82	不锈钢水槽		件	361.00	
83	骨、白、粉绿蹲便器	分体	件	120.00	
84	骨、白、粉绿蹲便器	带弯管、后排污	件	142.00	
85	骨、白、粉绿蹲便器	不带弯管、后排污	件	140.00	
86	骨、白、粉绿地拖盆		件	197.00	
87	化妆镜		件	149.00	
88	骨、白、粉绿挂式小便器	后排	件	275.00	
89	骨、白、粉绿挂式小便器	后排、下排	件	296.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
90	骨、白、粉绿挂式小便器	下排	件	419.00	
十二、电线、电缆					
1	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×6mm ²	km	21940.00	
2	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16mm ²	km	54880.00	
3	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150mm ²	km	448160.00	
4	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×6mm ²	km	26230.00	
5	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×10mm ²	km	41520.00	
6	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×16mm ²	km	65050.00	
7	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×70mm ²	km	251130.00	
8	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×95mm ²	km	345190.00	
9	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×120mm ²	km	434790.00	
10	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	km	93870.00	
11	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	km	125200.00	
12	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	km	168690.00	
13	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25mm ²	km	98410.00	
14	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35mm ²	km	135760.00	
15	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50mm ²	km	176710.00	
16	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70mm ²	km	252950.00	
17	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95mm ²	km	347990.00	
18	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120mm ²	km	430430.00	
19	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150mm ²	km	529810.00	
20	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185mm ²	km	659930.00	
21	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240mm ²	km	848490.00	
22	电线电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 4×6	米	54.80	
23	电线电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 4×10	米	37.23	
24	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 4×35	米	126.00	
25	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 3×95+50	米	283.00	
26	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 4×185	米	583.00	
27	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-5×16	米	68.25	
28	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×35+1×16	米	134.00	
29	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×50+1×25	米	177.00	
30	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-3×150+2×70	米	471.00	
31	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-3×10	米	17.94	
32	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×10	米	23.35	
33	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×70+1×35	米	245.00	
34	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×120+1×70	米	421.00	
35	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×95+1×50	米	329.00	
36	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×150+1×70	米	512.00	
37	电线电缆	WDZB-YJY-0.6/1KV-4×185+1×95	米	638.00	
38	电线电缆	WDZBN-YJY-0.6/1KV-4×35+1×16	米	137.00	
39	电线电缆	WDZBN-YJY-0.6/1KV-4×120+1×70	米	428.00	
40	电线电缆	WDZBN-YJY-0.6/1KV-5×16	米	71.76	
41	电线电缆	WDZBN-YJV-3×120+1×70	米	350.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
42	电线电缆	WDZBN-YJV-3×120	米	281.00	
43	电线电缆	WDZBN-YJV-3×95+1×50	米	277.00	
44	电线电缆	WDZBN-YJV-3×95	米	224.00	
45	电线电缆	WDZBN-YJV-4×25+1×16	米	103.00	
46	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×10	米	42.83	
47	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×25	米	95.55	
48	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×70	米	242	
49	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×95	米	321	
50	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×50+1×25	米	194.00	
51	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×4	米	23.53	
52	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×25+1×16	米	111.00	
53	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×35+1×16	米	147.00	
54	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×70+1×35	米	270.00	
55	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×10	米	50.09	
56	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×6	米	33.70	
57	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×16+1×10	米	76.53	
58	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×25+1×16	米	119.00	
59	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×35+1×16	米	159.00	
60	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-5×4	米	23.31	
61	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-5×10	米	52.25	
62	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-3×185+2×95	米	651.00	
63	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-3×240+2×120	米	1010.00	
64	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×50+1×25	米	221.00	
65	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×70+1×35	米	306.00	
66	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×120+1×70	米	524.00	
67	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×150+1×95	米	662.00	
68	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×185+1×95	米	796.00	
69	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×240+1×120	米	1030.00	
70	电线电缆	WDZB-BYJ-4	米	3.90	
71	电线电缆	WDZB-BYJ-2.5	米	2.47	
72	电线电缆	WDZB-BYJ-1.5	米	1.57	
73	电线电缆	WDZB-BYJ-10	米	10.04	
74	电线电缆	WDZB-BYJ-25	米	24.26	
75	网线	超五类	米	2.47	
76	网线	三类	米	1.62	
十三、其他					
1	汽油	93#(1公升=0.725kg)	kg	8.99	
2	汽油	97#(1公升=0.735kg)	kg	9.44	
3	石油沥青	70#	kg	4.50	
4	石油沥青	100#	kg	4.80	
5	改性沥青		kg	5.50	
6	乳化沥青		kg	3.30	

