

正本

磋商响应文件

项目编号：ZCXX2025013

项目名称：前海国际科技创新产业平台（23 层）
精装修施工项目

供应商：深圳市中科建设集团有限公司

供应商：  深圳市中科建设集团有限公司 （公章）

法定代表人或委托代理人：  （签字或盖章） 

2025 年 07 月 02 日

一、磋商响应文件正文（信息公开部分）

1、磋商函

致：深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司、采购人

我们收到 ZCXX2025013 磋商文件，经研究，法定代表人（叶国标、董事长）正式授权（钟珊珊、投标员）代表磋商供应商（深圳市中科建设集团有限公司、深圳市福田区福保街道市花路 19 号港安大厦第六层 D1 单元）提交磋商响应文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、我方已详阅磋商文件的全部内容，包括澄清、修改条款等有关附件，承诺对其完全理解并接受。

2、磋商有效期自开标之日起 120 天内有效。如果在规定的磋商时间后，我方在磋商有效期内撤回磋商响应文件或成交后不签约的，磋商保证金将被贵方没收。

3、我方同意按照贵方要求提供与磋商有关的一切数据或资料，理解并接受贵方制定的评标办法。

4、与本磋商有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：深圳市福田区福保街道市花路 19 号港安大厦第六层 D1 单元

邮编：518038

电话：0755-83860122 传真：0577-83867698

法定代表人姓名：叶国标 职务：董事长

供应商：深圳市中科建设集团有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人：钟珊珊（签字或盖章）

2025年07月02日

2、竞争性磋商首次报价表

供应商名称：深圳市中科建设集团有限公司 项目编号：ZCXX2025013

项目名称	报价
前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目	大写：贰佰贰拾捌万柒仟伍佰玖拾壹元叁角柒分 小写：2287591.37 元

注：1、填写此表时不得改变表格形式。

2、磋商报价总报价。


供应商：深圳市中科建设集团有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人李同彬（签字或盖章）

2025年07月02日

3、工程量清单报价格式（以附件为准）

详见附后“三、附件：工程量清单报价”

供应商：深圳市中科建设集团有限公司（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

2025年07月02日

4、政府采购应答及履约承诺函

我单位承诺：

1. 我单位参与本项目所投标（响应）的货物、工程或服务，不存在侵犯知识产权的情况；已知悉并同意中标（成交）结果信息公示（公开）的内容。
2. 我单位参与该项目投标，符合磋商文件关于联合体及进口产品的相关资格要求。
3. 我单位参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。
4. 我单位具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的条件。
5. 我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
6. 我单位参与该项目投标，严格遵守政府采购相关法律，不造假，不围标、串标、陪标。我单位已清楚，如违反上述要求，投标将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购主管部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。
7. 我单位如果中标，做到守信，不偷工减料，依照本项目招标文件需求内容、签署的采购合同及本单位在投标中所作的一切承诺履约。我单位对本项目的报价负责，中标后将严格按照本项目磋商文件需求、签署的采购合同及我单位在投标中所作的全部承诺履行。
- 我单位清楚，若以“报价太低而无法履约”为理由放弃本项目中标资格时，愿意接受主管部门的处理处罚。若我单位中标本项目，我单位的报价明显低于其他投标人的报价时，我单位清楚，本项目将成为重点监管、重点验收项目，我单位将按时保质保量完成，并全力配合有关监管、验收工作；若我单位未按上述要求履约，我单位愿意接受主管部门的处理处罚。
8. 我单位已认真核对了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我单位对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我单位的投标文件中存在虚假资料的，则视为我单位隐瞒真实情况、提供虚假资料，我单位愿意接受主管部门作出的行政处罚。
9. 我单位承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。
10. 我单位保证，其所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我单位承担全部责任。
11. 我单位保证，若所投货物涉及《财政部生态环境部关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）列明的政府采购强制产品，则所投该产品符合节能产品的认证要求。若所投产品包括数据中心相关设备的，应满足财政部《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》（财办库〔2023〕7号）要求。
12. 我单位保证，不存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应

商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动”的情形。

13. 我单位保证，若所投产品列入强制性产品认证目录的，则所投该产品须获得强制性产品认证证书（即 CCC 认证）；其中适用自我声明评价方式的产品，则所投该产品须具有“强制性认证产品符合性自我声明”；若所投产品列入工业产品生产许可证管理的产品目录的，则所投该产品生产者（制造商）须获得《全国工业产品生产许可证》。

14. 我单位承诺参加本次采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录。

15. 我单位承诺不对采购人进行贿赂，进行有偿报答。

16. 我单位承诺不对采购人进行任何形式的利益输送。

17. 我单位承诺不对采购人进行宴请和娱乐等消费活动。

18. 我单位承诺不对采购人进行赠送各种礼品、现金、有价证券、中介费、好处费等行为。

以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

供应商： 深圳市中科建设集团有限公司 （公章）

法定代表人或委托代理人： 李国栋 （签字或盖章）

2025 年 07 月 02 日

5、资格证明材料

5.1、营业执照



营 业 执 照

统一社会信用代码
91440300723030211B

名 称 深圳市中科建设集团有限公司
类 型 有限责任公司
法 定 代 表 人 叶国标

成 立 日 期 2000年07月21日
住 所 深圳市福田区福保街道市花路19号港安大厦第六层D1单元

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营期间应当及时通过国家企业信用信息公示系统报送年度报告并公示其他相关信息。请登录左下方的国家企业信用信息公示系统或扫描右下方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立或变更之日起每年六月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十三条的规定向社会公示年度报告。

登记机关
2019年08月21日

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>



5.2、资质证书

	
<h1>建筑业企业资质证书</h1>	
证书编号: D244006552	
企 业 名 称:	深圳市中科建设集团有限公司
统一社会信用代码:	91440300723030211B
法 定 代 表 人:	叶国标
注 册 地 址:	深圳市福田区福保街道市花路19号港安大厦第六层D1单元
有 效 期:	至2028年12月14日 (请扫码查看各项资质有效期)
资 质 等 级:	建筑装修装饰工程专业承包一级 建筑幕墙工程专业承包一级 电子与智能化工程专业承包一级 建筑机电安装工程专业承包一级 建筑工程施工总承包二级 *****
	
先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2024年11月01日
	
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn 广东省建设行业数据开放平台查询网址: https://skypj.gdci.net	



建筑业企业资质证书

证书编号: D344029923

企业名称: 深圳市中科建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300723030211B

法定代表人: 叶国标

注册地址: 深圳市福田区福保街道市花路19号港安大厦第六层D1单元

有效期: 至2028年12月19日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 消防设施工程专业承包二级
古建筑工程专业承包二级
钢结构工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年11月01日

5.3、安全生产许可证

统一社会信用代码：91440300729030211B		
<h1>安全生产许可证</h1>		
编号：(粤)J2安许证字[2023]004323		
企业名称：	深圳市中科建设集团有限公司	
法定代表人：	叶国标	
单位地址：	深圳市福田区福保街道市花路19号港安大厦第六层D1单元	
经济类型：	有限责任公司	
许可范围：	建筑施工	
有效期：	2023年03月02日 至 2026年03月02日	
发证机关：		广东省住房和城乡建设厅
发证日期：		2023年03月02日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

深圳市中科建设集团有限公司

6、中小企业声明函和其他优惠主体声明函

6.1、中小企业声明函（工程）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 zycgr21071303（单位名称）的 前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目（项目名称） 采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目（标的名称），属于 建筑业（采购文件中明确的所属行业）行业；承建企业为 深圳市中科建设集团有限公司（企业名称，要求承建企业本身所属行业应当与磋商文件要求的行业相一致），从业人员 126 人，营业收入为 62578 万元，资产总额为 56588 万元，属于 中型企业；

