

证券代码：600170
债券代码：136955

证券简称：上海建工
债券简称：18沪建Y3

公告编号：临2022-032

上海建工集团股份有限公司 2022 年一季度新签合同情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

2022 年 1 月至 3 月，上海建工集团股份有限公司（简称“公司”）及下属子公司累计新签合同金额为人民币 1,006.32 亿元，较上年同期增加约 4.6%，占公司董事会确定的 2022 年度新签合同目标总额的 20.75%。详情如下：

| | 2022 年一季度 | | 合同金额 同比变动 |
|--------|-----------|---------|--------------|
| | 合同金额（亿元） | 项目数量（个） | |
| 建筑施工 | 846.63 | 1,279 | 21.8% |
| 设计咨询 | 34.55 | 666 | 1.0% |
| 建材工业 | 76.09 | - | 32.5% |
| 房产开发 | 23.46 | - | 30.6% |
| 城市建设投资 | - | - | -100% |
| 其他 | 25.59 | - | 5.7% |
| 合计 | 1,006.32 | - | 4.6% |

2022 年一季度公司中标重大工程施工项目（中标金额 5 亿元以上）情况如下：

| 序号 | 工程名称 | 金额（亿元） |
|----|--|--------|
| 1 | 上海市黄浦区广场社区 001-04 地块、007-01 地块 | 53.59 |
| 2 | 桃浦智创城 606 地块商办项目施工总承包（除桩基）工程 | 23.91 |
| 3 | 上海交通大学闵行北校区博士生公寓项目 | 15.21 |
| 4 | 东航金叶苑（暂名）4#地块项目 | 14.37 |
| 5 | 浦东新区周浦镇 03 单元 41-01 地块项目施工总承包（除桩基）工程 | 13.78 |
| 6 | 三林楔形绿地（含部分配套开发用地）15 号（05-11）、17 号（05-14）地块项目 | 12.89 |
| 7 | 上海交通大学医学院附属新华医院奉贤院区项目（桩基除外） | 11.61 |
| 8 | 颀桥镇工-311 号地块厂房建设项目 | 9.63 |
| 9 | 临港新片区 105 社区金融西九项目十一标段施工总承包项目（15-01 地块除桩基部分） | 9.58 |
| 10 | 临港新片区 PDC1-0103 单元 A03-02 地块项目 | 9.19 |
| 11 | 上海轨道交通市域线嘉闵线工程 JMSG-10 标施工 | 8.56 |
| 12 | 长宁区新泾镇 351 街坊 3 丘等地块项目（IV-H-07 地块） | 7.75 |

| | | |
|----|--|--------|
| 13 | 东郊宾馆新建二期别墅（含VIP接待）项目 | 7.69 |
| 14 | 临港新片区105社区金融西九项目十标段施工总承包项目（09-01地块除桩基部分） | 7.56 |
| 15 | 临港大道（G1503-两港大道）节点改造工程 | 6.99 |
| 16 | 上海自贸区临港新片区PDC1-0401单元H01-01地块（会议中心）室内精装修专业分包工程 | 6.99 |
| 17 | 上海轨道交通市域线嘉闵线工程JMSG-8标施工 | 6.84 |
| 18 | 上海临港信息飞鱼D0401地块项目B组团除桩基工程 | 6.61 |
| 19 | 自贸区临港新片区PDC1-0401单元顶尖科学家社区J02-02地块项目（不含桩基工程） | 6.21 |
| 20 | 青浦区夏阳街道01-02地块动迁安置房项目 | 5.90 |
| 21 | D1C-108#~116#通用厂房项目（不含桩基工程） | 5.72 |
| 22 | 上海市轨道交通23号线一期工程土建2标（文井路站、华宁路站、文井路站~华宁路站区间） | 5.49 |
| 23 | 徐家汇体育公园上海体育场综合改造二期工程 | 5.45 |
| 24 | 上海市轨道交通21号线一期工程土建2标 | 5.40 |
| 25 | 自贸区临港新片区PDC1-0401单元顶尖科学家社区H02-01地块项目（不含桩基工程） | 5.35 |
| 26 | 上海自贸区临港新片区PDC1-0401单元H01-01地块（酒店及酒店式公寓）一期室内精装修专业分包工程 | 5.20 |
| | 合计 | 277.46 |

以上数据为阶段性统计数据，由于存在各种不确定性，可能与定期报告披露的数据存在差异。

特此公告。

上海建工集团股份有限公司董事会

2022年4月22日