5月园林花木市场参考价

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
1	香樟		30	>750	>700		株	4900.00
2	香樟		25	>700	>550		株	3430.00
3	香樟		20	>550	>400		株	1570.00
4	香樟		15	>450	>350		株	588.00
5	香樟		12	>400	>300		株	314.00
6	香樟		10	>350	>250		株	196.00
7	香樟		8	>300	>200		株	137.00
8	实生银杏		30	>850	>450		株	13720.00
9	实生银杏		25	>800	>450		株	8430.00
10	实生银杏		20	>750	>400		株	1960.00
11	实生银杏		18	>700	>350		株	1080.00
12	实生银杏		15	>600	>300		株	686.00
13	实生银杏		12	>550	>250		株	294.00
14	实生银杏		10	>450	>200		株	235.00
15	嫁接银杏		25				株	3920.00
16	嫁接银杏		20				株	1470.00
17	嫁接银杏		18				株	1180.00
18	嫁接银杏		15				株	980.00
19	嫁接银杏		12				株	490.00
20	嫁接银杏		10				株	343.00
21	栾树		20				株	2450.00
22	栾树		15				株	1470.00
23	栾树		12				株	637.00
24	栾树		10				株	343.00
25	朴树		25	>550	>450		株	2740.00
26	朴树		20	>500	>400		株	1760.00
27	朴树		15	>450	>350		株	1080.00
28	榉树		25	>550	>450		株	3140.00
29	榉树		20	>500	>400		株	2160.00
30	榉树		15	>450	>350		株	1470.00
31	垂柳		20	>600	>450		株	784.00
32	垂柳		15	>550	>400		株	539.00
33	垂柳		12	>500	>350		株	255.00
34	垂柳		10	>450	>300		株	157.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
35	垂柳		8	>400	>250		株	98.00
36	广玉兰		20	>600	>400		株	2940.00
37	广玉兰		15	>550	>350		株	1180.00
38	广玉兰		12	>500	>300		株	784.00
39	广玉兰		10	>450	>200		株	274.00
40	广玉兰		8	>300	>150		株	196.00
41	金桂			>250	>200		株	353.00
42	金桂			>200	>150		株	216.00
43	金桂			>180	>120		株	147.00
44	金桂			>150	>100		株	108.00
45	白玉兰		15	>550	>350		株	1180.00
46	白玉兰		12	>500	>300		株	784.00
47	白玉兰		10	>450	>250		株	490.00
48	白玉兰		8	>400	>200		株	314.00
49	垂丝海棠	8		>180	>150		株	666.00
50	垂丝海棠	6		>150	>120		株	216.00
51	垂丝海棠	5		>120	>100		株	147.00
52	垂丝海棠	4		>100	>80		株	98.00
53	红枫	8		>150	>200		株	1270.00
54	红枫	6		>120	>150		株	343.00
55	红枫	5		>100	>100		株	255.00
56	红枫	4		>80	>80		株	147.00
57	鸡爪槭	8		>150	>200		株	686.00
58	鸡爪槭	6		>120	>150		株	255.00
59	鸡爪槭	5		>100	>100		株	147.00
60	鸡爪槭	4		>80	>80		株	83.00
61	日本早樱	10		>300	>250		株	735.00
62	日本早樱	8		>250	>200		株	314.00
63	日本早樱	6		>200	>150		株	98.00
64	绯红晚樱	8		>250	>200		株	441.00
65	绯红晚樱	6		>200	>150		株	127.00
66	绯红晚樱	5		>150	>120		株	78.00
67	素心腊梅			>400	>250		株	490.00
68	素心腊梅			>300	>200		株	392.00
69	素心腊梅			>200	>150		株	294.00
70	女贞		15	>450	>250		株	980.00
71	女贞		12	>400	>200		株	666.00
72	女贞		10	350	150		株	392.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
73	女贞		8	300	120		株	176.00
74	女贞		6	250	100		株	78.00
75	红叶李	8		>300	>250		株	235.00
76	红叶李	6		>250	>200		株	118.00
77	红叶李	5		>200	>150		株	54.00
78	红叶李	4		>150	>120		株	34.00
79	红叶李	3		>120	>100		株	22.00
80	枇杷	10		>250	>200		株	294.00
81	枇杷	8		>220	>180		株	250.00
82	枇杷	6		>200	>150		株	98.00
83	黄金槐		10	>220	>220		株	353.00
84	黄金槐		8	>200	>150		株	225.00
85	黄金槐		6	>180	>120		株	98.00
86	碧桃		8	>200	>180		株	294.00
87	碧桃		6	>180	>150		株	147.00
88	碧桃		5	>150	>150		株	83.00
89	桃花		6	120-150	>150		株	98.00
90	桃花		5	>110	>120		株	59.00
91	寿星桃	6		120-150	>150		株	83.00
92	寿星桃	5		>120	>110		株	69.00
93	寿星桃	4		>100	>100		株	54.00
94	红叶石楠球			130	150		株	98.00
95	红叶石楠球			120	120		株	74.00
96	红叶石楠球			110	100		株	49.00
97	红叶石楠球			80	80		株	34.00
98	无刺构骨球			150	150		株	343.00
99	无刺构骨球			110	120		株	196.00
100	无刺构骨球			100	100		株	98.00
101	金森女贞球			150	150		株	176.00
102	金森女贞球			120	120		株	118.00
103	金森女贞球			90	100		株	44.00
104	金森女贞球			80	80		株	34.00
105	海桐球			150	150		株	118.00
106	海桐球			110	120		株	54.00
107	海桐球			100	100		株	34.00
108	海桐球			80	80		株	22.00
109	紫薇	7		>250	>180		株	392.00
110	紫薇	6		>180	>150		株	181.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
111	紫薇	5		>150	>120		株	78.00
112	紫薇	4		>120	>110		株	44.00
113	紫薇	3		>100	>100		株	25.00
114	重阳木		20	>600	>450		株	1760.00
115	重阳木		15	>550	>400		株	1230.00
116	重阳木		12	>500	>350		株	588.00
117	重阳木		10	>450	>300		株	255.00
118	重阳木		8	>400	>250		株	142.00
119	紫荆			>250	>200		株	59.00
120	紫荆			>200	>150		株	29.00
121	紫荆			>150	>120		株	15.00
122	落羽杉		12	>600	>180		株	372.00
123	落羽杉		10	>550	>150		株	216.00
124	落羽杉		8	>500	>130		株	118.00
125	落羽杉		7	>450	>120		株	78.00
126	落羽杉		6	>350	>100		株	59.00
127	水杉		10	>550	>150		株	127.00
128	水杉		8	>500	>130		株	98.00
129	水杉		7	>450	>120		株	69.00
130	水杉		6	>350	>100		株	49.00
131	石楠	8		>450	>250		株	343.00
132	石楠	7		>400	>200		株	196.00
133	石楠	6		>300	>180		株	118.00
134	石楠	5		>250	>150		株	54.00
135	乌哺鸡竹		6	>500			秆	12.00
136	乌哺鸡竹		5	>450			秆	9.80
137	乌哺鸡竹		4	>400			秆	7.84
138	刚竹		5	>450			秆	9.80
139	刚竹		4	>400			秆	5.88
140	刚竹		3	>350			秆	4.90
141	紫竹		4	>350			秆	7.84
142	紫竹		3	>300			秆	4.90
143	紫竹		2	>250			秆	2.94
144	慈孝竹		2	>300	>180	25-30分支	秆	2.94
145	慈孝竹		1.5-1.9	>280	>150	20-25分支	秆	1.47
146	金镶玉竹			>450			秆	8.82
147	金镶玉竹			>400			秆	4.90
148	金镶玉竹			>350			秆	2.94

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
149	八角金盘			80	40		株	5.88
150	八角金盘			60	35		株	1.96
151	八角金盘			40	30		株	0.59
152	八角金盘			30	25		株	0.39
153	洒金珊瑚			60	45		株	4.41
154	洒金珊瑚			50	40		株	3.92
155	洒金珊瑚			40	35		株	0.49
156	洒金珊瑚			30	25		株	0.34
157	南天竹			60	45		株	2.16
158	南天竹			50	40		株	1.47
159	南天竹			40	35		株	0.98
160	南天竹			30	25		株	0.59
161	十大功劳			50	45		株	2.45
162	十大功劳			40	40		株	1.47
163	十大功劳			30	25		株	0.78
164	红花夹竹桃			120	100	8-10分支	株	3.72
165	红花夹竹桃			80	60	6-8分支	株	1.96
166	小海桐			45	35		株	0.54
167	小海桐			30	25		株	0.44
168	小海桐			20	20		株	0.29
169	丰花月季			50	45	二年生	株	0.69
170	丰花月季			40	30	一年生	株	0.49
171	日本女贞			40	35		株	0.39
172	日本女贞			30	25		株	0.29
173	日本女贞			20	20		株	0.20
174	金森女贞			45	30	二年生	株	0.64
175	金森女贞			35	25		株	0.39
176	金森女贞			25	25		株	0.25
177	红叶石楠			45	40	二年生	株	0.74
178	红叶石楠			30	25		株	0.69
179	红叶石楠			25	20	三支以上	株	0.64
180	金边黄杨			45	30		株	0.78
181	金边黄杨			35	25		株	0.64
182	金边黄杨			25	20		株	0.49
183	花叶美人蕉					3芽以上	塘	0.59
184	金钟			藤长 80		8分支以上	丛	1.76
185	金钟			藤长 50		5-8分支	丛	0.78
186	金钟			藤长 30		3-5分支	丛	0.49