2. 前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目（标的名称），属于 建筑业（采购文件中明确的所属行业）行业；承建企业为 深圳市中科建设集团有限公司（企业名称，要求承建企业本身所属行业应当与磋商文件要求的行业相一致），从业人员 126 人，营业收入为 62578 万元，资产总额为 56588 万元，属于 中型企业；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本投标人已知悉《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《中小企业划型标准规定》（工信部联企〔2011〕300号）、《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》等规定，承诺提供的声明函内容是真实的，并知悉根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第二十条规定，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《政府采购法》等政府采购有关法律法规规定追究相应责任。

供应商：深圳市中科建设集团有限公司（公章）

2025年07月02日

三、附件：工程量清单报价



陈国盛



投 标 总 价

招 标 人: zycgr21071303

工 程 名 称: 前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施
工项目

投标总价（小写） 2287591.37

（大写） 贰佰贰拾捌万柒仟伍佰玖拾壹元叁角柒分

投 标 人: 深圳市中科建设集团有限公司
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: 叶国标
(签字或盖章)

编 制 人: 陈霞
(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间: 2025-06-30

建设项目投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明 施工费	规费
1	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目	2272488.07		40699.95	42536.97
	工程建设其他费	15103.3			
	设备及工器具购置费				
合 计		2287591.37		40699.95	42536.97

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中		
			材料设备 暂估价 (元)	安全文明 施工措施费 (元)	规费 (元)
1	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目--装饰工程	1231172.22		23493.49	19981.77
2	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目--电气工程	267667.46		5021.65	4786.57
3	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目--暖通工程	280868.57		5201.83	8258.65
4	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目--弱电工程	138319.52		2583.09	3043.79
5	前海国际科技创新产业平台（23层）精装修 施工项目--消防工程	237002.7		4399.89	6466.19
	暂列金额	117457.6			
	专业工程暂估价				
	专业工程结算价				
	合 计	2272488.07		40699.95	42536.97

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。

暂列金额明细表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目 标段：

第 1 页, 共 1 页

[illegible]

工程建设其他费计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目 标段：

第 1 页，共 2 页

序号	项目名称	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)		备注
					单价	合价	
1	勘察设计费		元				
2	工程检测费		元				
2.1	桩基检测		元				
2.2	地基基础检测		元				
2.3	锚栓（植筋）抗拔、抗剪试验		元				
2.4	钢结构探伤检测		元				
2.5	钢网架结构变形检测		元				
2.6	建筑幕墙及建筑外窗气密性、水密性、风压变形性能检测		元				
2.7	外墙饰面砖粘结强度检测		元				
2.8	建筑物沉降、变形检测		元				
2.9	室内环境质量检测		元				
2.10	智能建筑检测		元				
2.11	建筑节能检测		元				
3	其他检验费		元				
4	城市道路临时占用费		元				
5	城市道路挖掘修复费		元				
6	临时占用绿地费		元				
7	绿化补偿（赔偿）费		元				
8	工程保险费		项	1	4500	4500	(含税建安工程造价+设备及工器具购置费)×工程保险费率(房建工程参考范围0.8~3.0‰;市政工程参考范围1.0~7.0‰;轨道交通与综合管廊工程参考范围1.2~9.0‰;详见《深圳市建设工程计价费率标准(2023)》)
9	弃土场受纳处置费		元	61.78	35	2162.3	深建废管[2020]3号

工程建设其他费计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 2 页, 共 2 页

[illegible]

单位工程投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）
精装修施工项目一装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工
项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	1086040.54	
1.1	地面工程	189323.4	
1.2	天棚工程	264595.76	
1.3	墙面工程	107157.43	
1.4	拆除工程	26296.98	
1.5	新建及门窗工程	381668.23	
1.6	固定家私工程	116998.74	
2	措施项目费	23493.49	
2.1	其中：混凝土、钢筋混凝土模板及支架费		
2.2	安全文明施工措施费	23493.49	
2.3	履约担保手续费、赶工措施费		
2.4	其它措施项目费		
3	其他项目费		
3.1	计日工		
3.2	总承包服务费		
3.3	发包人供应材料费		
4	规费	19981.77	
5	不含税建安工程造价	1129515.8	
6	应纳税费	101656.42	
6.1	增值税应纳税额	101656.42	
6.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加		
含税建安工程造价=5+6		1231172.22	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目一装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		地面工程						
1	011102003001	块料楼地面	(1) 面层材料品种、规格、颜色:CT-01防滑地砖 750*1500mm, 厚度10mm, 填美缝剂处理、瓷砖胶 (2) 结合层厚度、材料种类:3mm自流平 (3) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 原架高地板调低5公分 (5) 建筑物超高增加费	m2	128.24	290.74	37284.5	
2	011104001001	地毯楼地面	(1) 面层材料品种、规格、颜色:CA-01 (2) 专用地毯胶粘剂 (3) 橡胶海绵地毯衬垫, 靠墙处倒刺板固定 (4) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5) 建筑物超高增加费	m2	200.22	95.32	19084.97	
3	011104001002	地毯楼地面	(1) 面层材料品种、规格、颜色:CA-02 (2) 专用地毯胶粘剂 (3) 橡胶海绵地毯衬垫, 靠墙处倒刺板固定 (4) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5) 建筑物超高增加费	m2	83.34	95.32	7943.97	
4	011104001003	地毯楼地面	(1) 面层材料品种、规格、颜色:CA-03 (2) 专用地毯胶粘剂 (3) 橡胶海绵地毯衬垫, 靠墙处倒刺板固定 (4) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5) 建筑物超高增加费	m2	919.95	95.32	87689.63	
5	011104001004	地毯楼地面	(1) 面层材料品种、规格、颜色:CA-04 (2) 专用地毯胶粘剂 (3) 橡胶海绵地毯衬垫, 靠墙处倒刺板固定 (4) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5) 建筑物超高增加费	m2	246.16	95.32	23463.97	
本页小计							175467.04	

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
6	011502001001	金属装饰线	(1) 不锈钢收边条5mm厚 (2) 其他: 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	m	189.77	24.15	4582.95	
7	011103001001	锁扣胶地板	(1) 面层材料品种、规格、颜色: PVC02-SPC锁扣胶地板, 厚度 $\geq 4\text{mm}$ (2) 粘结层厚度、材料种类: 地胶专用粘接剂 (3) 其他: 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 建筑物超高增加费	m ²	77.33	119.92	9273.41	
		分部小计					189323.4	
		天棚工程						
8	011407002001	天棚喷刷涂料 PT-01	(1) 涂料品种、喷刷遍数: 刷PT-01无机涂料一底二面 (2) 腻子种类: 满刮腻子二道 (3) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 建筑物超高增加费	m ²	1237.02	34.85	43110.15	
9	011407002002	软膜内部刷白	(1) 涂料品种、喷刷遍数: 刷PT-01无机涂料二遍 (2) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	m ²	147.75	21.37	3157.42	
10	011407002003	天棚喷刷涂料 PT-02 原顶	(1) 涂料品种、喷刷遍数: 刷PT-02无机涂料二面 (2) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	m ²	727.71	14.2	10333.48	
11	011302001001	吊顶天棚(石膏板吊顶) 平级	(1) 龙骨: C50轻钢主龙骨(金属吊件连接), C50轻钢副龙骨、横撑龙骨、收边轻钢龙骨(专用连接挂件), 膨胀螺栓固定及连接 $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向中距900~1100, 吊杆上部与板底预留的吊环(钩)固定 (2) 基层材料种类、规格: 12mm厚普通石膏板 (3) 其他: 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 建筑物超高增加费	m ²	897.42	107.05	96068.81	
本页小计							166526.22	

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
12	011302001002	吊顶天棚(石膏板吊顶)跌级	(1)龙骨:C50轻钢主龙骨(金属吊件连接),C50轻钢副龙骨、横撑龙骨、收边轻钢龙骨(专用连接挂件),膨胀螺栓固定及连接Φ8钢筋吊杆,双向中距900~1100,吊杆上部与板底预留的吊环(钩)固定 (2)基层材料种类、规格:9.5mm厚普通石膏板+10mm玻镁板(双层须错缝搭接) (3)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m2	124.81	200.57	25033.14	
13	011302001003	不锈钢饰面吊顶MT-02	(1)面层材料种类、规格:1.2mm不锈钢(烤黑漆,哑光) (2)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	21.21	254.34	5394.55	
14	011302001004	WD-07 木纹碳晶板	(1)面层材料种类、规格:WD-07 木纹碳晶板 (3)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求,节点DS-04/15 (5)建筑物超高增加费	m2	3.04	93.9	285.46	
15	011302001005	吊顶天棚WD-02穿孔石膏板	(1)龙骨:C50轻钢主龙骨(金属吊件连接),膨胀螺栓固定及连接Φ8钢筋吊杆,双向中距900~1100,吊杆上部与板底预留的吊环(钩)固定 (2)面层材料种类、规格:穿孔石膏板12mm (3)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m2	27.59	86.8	2394.81	
16	011302001006	发光膜天棚OT-02	(1)面层材料种类、规格:单层OT-02发光,厚度0.22mm (2)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	110.43	160.98	17777.02	
本页小计							50884.98	

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 4 页 共 17 页

101.37			
67.58			
84.49			

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业
平台（23层）精装修施工项目一装
饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
26	011304002006	百叶风口	(1) 尺寸:200*6245mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	101.37	101.37	
27	011304002007	百叶风口	(1) 尺寸:200*5227mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	84.49	84.49	
28	011304002008	百叶风口	(1) 尺寸:200*12857mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	219.64	219.64	
29	011304002009	百叶风口	(1) 尺寸:200*8296mm (2) 建筑物超高增加费	个	2	143.61	287.22	
30	011304002010	百叶风口	(1) 尺寸:200*4944mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	84.49	84.49	
31	011304002011	百叶风口	(1) 尺寸:200*3398mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	50.69	50.69	
32	011304002012	百叶风口	(1) 尺寸:200*2300mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
33	011304002013	百叶风口	(1) 尺寸:200*4235mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	67.58	67.58	
34	011304002014	百叶风口	(1) 尺寸:150*2200mm (2) 建筑物超高增加费	个	19	37.35	709.65	
35	011304002015	百叶风口	(1) 尺寸:150*1875mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
36	011304002016	百叶风口	(1) 尺寸:150*1945mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
37	011304002017	百叶风口	(1) 尺寸:150*1955mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
38	011304002018	百叶风口	(1) 尺寸:150*2280mm (2) 建筑物超高增加费	个	2	33.79	67.58	
39	011304002019	百叶风口	(1) 尺寸:150*1550mm (2) 建筑物超高增加费	个	2	25.34	50.68	
40	011304002020	百叶风口	(1) 尺寸:150*1595mm (2) 建筑物超高增加费	个	2	25.34	50.68	
41	011304002021	百叶风口	(1) 尺寸:150*1480mm (2) 建筑物超高增加费	个	2	25.34	50.68	
42	011304002022	百叶风口	(1) 尺寸:150*2615mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
43	011304002023	百叶风口	(1) 尺寸:150*3585mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	50.69	50.69	
44	011304002024	百叶风口	(1) 尺寸:150*2754mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	33.79	33.79	
本页小计							2078.18	

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 6 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
45	011304002025	百叶风口	(1) 尺寸:150*3461mm (2) 建筑物超高增加费	个	1	50.69	50.69	
46	011302001007	石膏板隐框检修口	(1) 规格: 450*450mm (2) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	个	33	74.96	2473.68	
		分部小计					264595.76	
		墙面工程						
47	011406001001	墙面喷刷涂料	(1) 涂料品种、喷刷遍数: 刷PT-01白色无机涂料一底二面 (2) 腻子种类: 满刮腻子二道 (3) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 建筑物超高增加费	m2	1129.75	33.43	37767.54	
48	011207001001	墙面装饰板	(1) 面层板: MT-01 金属碳晶板≥1.2mm厚(防指纹) (2) 9mm阻燃板 (3) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见大样DE-01/04 (4) 建筑物超高增加费	m2	38.45	117.09	4502.11	
49	011207001002	墙面装饰板 圆弧形	(1) 面层板: MT-01 金属碳晶板≥1.2mm厚(防指纹) (2) 9mm阻燃板 (3) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见大样DE-01/04 (4) 建筑物超高增加费	m2	2.88	125.07	360.2	
50	011207001003	墙面装饰板	(1) 位置: 展厅 (2) 面层板: MT-01 金属碳晶板≥1.2mm厚(防指纹) (3) 30*40*3mm镀锌方钢龙骨及挂件 (4) 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见大样DE-01/03 (5) 建筑物超高增加费	m2	9.78	165.27	1616.34	
本页小计							46770.56	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目一装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
51	011207001004	墙面装饰板 圆弧形	(1)位置: 展厅 (2)面层板: MT-01 金属碳晶板 $\geq 1.2\text{mm}$ 厚(防指纹) (3)30*40*3mm镀锌方钢龙骨及挂件 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见大样DE-01/03 (5)建筑物超高增加费	m ²	3.93	173.25	680.87	
52	011207001005	墙面装饰板	(1)面层板: WD-12 木纹免漆板10mm (2)9mm阻燃夹板 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见大样DE-01/03 (4)建筑物超高增加费	m ²	28.62	229	6553.98	
53	011207001006	墙面装饰板	(1)面层板: WD-07 木纹碳晶板8mm、MT-06 深灰色金属收边条5mm (2)9mm阻燃夹板 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m ²	48.05	134.37	6456.48	
54	011207001007	墙面装饰板 圆弧形	(1)面层板: WD-07 木纹碳晶板8mm、MT-06 深灰色金属收边条5mm (2)9mm阻燃夹板 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m ²	3.36	142.35	478.3	
55	011207001008	墙面装饰板	(1)面层板: WD-09 乳白色碳晶板、MT-06 深灰色金属收边条5mm (2)9mm阻燃夹板 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 节点DE-04/18 (4)建筑物超高增加费	m ²	163.7	134.37	21996.37	
本页小计							36166	

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
56	011207001009	墙面装饰板 柱子处	(1)面层板: WD-09 乳白色碳晶板、MT-06 深灰色金属收边条5mm (2)基层板: 9mm阻燃板 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m2	5.61	134.54	754.77	
57	011207001010	墙面装饰板	(1)面层板: GL-02 白色烤漆玻璃 (2)基层板: 9mm阻燃板 (3)MT-06 深灰色金属收边条 (4)玻璃镜面, 根据要求车边或磨边处理(阳角外露处需做安全角) (5)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 节点DE-04/21 (6)建筑物超高增加费	m2	30.71	271.65	8342.37	
58	011207001011	墙面弧形灯槽	(1)墙面弧形灯槽 (2)面层板: MT-01 金属碳晶板≥1.2mm厚(防指纹) (3)基层板: 基层板综合考虑 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见立面图EL-02/04、节点DE-02/08 (5)建筑物超高增加费	m	3.59	50.01	179.54	
59	011207001012	墙面灯槽	(1)墙面灯槽 (2)面层板: WD-07 木纹碳晶板8mm、MT-06 深灰色金属收边条5mm (3)基层板: 基层板综合考虑 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详见立面图EL-19/38、节点DE-05/24 (5)建筑物超高增加费	m	5.91	67.33	397.92	
本页小计							9674.6	