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
187	云南黄馨			藤长 80		8分支以上	丛	0.78
188	云南黄馨			藤长 50		5-8分支	丛	0.59
189	云南黄馨			藤长 30		3-5分支	丛	0.39
190	迎春			藤长 50		5-8分支	丛	0.49
191	迎春			藤长 30		3-5分支	丛	0.20
192	红王子锦带花			50-60	30-35		丛	0.78
193	红王子锦带花			30-50	25-30		丛	0.39
194	花叶蔓长春			藤长 50		5-8分支	丛	0.98
195	矮蒲苇					10芽以上	丛	3.43
196	蒲苇					11芽以上	丛	3.43
197	二月兰					播种	m ²	0.98
198	红花酢浆草					每穴 5芽以上	塘	0.15
199	细叶麦冬					每穴 5芽以上	塘	0.18
200	沿阶草					每穴 5芽以上	塘	0.98
201	花叶芒					每穴 10芽以上	塘	2.94
202	再力花					每穴 5芽以上	塘	1.27
203	黄菖蒲					每穴 5芽以上	塘	0.49
204	水葱					每穴 5芽以上	塘	1.18
205	千屈菜					每穴 5芽以上	塘	0.49
206	梭鱼草					每穴 5芽以上	塘	0.98
207	花叶芦竹					每穴 3芽以上	塘	0.49
208	荷花					每穴 3芽以上	株	0.98
209	睡莲					每穴 3芽以上	株	1.47
210	矮生百慕大草坪					实方	m ³	5.88
211	果岭草					实方	m ³	11.76

本期信息价格采编时间周期为2017年4月21日—2017年5月20日。

备注:上述刊登材料以“国标”为准,无“国标”参照“行标”执行。

本次材料价格

发布特别鸣谢:盐城市建业工程咨询有限公司 顾平(造价师、高级工程师)
 江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司 林宝平(造价师、高级工程师)
 江苏盐东建设工程有限公司 花汉梅(建造师、高级工程师)
 盐城市第一建筑工程有限公司 薛仁华(建造师、工程师)
 江苏明华建设有限公司 吴秋涛(造价师、高级工程师)
 福奇混凝土公司 韩庭州(总经理)
 江苏金贸建设集团公司 孙恒兴(总经理)
 盐城联鑫建材有限公司 马玉祥(经理)

5月盐城市自来水公司报价

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
1	钢塑管	φ15	米	11.95	
2	钢塑管	φ20	米	15.55	
3	钢塑管	φ25	米	23.46	
4	钢塑管	φ40	米	37.93	
5	钢塑管	φ50	米	48.36	
6	钢塑管	φ80	米	83.36	
7	钢塑管	φ100	米	108.23	
8	旋翼湿式液封水表	φ15	只	59.00	
9	旋翼湿式液封水表	φ20	只	70.00	
10	旋翼湿式液封水表	φ25	只	105.00	
11	远程监控水表(WS冷水表)	φ40	只	5655.00	
12	远程监控水表(WS冷水表)	φ50	只	6270.00	
13	远程监控水表(WS冷水表)	φ80	只	6395.00	
14	远程监控水表(WS冷水表)	φ100	只	6507.00	
15	远程监控水表(WS冷水表)	φ150	只	7225.00	
16	远程监控水表(WS冷水表)	φ200	只	8902.00	
17	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN15)	只	21.10	
18	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN20)	只	25.60	
19	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN25)	只	41.10	
20	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN40)	只	73.30	
21	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN50)	只	95.50	
22	球铁可锁闸阀	Z15X-16QC2(DN15)	只	31.70	
23	球铁可锁闸阀	Z15X-16QC2(DN20)	只	35.00	
24	法兰	DN80	片	24.00	
25	法兰	DN100	片	28.00	
26	法兰	DN150	片	47.00	
27	法兰	DN200	片	60.00	
28	法兰	DN300	片	109.00	
29	法兰	DN500	片	398.00	
30	法兰	DN800	片	689.00	
31	法兰	DN1000	片	1077.00	
32	不锈钢表库门	1860mm×800mm	樘	1554.00	
33	普通钢质防火表库门	1500mm×600mm	樘	833.00	每加0.1m ² 增86元
34	流量计监控机		套	5439.00	
35	现场控制机机箱	室外	只	1443.00	
36	现场控制机机箱	室内	只	1399.00	
37	弹性座封闸门	φ50	台	270.00	
38	弹性座封闸门	φ80	台	338.00	
39	弹性座封闸门	φ100	台	553.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
40	弹性座封闸门	φ150	台	910.00	
41	弹性座封闸门	φ200	台	1465.00	
42	弹性座封闸门	φ300	台	2886.00	
43	弹性座封闸门	φ500	台	9670.00	
44	钢纤维消防箱	400×700×3	付	488.00	
45	钢纤维单表箱	500×395	付	72.00	
46	钢纤维小号表箱	295×540×2	付	255.00	
47	钢纤维中号表箱	450×550×2	付	350.00	
48	钢纤维大号(一)表箱	580×640×2	付	411.00	
49	钢纤维大号(二)表箱	425×900×3	付	500.00	
50	钢纤维特大号表箱	490×1000×3	付	533.00	
51	钢纤维闸门箱	φ800	付	344.00	
52	流量计计量箱井盖	490×1200×3	付	644.00	
53	流量计计量箱井盖	590×1700×3	付	699.00	
54	流量计计量箱井盖	625×2040×4	付	1121.00	
55	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ1580	付	1077.00	钢纤维水泥框盖
56	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ1880	付	1384.00	钢纤维水泥框盖
57	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ2180	付	1668.00	钢纤维水泥框盖
58	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ2780	付	2277.00	钢纤维水泥框盖
59	球墨铸铁防沉降井盖	φ650-190	付	1019.00	
60	法兰式蝶阀	φ500	台	12987.00	
61	法兰式蝶阀	φ600	台	14985.00	
62	法兰式蝶阀	φ800	台	28638.00	
63	法兰式蝶阀	φ1000	台	51060.00	
64	排气阀	φ20	只	37.00	
65	排气阀	φ25	只	46.00	
66	排气阀	φ50	只	766.00	
67	排气阀	φ80	只	1255.00	
68	排气阀	φ100	只	1434.00	
69	排气阀	φ150	只	1886.00	
70	排气阀	φ200	只	4535.00	
71	PPR分表器	单接头	只	163.00	
72	PPR分表器	双接头	只	163.00	
73	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-16Q(DN50)	台	3885.00	外壳球铁内件不锈钢
74	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-18Q(DN80)	台	5439.00	外壳球铁内件不锈钢
75	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-19Q(DN100)	台	5994.00	外壳球铁内件不锈钢
76	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-20Q(DN150)	台	91575.00	外壳球铁内件不锈钢
77	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-21Q(DN200)	台	12432.00	外壳球铁内件不锈钢
78	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-23Q(DN300)	台	29200.00	外壳球铁内件不锈钢
79	消音止回阀	φ50	只	154.00	
80	消音止回阀	φ80	只	211.00	
81	消音止回阀	φ100	只	256.00	
82	消音止回阀	φ150	只	478.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
83	消音止回阀	φ200	只	766.00	
84	消音止回阀	φ300	只	5315.00	
85	伸缩器	φ80	台	220.00	
86	伸缩器	φ100	台	265.00	
87	伸缩器	φ150	台	411.00	
88	伸缩器	φ200	台	494.00	
89	伸缩器	φ300	台	800.00	
90	伸缩器	φ500	台	1808.00	
91	伸缩器	φ600	台	5767.00	
92	伸缩器	φ800	台	7215.00	
93	伸缩器	φ1000	台	13100.00	
94	过滤器	φ80	台	176.00	
95	过滤器	φ100	台	220.00	
96	过滤器	φ150	台	428.00	
97	过滤器	φ200	台	664.00	
98	过滤器	φ300	台	1652.00	
99	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ200	套	22222.00	
100	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ300	套	29293.00	
101	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ500	套	49495.00	
102	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN25(Φ34×25)	米	7.66	
103	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN40(Φ48×25)	米	9.55	
104	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN50(Φ60×25)	米	11.00	
105	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN80(Φ89×25)	米	14.32	
106	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN100(Φ108×25)	米	16.54	
107	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN100	条	93.24	
108	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN150	条	127.65	
109	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN200	条	194.25	
110	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN300	条	318.57	
111	球墨胶圈	φ100	条	9.55	
112	球墨胶圈	φ150	条	13.32	
113	球墨胶圈	φ200	条	21.98	
114	球墨胶圈	φ300	条	37.96	
115	保温棉	A型	米	14.88	
116	保温棉	B型	米	13.60	
117	保温棉	C型	米	12.73	