表	名称	单位	数量	备注
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
60	011204003001	瓷砖墙面	(1)面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷片 75*300mm (2)结合层厚度、材料种类:5厚瓷砖专用粘贴剂 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m ²	5.93	184.02	1091.24	
61	011207001013	墙面装饰板	(1)位置:会议一体机侧面四周包边 (2)面层板:MT-06 深灰色金属 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m ²	2.69	254.34	684.17	
62	011105006001	金属踢脚线	(1)踢脚线高度:40mm (2)面层材料品种、规格、颜色:MT-05成品铝踢脚 (3)金属踢脚卡件用自攻螺钉固定在隔墙内的龙骨上 (4)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5)建筑物超高增加费	m	463.89	23.52	10910.69	
63	011502001002	金属装饰线	(1)MT 03 喷砂不锈钢5mm (2)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 EL-09/15 (3)建筑物超高增加费	m	5.82	24.15	140.55	
64	011502001003	金属装饰线	(1)MT 03 喷砂不锈钢30mm (2)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 EL-07/10 (3)建筑物超高增加费	m	9.08	17.28	156.9	
65	011502002001	木质装饰线	(1)WD-07 木纹碳晶板装饰线条30mm (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m	6.35	25.73	163.39	
66	011502002002	木质装饰线	(1)WD-07 木纹碳晶板装饰线条10mm (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m	25.27	18.32	462.95	
本页小计							13609.89	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
67	011408001001	玻璃贴膜	(1)渐变膜 (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	1.78	42.72	76.04	
68	011408001002	玻璃贴膜	(1)艺术膜 (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	79.23	42.72	3384.71	
		分部小计					107157.43	
		拆除工程						
69	011601001001	砖砌体拆除	(1)拆除墙体拆至梁底或楼板底,综合考虑构造柱、圈梁 (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m3	56.02	279.71	15669.35	
70	011610002001	室内门拆除	(1)拆除原有室内门 (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	28.8	48.96	1410.05	
71	010103002001	余方弃置	(1)建筑垃圾 (2)场内垂直运输,场外运距综合考虑 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m3	61.78	149.2	9217.58	
		分部小计					26296.98	
		新建及门窗工程						
72	011210001001	轻钢龙骨隔断	(1)骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 (2)隔板材料品种、规格、颜色:单层双面12mm厚石膏板 (3)嵌缝、塞口材料品种:内填隔音岩棉 (4)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (5)建筑物超高增加费	m2	921.88	157.61	145297.51	
本页小计							175055.24	

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
73	011210006001	其他隔断	(1)位置:门洞、电视机挂重物部位采用镀锌方钢加固,规格50*50*5mm (2)骨架、边框材料种类、规格:型钢加固,工程量以正立面投影面积计算 (3)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m2	76.9	48.18	3705.04	
74	011210001002	轻钢龙骨隔断电视机处	(1)骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 (2)隔板材料品种、规格、颜色:单层单面9mm厚阻燃板 (3)嵌缝、塞口材料品种:内填隔音岩棉 (4)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求,节点DE-05/23 (5)建筑物超高增加费	m2	10.1	137.02	1383.9	
75	011201001001	墙面一般抹灰	(1)20厚1:2.5水泥砂浆分两道粉平 (2)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	m2	361.89	29.13	10541.86	
76	010402001001	砌块墙	(1)砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 (2)厚度:120mm (3)墙体类型:内墙 (4)砂浆强度等级:湿拌砌筑砂浆 M7.5 (5)高度:3.6m内 (6)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (7)建筑物超高增加费	m3	9.04	747.1	6753.78	
77	010402001002	砌块墙	(1)砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 (2)厚度:120mm (3)墙体类型:内墙 (4)砂浆强度等级:湿拌砌筑砂浆 M7.5 (5)高度:3.6m外 (6)其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (7)建筑物超高增加费	m3	2.14	747.1	1598.79	
本页小计							23983.37	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 前海国际科技创新产业
平台(23层)精装修施工项目一装
饰工程

标段: 前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备 暂估合价
78	010507007001	反坎	(1)混凝土种类:普通混凝土 (2)混凝土强度等级:C20 (3)满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m3	0.43	702.42	302.04	
79	010515001001	现浇构件钢筋	(1)钢筋种类、规格:直 筋, 现浇构件螺纹钢制作 Φ6 (2)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	t	0.105	6043.7	634.59	
80	010515001002	现浇构件钢筋	(1)钢筋种类、规格:直 筋, 现浇构件螺纹钢制作 Φ10 (2)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	t	0.279	6061.23	1691.08	
81	010515001003	现浇构件钢筋	(1)钢筋种类、规格:箍 筋, 现浇构件箍筋制作 Φ 6 (2)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求 (3)建筑物超高增加费	t	0.062	6061.23	375.8	
82	010503004001	圈梁	(1)混凝土种类:普通混 凝土 (2)混凝土强度等级:C25 (3)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m3	0.47	934.93	439.42	
83	010502002001	构造柱	(1)混凝土种类:普通混 凝土 (2)混凝土强度等级:C25 (3)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m3	1.22	855.96	1044.27	
84	011210003001	玻璃隔断	(1)隔断材料品种、规格、 颜色:GL-04 系统玻璃隔断 10mm(含MT-06 深灰色金 属收边条包边), 含250mm 设备带 (2)配件品种、规格:含完 成隔断所有五金配件 (3)其他:满足招标文件、 技术规范及设计图纸要求 (4)建筑物超高增加费	m2	214.55	430.74	92415.27	
本页小计						96902.47		

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目--装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
85	011210003002	玻璃隔断	(1) 隔断材料品种、规格、颜色:GL-01 钢化清玻璃12mm隔断(含MT-03 喷砂不锈钢收边条包边) (2) 配件品种、规格:含完成隔断所有五金配件 (3) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (4) 建筑物超高增加费	m2	4.34	388.59	1686.48	
86	011210001003	木隔断	(1) 隔断材料品种、规格、颜色:WD-03 木饰面格栅隔断 (2) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	m2	4.41	346.35	1527.4	
87	011210001004	移动屏风隔断	(1) 隔断材料品种、规格、颜色:移动轨道60厚 (2) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求 (3) 建筑物超高增加费	m2	36.08	1114.19	40199.98	
88	010801002001	木纹免漆板门	(1) 成品木纹免漆板双开门安装 (2) 门规格:1800*3200mm (3) 面层:WD-12 木纹免漆板 (4) 含成品木门套 (5) 包含门拉手、合页等五金配件 (6) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求,详见大样DR-01 (7) 建筑物超高增加费	樘	3	3018.89	9056.67	
89	010801002002	木纹免漆板门	(1) 成品木纹免漆板单开门安装 (2) 门规格:1000*2800mm (3) 面层:WD-12 木纹免漆板 (4) 含成品木门套 (5) 包含门锁、合页等五金配件 (6) 其他:满足招标文件、技术规范及设计图纸要求,详见大样DR-02 (7) 建筑物超高增加费	樘	1	1631.27	1631.27	
本页小计							54101.8	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 前海国际科技创新产业
平台(23层)精装修施工项目一装
饰工程

标段: 前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备 暂估合价
90	010801002003	木纹免漆板门	(1)成品木纹免漆板单开门 安装 (2)门规格: 1000*3000mm (3)面层: WD-12 木纹免漆 板 (4)含成品木门套 (5)包含门拉手、合页等五 金配件 (6)其他:满足招标文件、 技术规范及设计图纸要 求, 详见大样DR-03 (7)建筑物超高增加费	樘	18	1842.32	33161.76	
91	010802003001	甲级防火门	(1)甲级防火门 (2)门规格: 1000*2800mm (3)包含防火门框、门锁、 合页等五金配件 (4)其他:满足招标文件、 技术规范及设计图纸要 求, 详见大样DR-02 (5)建筑物超高增加费	樘	1	1341.4	1341.4	
92	010805001001	电子感应门	(1)电子感应门安装 (2)门规格: 3400*3000mm (3)面层: GL-01钢化清玻 璃12mm (4)含MT-02不锈钢门套 (5)包含电机、门拉手、合 页等五金配件 (6)其他:满足招标文件、 技术规范及设计图纸要 求, 详见大样DR-04 (7)建筑物超高增加费	樘	2	12197.55	24395.1	
93	011207001014	消防栓暗门	(1)暗门规格:800*3000mm (2)基层板、龙骨:9.5mm石 膏板、12mm阻燃板、镀锌 方通40*20*3mm (3)面层:无机涂料及腻子 (此做法单列清单) (4)包含按压门吸、合页等 五金配件 (5)满足招标文件、技术规 范及设计图纸要求, 节点 DE-06/28 (6)建筑物超高增加费	樘	1	1366.84	1366.84	
本页小计							60265.1	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业
平台（23层）精装修施工项目一装
饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
94	010808004001	金属门窗套	(1) 不锈钢门窗套 (2) 面层: MT 02 不锈钢 (3) 基层板: 9mm阻燃板 (4) 其他: 满足招标文件、技术规范及设计图纸要求, 详节点DE-06/25 (5) 建筑物超高增加费	m ²	3.05	366.55	1117.98	
		分部小计					381668.23	
		固定家私工程						
95	011501001001	L形接待台	(1) 位置: 前厅 (2) 柜子规格: 长(5000+1800)*宽800*高750~1100mm (3) 面层: ST-01人造石、GL-03夹丝玻璃、WD-04防火板 (4) 基层方通骨架综合考虑 (5) 含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计说明, 同时应保证符合相关标准或规范 (6) 建筑物超高增加费	个	1	10829.93	10829.93	
96	011501001002	茶水台柜	(1) 位置: 茶水吧 (2) 柜子规格: 茶水柜长4500*宽600*高3000mm (3) 面层: WD-10防火板、WD-04防火板、WD-06防火板、MT-05成品铝踢脚、ST-02人造石台面 (4) 基层方通骨架综合考虑 (5) 含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计说明和立面EL-05/08, 同时应保证符合相关标准或规范 (6) 建筑物超高增加费	个	2	14941.81	29883.62	
本页小计							41831.53	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称: 前海国际科技创新产业
平台(23层)精装修施工项目一装
饰工程

标段: 前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备 暂估合价
97	011501001003	茶水台柜	(1)位置:茶水吧 (2)柜子规格:茶水柜长 3830*宽650*高3000mm (3)面层:WD-10防火板、 WD-04防火板、WD-06防火 板、MT-05成品铝踢脚、 ST-02人造石台面 (4)基层方通骨架综合考虑 (5)含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计 说明和参考立面EL-05/08, 同时应保证符合相关标准 或规范 (6)建筑物超高增加费	个	4	12120.59	48482.36	
98	011501001004	打印台柜	(1)柜子规格:柜长2850* 宽600mm*高1400mm (2)面层:MT-03 喷砂不锈 钢、WD-03 木饰面 (3)基层方通骨架综合考虑 (4)含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计 说明和立面EL-09/15,同时 应保证符合相关标准或规 范 (5)建筑物超高增加费	个	1	4343.16	4343.16	
99	011501001005	卡座沙发	(1)沙发柜规格:柜长 5000*宽500mm*高500mm (2)面层:WD-10防火板、 MT-05成品铝踢脚 (3)基层方通骨架综合考虑 (4)含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计 说明和立面EL-15/25、26, 同时应保证符合相关标准 或规范 (5)建筑物超高增加费	个	1	4136.55	4136.55	
本页小计							56962.07	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业
平台（23层）精装修施工项目--装
饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 17 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
100	011501001006	展柜	(1) 柜子规格: 柜长2770*宽350mm*高2700mm (2) 面层: ARC-01 亚克力透光灯箱、WD-03 木饰面 (3) 基层方通骨架综合考虑 (4) 含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计说明和立面EL-01/02, 同时应保证符合相关标准或规范 (5) 建筑物超高增加费	个	1	10534.62	10534.62	
101	011501001007	宣传海报位柜子	(1) 柜子规格: 柜长2940*宽310mm*高2700mm (2) 面层: ARC-01 亚克力透光灯箱、WD-03 木饰面、MT-01 金属碳晶板≥1.2mm厚(防指纹) (3) 50*50*5镀锌方通骨架、基层板综合考虑 (4) 含柜子所需五金配件, 其他未详尽处请参考设计说明和立面EL-02/03, 同时应保证符合相关标准或规范 (5) 建筑物超高增加费	个	1	8788.5	8788.5	
		分部小计					116998.74	
本页小计							19323.12	
合 计							1086040.54	

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施 标段：前海国际科技创新产业平
工项目—装饰工程 台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	23493.49
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	19149.33
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	4344.16
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	室内空气污染测试	
15	其他	
合 计		23493.49

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目--装饰工程

标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—装饰工程 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目--电气工程
 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目
 第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	235758.26	
1.1	电气工程		
1.2	动力部分	128112.66	
1.3	照明工程	107645.6	
2	措施项目费	5021.65	
2.1	其中：混凝土、钢筋混凝土模板及支架费		
2.2	安全文明施工措施费	5021.65	
2.3	履约担保手续费、赶工措施费		
2.4	其它措施项目费		
3	其他项目费		
3.1	计日工		
3.2	总承包服务费		
3.3	发包人供应材料费		
4	规费	4786.57	
5	不含税建安工程造价	245566.48	
6	应纳税费	22100.98	
6.1	增值税应纳税额	22100.98	
6.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加		
含税建安工程造价=5+6		267667.46	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—电气工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备 暂估合价
		电气工程						
		分部小计						
		动力部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:新增配电箱n1 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	1725.86	1725.86	
2	030404017002	配电箱	1. 名称:新增配电箱n2 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	2745.86	2745.86	
3	030404017003	配电箱	1. 名称:新增配电箱n3 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	2445.86	2445.86	
4	030404017004	配电箱	1. 名称:新增配电箱n4 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	2325.86	2325.86	
5	030404017005	配电箱	1. 名称:机房配电箱 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	766.22	766.22	
6	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 型号、规格:100*50 3. 含接地 4. 高层建筑增加费	m	29.04	44.79	1300.7	
7	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 型号、规格:150*100 3. 含接地 4. 高层建筑增加费	m	125.65	63.69	8002.65	
8	030411002003	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 型号、规格:200*100 3. 含接地 4. 高层建筑增加费	m	122.69	63.69	7814.13	
9	030413001001	铁构件	1. 桥架支吊架制安 2. 含防腐、刷油等 3. 高层建筑增加费	kg	210.81	22.7	4785.39	
10	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZA-YJY-4×35+1X16 3. 高层建筑增加费	m	200	135.32	27064	
11	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:35mm2及以下 3. 高层建筑增加费	个	8	48.42	387.36	
本页小计							59363.89	