盐城常用施工机械租赁参考价格

施工机械租赁市场价格信息是收集盐城市机械租赁市场的价格情况,经过分析、整理、综合而成的,旨在反映实际的市场价格,为有关单位核定工程成本、确定投标报价和进行劳务合同谈判等提供参考。

机械名称	规格型号	参考价格(元/月)
塔式起重机(自升)	起重量8t	18900.00
塔式起重机(自升)	起重量6t	15600.00
塔式起重机(自升)	起重量4t	9900.00
塔式起重机(自升)	起重量3.15t	7200.00
塔式起重机(自升)	起重量2.5t	4400.00
施工电梯	双笼100m(2t)	9600.00
发电机	160KW	5000.00
载理汽车(人货车)	1.5t	7200.00
机动翻斗车	1t	1000.00
交流焊机	42Kva	670.00
直流焊机	20KW	1000.00
对焊机	Un1-100	830.00
砼搅拌机	350L	1200.00
砼搅拌机	750L	1700.00
灰浆搅拌机	200L	500.00
砼输送泵	60	23400.00
钢筋切断机	Φ40	670.00
钢筋弯曲机	Φ40	500.00
钢筋调直机	Φ14	1000.00
管子切断套丝机	Φ159	500.00
木工压刨机	单面	500.00
木工圆锯机	Φ600	500.00
卷扬机	1.5t	830.00
空压机	3m ³	1700.00

盐城建筑工程劳务用工参考价格

劳务市场价格信息是收集盐城市劳务市场的价格情况,经过分析、整理、综合而成的,旨在反映实际的市场价格,为有关单位核定工程成本、确定投标报价和进行劳务合同谈判等提供参考。

工种名称	参考价格(元/月)	备注
杂工	1800-2700	
砖瓦工	3600-4400	
抹灰工	3800-4600	
钢筋工	3100-4600	
模板工	3300-4700	
架子工	2800-3900	
钳工	2800-3900	
高级木工(装饰)	3400-3900	
油漆工	2800-3400	
安装工	2800-3400	
不锈钢工	3300-3900	
焊工	3100-3900	
机械工	3100-3900	
运输司机	3100-3900	