表

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
12	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:PC20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	831.48	17.28	14367.97	
13	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:PC25 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	91.81	24.53	2252.1	
14	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	402.96	17.28	6963.15	
15	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:暗敷 4. 高层建筑增加费	m	9.15	14.01	128.19	
16	030411001005	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:DN20 3. 高层建筑增加费	m	72.9	16.62	1211.6	
17	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:WDZC-BYJ2.5 4. 高层建筑增加费	m	4871.59	4.75	23140.05	
18	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:WDZC-BYJ4 4. 高层建筑增加费	m	287.79	5.24	1508.02	
19	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:WDZA-BYJ4 4. 高层建筑增加费	m	402.67	5.24	2109.99	
20	030411004004	配线	1. 名称:温控开关线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:4*0.75 4. 高层建筑增加费	m	485	5.4	2619	
21	030411004005	配线	1. 名称:温控开关线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:2*0.75 4. 高层建筑增加费	m	485	3.4	1649	
22	030404035001	插座	1. 二三孔插座 2. 高层建筑增加费	个	117	22.09	2584.53	
本页小计							58533.6	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—电气工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
23	030404035002	插座	1.五孔地插 2.高层建筑增加费	个	4	147.44	589.76	
24	030404031001	小电器	1.温控开关（利旧） 2.高层建筑增加费	个(套、台)	55	71.2	3916	
25	030404031002	小电器	1.温控开关 2.高层建筑增加费	个(套、台)	5	176.2	881	
26	030413003001	防火封堵	1.防火封堵 2.包含地上范围内桥架、线管、套管的穿墙、穿楼板等开孔、防火封堵、填充防火材料、修补工作及其他所有防火封堵的工作内容 3.高层建筑增加费	项	1	832.2	832.2	
27	030413002001	凿(压)槽	1.凿槽修补与恢复DN20 2.高层建筑增加费	m	9.15	5.79	52.98	
28	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.高层建筑增加费	个	212	15.01	3182.12	
29	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV以内 3.高层建筑增加费	系统	1	761.11	761.11	
		分部小计					128112.66	
		照明工程						
30	030412004001	装饰灯	1.名称:L01暗装筒灯 2.型号、规格:详参设计图纸，满足设计要求 3.高层建筑增加费	套	21	67.82	1424.22	
31	030412004002	装饰灯	1.名称:L02暗装射灯 2.型号、规格:详参设计图纸，满足设计要求 3.高层建筑增加费	套	145	56.19	8147.55	
32	030412004003	装饰灯	1.名称:L03明装射灯 2.型号、规格:详参设计图纸，满足设计要求 3.高层建筑增加费	套	27	93.99	2537.73	
33	030412004004	装饰灯	1.名称:L04暗装射灯 2.型号、规格:详参设计图纸，满足设计要求 3.高层建筑增加费	套	22	51.99	1143.78	
本页小计							23468.45	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—电气工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
34	030412004005	装饰灯	1. 名称:L05条灯 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	m	165.4	155.69	25751.13	
35	030412004006	装饰灯	1. 名称:L09硬灯条(含驱动电源) 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	m	94	23.94	2250.36	
36	030412004007	装饰灯	1. 名称:L10吸顶灯 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	4	84.5	338	
37	030412004008	装饰灯	1. 名称:装饰吊灯1 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	5	403.07	2015.35	
38	030412004009	装饰灯	1. 名称:装饰吊灯2 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	3	133.06	399.18	
39	030412004010	装饰灯	1. 名称:A2、A3灯带(含驱动电源) 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	m	334.16	23.94	7999.79	
40	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 高层建筑增加费	个	4	21.48	85.92	
41	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 高层建筑增加费	个	7	24.03	168.21	
42	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 高层建筑增加费	个	21	28.69	602.49	
43	030404034004	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 高层建筑增加费	个	1	35.43	35.43	
44	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:PC20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	925.34	17.28	15989.88	
45	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:PC20 3. 配置形式:暗敷 4. 高层建筑增加费	m	9.15	14.01	128.19	
本页小计							55763.93	

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目
工项目—电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	5021.65
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	4078.62
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	943.03
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
合 计		5021.65

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目—电气工程

标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工
项目

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		暖通工程						
		分部小计						
		空调风						
1	030701004001	风机盘管	1. 风机盘管004 2. 减震器安装 3. 高层建筑增加费	台	2	2841.7	5683.4	
2	030701004002	风机盘管	1. 风机盘管006利旧 2. 减震器安装 3. 高层建筑增加费	台	3	441.7	1325.1	
3	030701004003	风机盘管	1. 风机盘管008利旧 2. 减震器安装 3. 高层建筑增加费	台	54	441.7	23851.8	
4	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 单层百叶风口 2. 1170*250 3. 高层建筑增加费	个	25	182.87	4571.75	
5	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 单层百叶风口 2. 850*250 3. 高层建筑增加费	个	2	129.14	258.28	
6	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 方形散流器 2. 400*400 3. 高层建筑增加费	个	48	104.42	5012.16	
7	030702001001	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管位移 2. 1000<大边长≤1500 δ=1.0mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	640.84	136.2	87282.41	
8	030702001002	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 630<大边长≤1000 δ=0.75mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	121.79	111.77	13612.47	
9	030703019001	柔性接口	1. 帆布软接 2. 高层建筑增加费	m2	23.6	571.87	13496.13	
10	031201003001	金属结构刷油	1. 风机、风管、风阀及其他设备支吊架除锈、刷油 2. 含高层建筑增加费	kg	1500	0.99	1485	
本页小计							156578.5	

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
11	031208002001	管道绝热	1. 风管保温 2. 不燃铂铝贴面B1橡塑复合保温 3. 保温材料满足暖通施工说明要求	m3	10.93	852.41	9316.84	
12	031208002002	管道绝热	1. 风管保温（不含主材） 2. 不燃铂铝贴面B1橡塑复合保温 3. 保温材料满足暖通施工说明要求	m3	13.84	636.11	8803.76	
13	031301003001	零星拆除工程	1. 防排烟系统零星拆除 2. 含高层建筑增加费	项	1	3000	3000	
14	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试	系统	1	2000	2000	
		分部小计					179699.1	
		空调水系统						
15	031001001001	镀锌钢管	1. 镀锌钢管DN20 2. 高层建筑增加费	m	125.73	47.75	6003.61	
16	031001001002	镀锌钢管	1. 镀锌钢管DN25 2. 高层建筑增加费	m	304.83	47.75	14555.63	
17	031001001003	镀锌钢管	1. 镀锌钢管DN32 2. 高层建筑增加费	m	106.76	56.28	6008.45	
18	031003001001	螺纹阀门	1. 电动二通阀DN25（不含主材） 2. 高层建筑增加费	个	59	32.53	1919.27	
19	031003001002	螺纹阀门	1. 截止阀DN25（不含主材） 2. 高层建筑增加费	个	118	32.53	3838.54	
20	031003001003	螺纹阀门	1. 金属软管DN25（不含主材） 2. 高层建筑增加费	个	118	17.84	2105.12	
21	031003001004	螺纹阀门	1. Y型过滤器DN25 2. 高层建筑增加费	个	59	40.88	2411.92	
22	031208002003	管道绝热	1. 水管保温 2. 难燃型B1级柔性泡沫橡塑 3. 保温材料满足暖通施工说明要求	m3	2.51	2804.64	7039.65	
		分部小计					43882.19	
		新风系统						
本页小计							67002.79	

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
23	030702001003	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 大边长≤200 δ=0.5mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	1.94	134.59	261.1	
24	030702001004	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 200<大边长≤320 δ=0.5mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	15.53	134.59	2090.18	
25	030703001001	碳钢阀门	1. 手动对开式多叶调节阀 2. 160*160 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	2	137.91	275.82	
26	030703001002	碳钢阀门	1. 手动对开式多叶调节阀 2. 320*160 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	3	155.76	467.28	
27	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 单层百叶风口位移 2. 400*200 3. 高层建筑增加费	个	2	53.83	107.66	
28	031201003002	金属结构刷油	1. 风机、风管、风阀及其他设备支吊架除锈、刷油 2. 含高层建筑增加费	kg	236.87	0.99	234.5	
29	031208002004	管道绝热	1. 风管保温 2. 不燃铂铝贴面B1橡塑复合保温 3. 保温材料满足暖通施工说明要求	m3	0.65	852.41	554.07	
		分部小计					3990.61	
		排风系统						
30	030404033001	风扇	1. 排气扇 2. 含开关及开关电源线 3. 含高层建筑增加费	台	4	117.4	469.6	
31	030703001003	碳钢阀门	1. 止回阀 2. 160*120 3. 高层建筑增加费	个	4	96.51	386.04	
本页小计							4846.25	