5月盐城市建设工程价格测报点信息

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
北京东方雨虹防水技术股份有限公司					
1	SBS改性沥青防水卷材	PMB-741 3.0mm	m ²	46.00	
2	SBS改性沥青防水卷材	PMB-741 4.0mm	m ²	58.00	
3	改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-701(化学阻根)4.0mm	m ²	93.00	
4	改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-711(复合铜胎基)4.0mm	m ²	147.00	
5	自粘聚合物改性沥青防水卷材	SAM-921 1.5mm	m ²	38.00	
6	自粘聚合物改性沥青防水卷材	SAM-921 2.0mm	m ²	43.00	
7	交叉层压聚乙烯膜自粘防水卷材	SAM-921 1.5mm	m ²	52.00	
8	交叉层压聚乙烯膜自粘防水卷材	SAM-921 2.0mm	m ²	58.00	
9	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	PMT-3030 1.2mm	m ²	87.00	
10	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 1.5mm	m ²	88.00	
11	JSA聚合物水泥防水涂料	JS-101	kg	18.50	
12	屋面高弹丙烯酸防水涂料	HCA-108	kg	32.50	
13	单组份纯聚氨酯防水涂料	SPU-301	kg	23.00	
14	水泥基渗透结晶防水涂料	PCC-501	kg	22.50	
15	非固化橡胶沥青防水涂料	PBC-328	kg	21.50	
浙江春明防水建材有限公司					
1	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	3.0mm(G) I型	M ²	22.00	
2	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) I型	M ²	24.50	
3	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	4.0mm(G) I型	M ²	26.00	
4	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) I型	M ²	28.50	
5	SBS弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(G) I型	M ²	25.50	
6	SBS弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) I型	M ²	28.00	
7	SBS弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(G) I型	M ²	29.50	
8	SBS弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) I型	M ²	32.00	
9	SBS弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) II型	M ²	36.00	
10	SBS弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) II型	M ²	40.00	
11	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4.0mm 化学阻根	M ²	50.00	
12	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4.0mm 铜胎	M ²	80.00	
13	自粘聚合物改性沥青防水卷材CMD0-BAC/APP/PET	1.2mmS-无胎N类	M ²	20.00	
14	自粘聚合物改性沥青防水卷材CMD0-BAC/APP/PET	1.5mmS-无胎N类	M ²	21.00	
15	自粘聚合物改性沥青防水卷材CMD0-BAC/APP/PET	2.0mmS-无胎N类	M ²	25.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
上海博罗拉法石膏建材有限公司					
1	60吊顶主龙骨	DM60 * 24 * 1.2mm	米	12.00	
2	50吊顶主龙骨	DM50 * 15 * 1.2mm	米	8.60	
3	50吊顶副龙骨	DF50 * 19 * 0.5mm	米	5.80	
4	50隔墙横龙骨	U50 * 35 * 0.6mm	米	8.80	
5	50隔墙竖龙骨	C50 * 45 * 0.6mm	米	9.90	
6	75隔墙横龙骨	U75 * 35 * 0.6mm	米	10.20	
7	75隔墙竖龙骨	C75 * 45 * 0.6mm	米	10.80	
8	100隔墙横龙骨	U100 * 35 * 0.7mm	米	12.80	
9	100隔墙竖龙骨	C100 * 45 * 0.7mm	米	13.50	
10	38穿心龙骨	DM38 * 12 * 1.0mm	米	6.20	
11	V25卡式龙骨	1.0mm	米	8.50	
12	边龙骨	0.5mm	米	4.85	
13	多功能纸面石膏板	18mm	m ²	30.00	
14	欧斯宝 铝天花	0.8mm	m ²	178.00	
15	异型板 欧斯宝	1.5mm	m ²	260.00	
北大青鸟环宇消防设备股份有限公司					
1	火灾报警主机(联动型)	JB-TB-JBF-11S(F)	台	60000.00	
2	20端子箱	JBF-11A/X20	只	1100.00	
3	电气火灾监控设备	JBF-61S30	台	26000.00	
4	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181	只	2380.00	
5	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-C	只	2890.00	
6	测温式电气火灾监控探测器	JBF6119	只	3590.00	
7	防火门监控器	JBF-61S20	台	39000.00	
8	门磁开关		只	330.00	
9	输入或输入/输出接口模块	JBF6131(6142)-D	套	690.00	
10	电动闭门器或电磁释放器		只	1900.00	
11	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC	只	750.00	
12	自带电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLZC	只	750.00	
13	智能应急照明主机(柜式/琴台)	KW-C-60W-G(T)6000	台	150000.00	
14	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-2KVA-6011	台	70000.00	
15	应急照明分配电装置	KW-FP	台	20000.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
江苏东强股份有限公司					
1	电线电缆	VV0.6/1KV5*4	m ²	12.04	
2	电线电缆	VV0.6/1KV5*6	m ²	17.43	
3	电线电缆	VV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	138.53	
4	电线电缆	VV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	190.47	
5	电线电缆	VLV0.6/1KV5*4	m ²	3.20	
6	电线电缆	VLV0.6/1KV5*6	m ²	3.99	
7	电线电缆	VLV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	19.88	
8	电线电缆	VLV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	26.81	
9	电线电缆	N-VV0.6/1KV5*4	m ²	14.07	
10	电线电缆	N-VV0.6/1KV5*6	m ²	20.16	
11	电线电缆	N-VV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	143.43	
12	电线电缆	N-VV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	196.84	
13	电线电缆	YJV0.6/1KV5*4	m ²	12.46	
14	电线电缆	YJV0.6/1KV5*6	m ²	17.99	
15	电线电缆	YJV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	139.93	
上海世丰材料有限公司					
1	PVC 排水管材 GB/T5836	DN75*2.3	米	18.45	
2	PVC 排水管材 GB/T5836	DN110*3.2	米	33.30	
3	PVC 排水管材 GB/T5836	DN60*4.0	米	68.40	
4	PVC 雨水管材 GB/T5836	DN50*1.8	米	11.16	
5	PVC 雨水管材 GB/T5836	DN75*1.9	米	18.18	
6	PVC 雨水管材 GB/T5836	DN110*2.1	米	29.70	
7	PE 管(1.25Mpa)	90*6.7	米	53.80	
8	PE 管(1.25Mpa)	110*8.1	米	79.80	
9	PE 管(1.25Mpa)	125*9.2	米	100.00	
10	PE 管(1.0Mpa)	75*4.5	米	30.50	
11	PE 管(1.0Mpa)	90*5.4	米	44.00	
12	PE 管(1.0Mpa)	110*6.6	米	69.50	
13	PE 管(1.0Mpa)	160*9.5	米	133.00	
14	PE 管(0.8Mpa)	110*5.3	米	53.00	
15	PE 管(0.8Mpa)	125*6.0	米	67.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
中国沪航集团					
1	消声止回阀	H41X-16QDN50	m ²	315.00	
2	消声止回阀	H41X-16QDN65	m ²	382.00	
3	消声止回阀	H41X-16QDN80	m ²	435.00	
4	消声止回阀	H41X-16QDN100	m ²	532.00	
5	消声止回阀	H41X-16QDN125	m ²	847.00	
6	消声止回阀	H41X-16QDN150	m ²	997.00	
7	消声止回阀	H41X-16QDN200	m ²	1732.00	
8	静音止回阀	DRVZ-16QDN50	m ²	410.00	
9	静音止回阀	DRVZ-16QDN65	m ²	510.00	
10	静音止回阀	DRVZ-16QDN80	m ²	600.00	
11	静音止回阀	DRVZ-16QDN100	m ²	765.00	
12	静音止回阀	DRVZ-16QDN125	m ²	1122.00	
13	静音止回阀	DRVZ-16QDN150	m ²	1405.00	
14	静音止回阀	DRVZ-16QDN200	m ²	2400.00	
15	流量控制阀	400X-160QDN50	m ²	1936.00	
上海成峰流体设备有限公司					
1	消火栓稳压设备	W1.5/0.30-1.0.6	套	31230.00	
2	喷淋稳压设备	W1.5/0.30-1.0.6	套	21330.00	
3	箱泵一体化设备	W1000F-11-11/3.6-30-1 消防喷淋泵系统箱泵一体化设备	套	155000.00	
4	工程用排污泵	50WQ27-15-2.2	台	3020.00	
5	工程用排污泵	65WQ37-13-3	台	3530.00	
6	单级立式消防泵	XBD3.2/15G-L	台	9555.00	
7	单级立式消防泵	XBD4.5/20G-L	台	11230.00	
8	单级立式消防泵	XBD8.5/20G-L	台	18930.00	
9	单级立式消防泵	XBD3.7/30G-L	台	11230.00	
10	单级立式消防泵	XBD9.0/30G-L	台	25050.00	
11	单级立式消防泵	XBD15.4/30G-L	台	77810.00	
12	单级立式消防泵	XBD5.0/40G-L	台	19410.00	
13	单级立式消防泵	XBD7.2/40G-L	台	24880.00	
14	单级立式消防泵	XBD11.0/40G-L	台	38700.00	
15	单级立式消防泵	XBD15.0/40G-L	台	82190.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
江特科技股份有限公司					
1	HDPE 双壁波纹管	DN300	元/米	97.60	环刚度 SN8
2	HDPE 双壁波纹管	DN400	元/米	165.90	
3	HDPE 双壁波纹管	DN500	元/米	226.60	
4	HDPE 双壁波纹管	DN600	元/米	360.00	
5	PE 波纹管橡胶密封圈	DN300	元/个	14.58	
6	PE 波纹管橡胶密封圈	DN400	元/个	26.65	
7	PE 波纹管橡胶密封圈	DN500	元/个	27.00	
8	PE 波纹管橡胶密封圈	DN600	元/个	33.66	
9	PE 给水管	dn315 * 15.0	元/米	402.33	0.8Mpa
10	PE 给水管	dn355 * 16.9	元/米	539.80	
11	PE 给水管	dn400 * 19.1	元/米	663.30	
12	PE 给水管	dn450 * 21.5	元/米	838.75	
13	PE 给水管	dn500 * 23.9	元/米	1036.20	
14	PE 给水管	dn560 * 26.7	元/米	1297.70	
15	PE 给水管	dn630 * 30.0	元/米	1639.50	
上海中塑管业有限公司					
1	PVC-U 排水管	DN50 * 2.0	米	10.40	GB/T5836
2	PVC-U 排水管	DN75 * 2.3	米	18.00	
3	PVC-U 排水管	DN110 * 3.2	米	34.40	
4	PVC-U 排水管	DN160 * 4.0	米	64.00	
5	PVC-U 单壁螺旋消音管	DN110 * 3.2	米	40.95	
6	UPVC 电工管	DN20	米	3.48	GY305
7	UPVC 电工管	DN25	米	5.15	
8	UPVC 电工管	DN32	米	7.46	
9	PVC-U 同层排水三通	DN110	只	302.00	
10	PP-R 给水管	DN20 * 2.3	米	9.90	GB/T18742
11	PP-R 给水管	DN25 * 2.8	米	14.95	
12	PP-R 给水管	DN32 * 3.6	米	24.90	
13	PP-R 给水管	DN20 * 3.4	米	16.50	
14	PE 给水管	DN500 * 29.7	米	1588.14	1.0Mpa
15	PE 给水管	DN630 * 37.4	米	2522.01	

东台市 5 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	90.00	
2	中砂		t	103.00	
3	粗砂		t	103.00	
4	碎石		t	103.00	
5	生石灰		t	311.00	
6	石灰膏		m ³	211.00	
7	二灰结石		t	123.00	
8	KPI 砖	240 × 115 × 90	百块	58.00	
9	烧结节能保温空心砖	BMI 240 × 115 × 90	块	0.63	
10	砼普通实心砖	240 × 115 × 53	百块	52.00	
11	砼小型空心砌块	190 × 190 × 90	m ³	297.00	
12	蒸压砂加气砼砌块	600 × 200 × 200 (B07 A5.0)	m ³	300.00	
13	淤泥烧结多孔砖(17孔)	190 × 90 × 90	块	0.48	
14	淤泥烧结多孔砖(16孔)	190 × 190 × 90	块	0.79	
15	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	335.00	
16	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	379.00	
17	商品混凝土	C15(泵送)	m ³	369.00	不含泵送费
18	商品混凝土	C20(泵送)	m ³	388.00	不含泵送费
19	商品混凝土	C25(泵送)	m ³	398.00	不含泵送费
20	商品混凝土	C30(泵送)	m ³	408.00	不含泵送费
21	商品混凝土	C35(泵送)	m ³	425.00	不含泵送费
22	商品混凝土	C40(泵送)	m ³	434.00	不含泵送费
23	商品混凝土	C50(泵送)	m ³	444.00	不含泵送费
24	商品混凝土	C60(泵送)	m ³	454.00	不含泵送费
25	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	367.00	
26	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	383.00	
27	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	393.00	
28	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	404.00	
29	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	414.00	
30	预应力砼空心方桩	C60	m ³	1510.00	A 型
31	预应力砼空心方桩	C60	m ³	1610.00	AB 型
32	预应力砼空心方桩	C80	m ³	1517.00	A 型
33	预应力砼空心方桩	C80	m ³	1617.00	AB 型
34	预应力高强混凝土管桩	C70	m ³	1662.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
35	预应力高强混凝土管桩	C80	m ³	1715.00	
36	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ400	只	42.00	
37	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ450	只	52.00	
38	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ500	只	75.00	
39	周转成材		m ³	1790.00	
40	普通成材		m ³	1790.00	
41	硬木成材		m ³	1960.00	
42	复合木模板	18mm	m ²	39.00	
43	EPS模塑聚苯板		m ³	558.00	
44	XPS挤塑聚苯板	防火等级 B2	m ³	558.00	
45	圆钢	综合	t	3798.00	
46	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3823.00	
47	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	3878.00	
48	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400以上(三级)	t	3872.00	
49	热镀锌钢管	DN15	t	4360.00	
50	热镀锌钢管	DN20	t	4360.00	
51	热镀锌钢管	DN25	t	4287.00	
52	热镀锌钢管	DN32	t	4287.00	
53	热镀锌钢管	DN40	t	4177.00	
54	热镀锌钢管	DN50	t	4177.00	
55	热镀锌钢管	DN70	t	4143.00	
56	热镀锌钢管	DN80	t	4143.00	
57	热镀锌钢管	DN100	t	4077.00	
58	热镀锌钢管	DN125	t	4073.00	
59	热镀锌钢管	DN150	t	4033.00	
60	热镀锌钢管	DN200	t	4033.00	