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
32	030702001005	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 大边长 ≤ 200 $\delta=0.5\text{mm}$ 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m ²	47.13	134.59	6343.23	
33	030703019002	柔性接口	1. 帆布软接 2. 高层建筑增加费	m ²	0.8	571.87	457.5	
34	031201003003	金属结构刷油	1. 风机、风管、风阀及其他设备支吊架除锈、刷油 2. 含高层建筑增加费	kg	84.82	0.99	83.97	
		分部小计					7740.34	
		机房空调系统						
35	030701004004	风机盘管	1. 风机盘管008利旧 2. 减震器安装 3. 高层建筑增加费	台	1	441.7	441.7	
36	030702001006	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. $630 < \text{大边长} \leq 100$ $\delta=0.75\text{mm}$ 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m ²	13.54	144.94	1962.49	
37	030703019003	柔性接口	1. 帆布软接 2. 高层建筑增加费	m ²	0.4	571.87	228.75	
38	030703001004	碳钢阀门	1. 70℃防火阀 2. 800*200 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	2	259.58	519.16	
39	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 单层百叶风口 2. 400*500 3. 高层建筑增加费	个	1	119.12	119.12	
40	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 方形散流器 2. 300*300 3. 高层建筑增加费	个	1	55.49	55.49	
41	031001001004	镀锌钢管	1. 镀锌钢管 DN25 2. 丝扣连接 3. 含管件安装 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	93.79	47.75	4478.47	
本页小计							14689.88	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—暖通工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
42	031208002005	管道绝热	1. 风管保温 2. 不燃铂铝贴面B1橡塑复合保温 3. 保温材料满足暖通施工说明要求	m3	0.45	852.41	383.58	
43	031208002006	管道绝热	1. 空调水管保温 2. 不燃铂铝贴面B1橡塑复合保温 3. 保温材料满足暖通施工说明要求 4. 含高层建筑增加费	m3	0.52	852.41	443.25	
44	031201003004	金属结构刷油	1. 风机、风管、风阀及其他设备支吊架除锈、刷油 2. 含高层建筑增加费	kg	19.2	0.99	19.01	
45	031002001001	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈后樟丹防锈漆二道,醇酸磁漆二道	kg	16.2	15.67	253.85	
		分部小计					8904.87	
本页小计							1099.69	
合 计							244217.11	

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目
 工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	5201.83
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	4224.96
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	976.87
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
合 计		5201.83

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目--暖通工程

标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—暖通工程 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）
精装修施工项目—弱电工程

标段：前海国际科技
创新产业平台
（23层）精装修施工
项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	121271.76	
1.1	弱电系统	121271.76	
2	措施项目费	2583.09	
2.1	其中：混凝土、钢筋混凝土模板及支架费		
2.2	安全文明施工措施费	2583.09	
2.3	履约担保手续费、赶工措施费		
2.4	其它措施项目费		
3	其他项目费		
3.1	计日工		
3.2	总承包服务费		
3.3	发包人供应材料费		
4	规费	3043.79	
5	不含税建安工程造价	126898.64	
6	应纳税费	11420.88	
6.1	增值税应纳税额	11420.88	
6.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加		
含税建安工程造价=5+6		138319.52	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业
平台（23层）精装修施工项目一弱
电工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		弱电系统						
1	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 高层建筑增加费	个 (块)	31	42.11	1305.41	
2	030502012002	信息插座	1. 名称:HDMI插座 2. 高层建筑增加费	个 (块)	2	47.4	94.8	
3	030502012003	信息插座	1. 名称:VGA插座 2. 高层建筑增加费	个 (块)	1	47.4	47.4	
4	030502009001	跳线	1. 名称:2米网络成品跳线	条	211	12.89	2719.79	
5	030411003001	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 型号、规格:100*100 3. 含接地 4. 高层建筑增加费	m	130	65.22	8478.6	
6	030413001002	铁构件	1. 桥架支吊架制安 2. 含防腐、刷油等 3. 高层建筑增加费	kg	116.99	22.7	2655.67	
7	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	2005.96	17.28	34662.99	
8	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷 4. 高层建筑增加费	m	59.5	14.01	833.6	
9	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	109.92	24.53	2696.34	
10	030411001012	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:DN20 3. 高层建筑增加费	m	30.45	16.62	506.08	
11	030411004007	配线	1. 名称:UTP CAT6类非屏蔽双绞线 2. 配线形式:桥架或管内配线 3. 高层建筑增加费	m	11828.71	4.81	56896.1	
12	030502007001	光纤	1. 名称:2芯单模光纤 2. 敷设方式:桥架或管内敷设	m	400	8.9	3560	
本页小计							114456.78	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—弱电工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
13	030502020001	光纤测试	1. 名称:光纤链路测试 2. 增加费综合考虑 3. 具体要求及做法详见图纸及相关规范	链路	4	25.28	101.12	
14	030502014001	光纤连接	1. 方法:光纤熔接 2. 增加费综合考虑 3. 具体要求及做法详见图纸及相关规范	个	8	57.24	457.92	
15	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:按设计要求,提供测试报告 2. 高层建筑增加费 3. 详参设计图纸,满足设计要求	链路	211	5.3	1118.3	
16	030503009001	建筑设备自控 化系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 控制点数量:500点 3. 高层建筑增加费	项	1	867.22	867.22	
17	030413002003	凿(压)槽	1. 凿槽修补与恢复DN20 2. 高层建筑增加费	m	59.5	5.79	344.51	
18	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装 3. 高层建筑增加费	个	188	8.26	1552.88	
19	031002002001	设备支架	1. 名称:LED屏支架及配套辅材 2. 高层建筑增加费	项	1	2373.03	2373.03	
		分部小计					121271.76	
本页小计							6814.98	
合 计							121271.76	

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目
工项目一弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)
1	安全文明施工措施费	2583.09
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	2098
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	485.09
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
合 计		2583.09

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目—弱电工程

标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目一弱电工程 标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程投标报价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）
精装修施工项目一消防工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工
项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	206567.59	
1.1	消防工程		
1.2	消火栓工程	8191.73	
1.3	自动喷淋系统	81030.51	
1.4	防排烟	42141.07	
1.5	应急照明	29394.79	
1.6	火灾自动报警系统	45809.49	
2	措施项目费	4399.89	
2.1	其中：混凝土、钢筋混凝土模板及支架费		
2.2	安全文明施工措施费	4399.89	
2.3	履约担保手续费、赶工措施费		
2.4	其它措施项目费		
3	其他项目费		
3.1	计日工		
3.2	总承包服务费		
3.3	发包人供应材料费		
4	规费	6466.19	
5	不含税建安工程造价	217433.67	
6	应纳税费	19569.03	
6.1	增值税应纳税额	19569.03	
6.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加		
含税建安工程造价=5+6		237002.7	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目一消防工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
		消防工程						
		分部小计						
		消火栓工程						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 热浸镀锌钢管 DN65 2. 沟槽连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	66.81	94.44	6309.54	
2	030901013001	灭火器	1. 灭火器箱(一套带两个MF/ABC5) 2. 含高层建筑增加费	具(组)	6	132.66	795.96	
3	030901013002	灭火器	1. 悬挂式灭火装置FZX-ACT10/1.2 2. 含高层建筑增加费	具(组)	1	132.66	132.66	
4	031002001002	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈后樟丹防锈漆二道,醇酸磁漆二道	kg	46.2	20.64	953.57	
		分部小计					8191.73	
		自动喷淋系统						
5	030901001001	水喷淋钢管	1. 热浸镀锌钢管 DN100 2. 沟槽连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	20.65	119.38	2465.2	
6	030901001002	水喷淋钢管	1. 热浸镀锌钢管 DN80 2. 沟槽连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	63.97	95.55	6112.33	
7	030901001003	水喷淋钢管	1. 热浸镀锌钢管 DN65 2. 沟槽连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	45.34	85.29	3867.05	
8	030901001004	水喷淋钢管	1. 热浸镀锌钢管 DN50 2. 丝扣连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	38.5	84.95	3270.58	
本页小计							23906.89	