大丰区5月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	中粗砂		T	138	
2	碎石		T	120	
3	石灰膏		m ³	265	
4	KP1砖	240×115×90	百块	84	
5	矽节能保温砖(NCF)	240×190×90	块	2.30	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
6	淤泥烧结保温砖	200×95×90	块	0.70	
7	NCN专用腻子		Kg	5.40	
8	矽普通实心砖	240×115×53	百块	55	
9	矽小型空心砌块	190×190×90	m ³	315	
10	矽多孔砖	240×115×90	块	0.80	
11	普通硅酸盐水泥	32.5 散装	T	370	
12	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	T	385	
13	普通硅酸盐水泥	42.5 散装	T	420	
14	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	T	435	
15	商品混凝土	C15	m ³	380	
16	商品混凝土	C20	m ³	390	
17	商品混凝土	C25	m ³	400	
18	商品混凝土	C30	m ³	410	
19	商品混凝土	C35	m ³	420	
20	商品混凝土	C40	m ³	450	
21	商品混凝土	C45	m ³	460	
22	商品混凝土	C50	m ³	490	
23	预拌砂浆(砌筑)	DMM5 散装	T	305	
24	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	T	305	
25	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	T	315	
26	预拌砂浆(抹灰)	DMM5.0 散装	T	318	
27	预拌砂浆(抹灰)	DMM10 散装	T	325	
28	预拌砂浆(抹灰)	DMM15 散装	T	330	
29	预拌砂浆(抹灰)	DMM20 散装	T	335	
30	预拌砂浆(地面)	DMM15 散装	T	330	
31	预拌砂浆(地面)	DMM20 散装	T	335	
32	周转成材		m ³	2100	
33	普通成材		m ³	1800	
34	复合木模板		m ²	40	
35	圆钢		T	3900	
36	螺纹钢	二级	T	3850	
37	螺纹钢	6-10 HRB400(三级)	T	3850	
38	螺纹钢	12-22 HRB400(三级)	T	3900	
39	螺纹钢	25 HRB400以上(三级)	T	3850	
40	热镀锌钢管		T	5100	
41	PPR给水管	冷水管 20×2.8	m	4.6	
42	PPR给水管	冷水管 25×2.8	m	6.1	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
43	PPR 给水管	冷水管 32×3.6	m	8.6	
44	PPR 给水管	热水管 20×3.4	m	5.6	
45	UPVC 排水管	DN50	m	5.4	
46	UPVC 排水管	DN75	m	9.4	
47	UPVC 排水管	DN100	m	17.0	
48	PVC 阻燃电线管	中型 16	m	1.1	
49	PVC 阻燃电线管	中型 20	m	1.7	
50	PVC 阻燃电线管	中型 25	m	2.2	
51	PVC 阻燃电线管	中型 32	m	3.1	
52	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	1.5mm ² 450V/750V	km	1050	
53	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	km	1750	
54	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	km	2700	
55	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	km	4050	

【附件】:三级钢筋带 E 增加 70 元/吨,泵送混凝土增加 10 元/立方米,预拌砂浆未列的每增高一个等级单价增加 5 元。

射阳县 5 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价格(元)	备注
1	细砂		t	105.00	
2	中粗砂		t	105.00	
3	碎石		t	93.00	
4	生石灰		t	320.00	
5	石灰膏		m ³	225.00	
6	二灰结石		t	120.00	
7	KP1 砖	240×115×90	百块	75.00	
14	蒸压砂加气砌块	600×240×240	m ³	330.00	
15	粉煤灰加气砌块	600×240×240	m ³	300.00	
16	复合硅酸盐水泥	32.5 散装	t	280.00	
17	复合硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	295.00	
18	普通硅酸盐水泥	42.5 散装	t	325.00	
19	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	340.00	
20	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	365.00	
21	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	375.00	
22	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	385.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价格(元)	备注
23	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	395.00	
24	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	410.00	
25	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	430.00	
26	商品混凝土	C45(非泵送型号)	m ³	450.00	
27	商品混凝土	C50(非泵送型号)	m ³	470.00	
29	周转成材	厚度 30mm	m ³	2000.00	
30	普通成材	厚度 30mm	m ³	1850.00	
31	硬木成材	厚度 30mm	m ³	2540.00	
32	三夹板	2440×1220	张	24.00	
33	复合木模板	2440×1220	m ²	38.00	
34	组合钢模板		kg	5.50	
35	定型钢模板		kg	5.50	
36	圆钢	综合	t	3900.00	
37	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3850.00	
38	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	3900.00	
39	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400 以上(三级)	t	3850.00	
40	水泥彩瓦		块	3.10	
41	钢支撑(钢管)		kg	5.00	
42	碎砖		t	45.00	

建湖县 5 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	73.00	
2	中粗砂		t	135.00	
3	碎石		t	120.00	
4	彩色石子		t	210.00	
5	白石子	2#	t	140.00	
6	石灰膏		m ³	220.00	
7	普通烧结砖	240×115×53mm	百块	60.00	
8	KP1 砖	240×115×90mm	百块	85.00	
9	KM1 砖	190×190×90mm	百块	138.00	
10	粘土空心砖	240×115×190mm	百块	130.00	
11	粘土空心砖	240×115×240mm	百块	149.00	
12	混凝土实心砖	240×115×90mm	百块	61.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
13	粉煤灰砖	240 * 115 * 53mm	百块	59.00	
14	矽小型空心砌块		m ³	310.00	
15	平板玻璃	5mm	m ²	28.00	
16	平板玻璃	8mm	m ²	38.00	
17	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	390.00	
18	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	435.00	
19	商品混凝土	C15 非泵送型号	m ³	385.00	
20	商品混凝土	C20 非泵送型号	m ³	395.00	
21	商品混凝土	C25 非泵送型号	m ³	415.00	
22	商品混凝土	C30 非泵送型号	m ³	430.00	
23	商品混凝土	C35 非泵送型号	m ³	440.00	
24	商品混凝土	C40 非泵送型号	m ³	455.00	
25	商品混凝土	C45 非泵送型号	m ³	475.00	
26	商品混凝土	C50 非泵送型号	m ³	480.00	
27	生石灰		T	390.00	
28	玻璃	3mm	M ²	20.00	
29	周转木材		M ³	2560.00	
30	普通成材		M ³	2360.00	
31	硬木成材		M ³	2860.00	
32	圆木		M ³	2060.00	
33	复合木模板	18mm	M ²	40.00	
34	胶合板三夹	1220 × 2440mm	M ²	11.00	
35	型钢		T	3900.00	
36	钢筋(综合)		T	3850.00	
37	冷拔钢丝		T	3850.00	
38	三级钢	HRB400 6-10 以内	T	3900.00	
39	三级钢	HRB400 12-25 以内	T	3850.00	
40	组合钢模板		Kg	7.20	
41	定型钢模板		Kg	7.20	
42	钢支撑(钢管)		Kg	8.00	
43	乳胶漆(外墙)		M2	18.00	
44	石油沥青	10#	Kg	6.80	
45	石油沥青	30#	Kg	6.00	
46	石油沥青油毡	350#	M ²	2.50	

说明:1、以上建筑材料除注明者外,其他建筑材料都是实际到场价;2、其他未公布的材料价格,按盐城市第五期造价信息执行;3、盐城造价信息未公布的材料价格执行定额价,决算时按实调整。

阜宁县5月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	中粗砂		t	138.00	
2	碎石		t	111.00	
3	生石灰		t	350.00	
4	石灰膏		m ³	250.00	
5	淤泥烧结保温空心砖	240 × 115 × 90	百块	105.00	
6	蒸压砂加气砌块	600 × 240 × 200(A5.0 B07)	m ³	310.00	
7	蒸压灰加气砌块	600 × 240 × 200(A5.0 B07)	m ³	2450.00	
8	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	380.00	
9	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	400.00	
10	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	350.00	
11	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	360.00	
12	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	380.00	
13	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	400.00	
14	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	420.00	
15	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	410.00	
16	预应力砼管桩	PC-400(95)A-C70	m	125.00	新苏标
17	预应力砼管桩	PC-400(95)AB-C70	m	135.00	新苏标
18	预应力高强砼管桩	PHC-400(95)A-C80	m	150.00	新苏标
19	预应力高强砼管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	145.00	新苏标
20	周转成材		m ³	2750.00	
21	建筑模板	复合模板	M ²	70.00	
22	圆钢	HPB235	t	3450.00	
23	圆钢	HPB300	t	3550.00	
24	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	HRB335(二级)	t	3500.00	
25	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	HRB400(三级)	t	3500.00	
26	PPR 给水管	冷水管 20 × 2.3	m	5.00	
27	PPR 给水管	冷水管 25 × 2.8	m	5.58	
28	PPR 给水管	冷水管 32 × 3.6	m	8.68	
29	PPR 给水管	冷水管 50 × 5.6	m	21.00	
30	UPVC 排水管	DN50	m	5.83	
31	UPVC 排水管	DN75	m	10.00	
32	UPVC 排水管	DN110	m	19.10	
33	UPVC 排水管	DN160	m	37.30	
34	PVC 阻燃电线管	16	m	1.05	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
35	PVC阻燃电线管	20	m	1.70	
36	PVC阻燃电线管	25	m	2.28	
37	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	m	1.70	
38	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	m	2.68	
39	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	m	3.98	

滨海县5月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	99.00	
2	中粗砂		t	112.00	
3	碎石		t	93.00	
4	生石灰		t	375.00	
5	石灰膏		m ³	250.00	
6	二灰结石		t	130.00	
7	KP1 砖	240×115×90	百块	61.00	
8	烧结节能保温空心砖	BM1 240×115×90	百块	76.00	
9	烧结节能保温空心砖	BM1 240×115×190	百块	165.00	
10	矽普通实心砖	240×115×53	百块	50.00	
11	矽小型空心砌块	190×190×90	m ³	325.00	
12	蒸压砂加气砌块	600×200×200 (B07 A5.0)	m ³	310.00	
13	蒸压灰砂多孔砖	240×115×90	m ³	305	
14	蒸压灰砂多孔砖	190×90×90	m ³	325	
15	蒸压灰砂砖	240×115×53	m ³	355	
16	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	350.00	
17	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	410.00	
18	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	370.00	
19	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	385.00	
20	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	395.00	
21	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	405.00	
22	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	415.00	
23	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	430.00	
24	周转成材		m ³	2350.00	
25	普通成材		m ³	2100.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
26	硬木成材		m ³	2500.00	
27	复合木模板	18mm	m ²	41.00	
28	圆钢	综合	t	3840.00	
29	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3880.00	
30	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-10 HRB400(三级)	t	3900.00	
31	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10以上 HRB400(三级)	t	3840.00	
32	热镀锌钢管	DN25	t	4780.00	
33	热镀锌钢管	DN100	t	4790.00	
34	热镀锌钢管	DN150	t	4790.00	
35	PPR 给水管	冷水管 20×2.0	m	3.30	
36	PPR 给水管	冷水管 25×2.3	m	5.12	
37	UPVC 排水管	DN50×2.0	m	5.15	
38	UPVC 排水管	DN110×3.2	m	16.50	
39	UPVC 排水管	DN160×4.0	m	32.40	
40	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	m	1.45	
41	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	m	2.36	
42	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	m	3.51	

响水县5月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	85	
2	中粗砂		t	100	
3	碎砖		t	45	
4	碎石		t	80	
5	生石灰		t	370	
6	KM1 砖	190×190×90	百块	75	
7	KP1 砖	240×115×90	百块	62	
8	免烧保温空心砖		m ³	300	
9	矽普通实心砖	240×115×53	百块	45	
10	矽小型空心砌块		m ³	310	
11	蒸压灰砂标准砖	240×115×53	百块	54.00	
12	蒸压灰砂多孔砖	240×115×90	百块	75.00	
13	蒸压砂加气砌块	B07 A5.0	m ³	280.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
14	粉煤灰加气砼砌块	A5.0	m ³	250.00	
15	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	345.00	
16	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	385.00	
17	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	345.00	
18	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	360.00	
19	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	370.00	
20	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	380.00	
21	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	390.00	
22	预应力高强混凝土管桩	C60	m ³	1300.00	A型
23	预应力高强混凝土管桩	C60	m ³	1400.00	AB型
24	预应力高强混凝土管桩	C80	m ³	1350.00	A型
25	预应力高强混凝土管桩	C80	m ³	1450.00	AB型
26	周转成材		m ³	2350.00	
27	普通成材		m ³	2100.00	
28	硬木成材		张	2500.00	
29	复合木模板	18mm	m ²	40.00	
30	EPS 模塑聚苯板		m ³	550.00	
31	挤塑保温板		m ³	400.00	
32	圆钢	HRB300	t	4100.00	
33	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	4150.00	
34	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400以上(三级)	t	4120.00	
35	水泥彩瓦	432×228mm	块	2.30	
36	水泥脊瓦	380×240mm	块	4.50	
37	镀锌钢丝网		m ²	4.50	
38	耐碱玻纤网格布		m ²	3.00	
39	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	1.5mm ² 450V/750V	km	1100.00	
40	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	km	1920.00	
41	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	km	2950.00	
42	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	km	4300.00	

市工程造价行业工作征求意见表

根据市委市政府和市城乡建设局关于开展“进万企、解难题、促发展”活动的部署精神，为努力提高管理与服务水平，现向您征求工作意见和建议，请您通过电话或邮箱表达您的意见和建议，或直接将此表复印反馈给我处。我们将针对性地制定有效措施，切实改进各项工作。地址：市建军东路135号四楼，电话：0515-88117700，邮箱：ycgcjz@126.com。

主要工作事项	意见或建议
建设工程计价管理工作	
造价咨询市场管理工作	
工程造价信息发布工作	
行风作风建设	
在生产经营活动中遇到的具体造价问题	
其他意见或建议	