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
9	030901001005	水喷淋钢管	1. 热浸锌镀锌钢管 DN40 2. 丝扣连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 含高层建筑增加费	m	42.77	73.75	3154.29	
10	030901001006	水喷淋钢管	1. 热浸锌镀锌钢管 DN32 2. 丝扣连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 其他详见图纸及招标文件 6. 含高层建筑增加费	m	79.86	62.04	4954.51	
11	030901001007	水喷淋钢管	1. 热浸锌镀锌钢管 DN25 2. 丝扣连接 3. 含管件安装、管道刷油 4. 管道冲洗及压力试验 5. 其他详见图纸及招标文件 6. 含高层建筑增加费	m	274.8	53.38	14668.82	
12	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 下洒水喷头 2. DN15 3. 其他详见图纸及招标文件 4. 含高层建筑增加费	个	147	56.53	8309.91	
13	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 直立型玻璃球喷头 2. DN15 3. 其他详见图纸及招标文件 4. 含高层建筑增加费	个	3	34.65	103.95	
14	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 原有喷头拆除 2. DN15 3. 其他详见图纸及招标文件 4. 含高层建筑增加费	个	15	10.84	162.6	
15	031301003002	零星拆除工程	1. 喷淋系统零星拆除 2. 含高层建筑增加费	项	1	5000	5000	
16	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1. 原有上喷头拆除位移 2. DN15 3. 其他详见图纸及招标文件 4. 含高层建筑增加费	个	1	55.74	55.74	
17	031002001003	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈后樟丹防锈漆二道,醇酸磁漆二道	kg	188.95	20.64	3899.93	
本页小计							40309.75	

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
18	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 自动喷淋系统调试 2. 与原有系统接驳、自动喷淋系统调试等所有配套工作 3. 含高层建筑增加费	系统	1	25005.6	25005.6	
		分部小计					81030.51	
		防排烟						
19	030702001007	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 630<大边长≤1000 δ=1.0mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	60.7	136.2	8267.34	
20	030702001008	碳钢通风管道	1. 镀锌钢板矩形风管 2. 1000<大边长≤1500 δ=1.2mm 3. 法兰连接 4. 含导流叶片、风管测量孔 5. 风管法兰支架制作安装 6. 高层建筑增加费	m2	79.62	151.54	12065.61	
21	030703001005	碳钢阀门	1. 280℃防烟防火阀 2. 1000*250 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	3	519.55	1558.65	
22	030703001006	碳钢阀门	1. 280℃防烟防火阀 2. 1250*320 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	1	566.38	566.38	
23	030703001007	碳钢阀门	1. 70℃防烟防火阀 2. 1000*250 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	3	404.05	1212.15	
24	030703001008	碳钢阀门	1. 70℃防烟防火阀 2. 1250*320 3. 含支吊架制作安装 4. 高层建筑增加费	个	1	488.05	488.05	
25	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 单层排烟风口 2. 600*600 3. 高层建筑增加费	个	9	174.08	1566.72	
本页小计							50730.5	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目一消防工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
26	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1. 原有单层排烟风口拆除位移 2. 600*600 3. 高层建筑增加费	个	2	68.92	137.84	
27	030904003001	按钮	1. 手动开启装置 2. 高层建筑增加费	个	4	70.64	282.56	
28	030411001013	配管	1. 名称: 配管 2. 材质、规格: SC20 3. 配置形式: 明敷 4. 高层建筑增加费	m	16.52	17.28	285.47	
29	030411001014	配管	1. 名称: 金属软管 2. 材质、规格: DN20 3. 高层建筑增加费	m	4.5	16.62	74.79	
30	030408002001	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号、规格: NH-KVV-4*1.5 3. 高层建筑增加费	m	19.7	13.08	257.68	
31	030408007001	控制电缆头	1. 名称: 控制电缆头 2. 型号、规格: 芯数≤6芯 3. 高层建筑增加费	个	8	41.56	332.48	
32	031201003005	金属结构刷油	1. 风机、风管、风阀及其他设备支吊架除锈、刷油 2. 含高层建筑增加费	kg	145.72	0.99	144.26	
33	030703B001001	挡烟垂壁	1. 固定挡烟垂壁 2. 不燃玻璃 3. 高度H=1950mm 4. 含高层建筑增加费	m ²	65.25	221.09	14426.12	
34	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称: 通风工程检测、调试	系统	1	474.97	474.97	
		分部小计					42141.07	
		应急照明						
35	030412004011	装饰灯	1. 名称: 疏散出口标志灯 2. 型号、规格: 详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	2	71.43	142.86	
36	030412004012	装饰灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号、规格: 详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	21	71.43	1500.03	
本页小计							18059.06	

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备 暂估合价
37	030412004013	装饰灯	1. 名称:应急照明指示灯 2. 型号、规格:详参设计图纸, 满足设计要求 3. 高层建筑增加费	套	29	71.43	2071.47	
38	030404017006	配电箱	1. 名称:应急照明集中电源箱ZSD 2. 安装方式:明装 3. 高层建筑增加费	台	1	1475.89	1475.89	
39	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZAN-RYJY-2*2.5 3. 高层建筑增加费	m	476.32	8.87	4224.96	
40	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-2.5 4. 高层建筑增加费	m	952.63	4.75	4524.99	
41	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:WDZDN-BYJF-2.5 4. 高层建筑增加费	m	141.55	4.75	672.36	
42	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZAN-RYJSP-2X1.5 3. 高层建筑增加费	m	100	3.98	398	
43	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	141.98	17.28	2453.41	
44	030411001016	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:暗敷 4. 高层建筑增加费	m	4.1	14.01	57.44	
45	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	421.47	24.53	10338.66	
46	030411001018	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:DN25 3. 高层建筑增加费	m	41	17.45	715.45	
47	030413002004	凿(压)槽	1. 凿槽修补与恢复DN20 2. 高层建筑增加费	m	4.1	5.79	23.74	
本页小计							26956.37	

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
48	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:明装 3. 高层建筑增加费	个	53	15.01	795.53	
		分部小计					29394.79	
		火灾自动报警系统						
49	030904001001	点型探测器	1. 感烟探测器 2. 含相关配套元器件安装 3. 含高层建筑增加费	个	12	191.22	2294.64	
50	030904001002	点型探测器	1. 原有感烟探测器位移 2. 含相关配套元器件安装 3. 含高层建筑增加费	个	35	59.75	2091.25	
51	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 嵌入式扬声器 2. 含相关配套元器件安装 3. 含高层建筑增加费	个	3	54.01	162.03	
52	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 原有消防广播位移 2. 含相关配套元器件安装 3. 含高层建筑增加费	个	4	49.97	199.88	
53	030411001019	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	391.19	17.28	6759.76	
54	030411001020	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷 4. 高层建筑增加费	m	9.15	14.01	128.19	
55	030411001021	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG32 3. 配置形式:明敷 4. 高层建筑增加费	m	23.68	29.25	692.64	
56	030411001022	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:DN20 3. 高层建筑增加费	m	78.3	16.62	1301.35	
57	030411001023	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:DN32 3. 高层建筑增加费	m	5.4	23.23	125.44	
58	030413002005	凿(压)槽	1. 凿槽修补与恢复DN20 2. 高层建筑增加费	m	9.15	5.79	52.98	
本页小计							14603.69	

分部分项工程量清单与计价表 (适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目—消防工程

标段：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	材料设备暂估合价
59	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:ZN-RVS-2X1.5 4. 高层建筑增加费	m	419.91	5.2	2183.53	
60	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:ZN-RVS-6X1.5 4. 高层建筑增加费	m	198.94	11.92	2371.36	
61	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号、规格:ZN-RVSP-2X1.5 4. 高层建筑增加费	m	242.47	5.2	1260.84	
62	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 高层建筑增加费	个	60	15.01	900.6	
63	030905003001	防火控制装置调试	1. 名称:正压送风阀、排烟阀、防火阀调试 2. 高层建筑增加费	个(部)	6	47.5	285	
64	030905001001	消防系统接驳相关费用	1. 所有相关安装费、接口费、调试费、协议费等 2. 高层建筑增加费	项	1	25000	25000	
		分部小计					45809.49	
本页小计							32001.33	
合 计							206567.59	

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施 标段：前海国际科技创新产业平
工项目一消防工程 台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	4399.89
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	3573.62
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	826.27
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
合 计		4399.89

注：专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

措施项目清单与计价表(一)

(适用于工程量清单计价)

工程名称：前海国际科技创新产业平台
(23层)精装修施工项目--消防工程

标段：前海国际科技创新产业平台（23层）精装修施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。

