

海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目
施工询价文件

单 位：中国科学院上海高等研究院

编 制 日 期：2023 年 12 月

序号	内 容
1	项目名称：海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目
2	询价单位：中国科学院上海高等研究院 单位地址：浦东新区海科路 99 号
3	询价范围： 海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目。包括施工区域物探、MPP 电缆保护管非开挖敷设、MPP 电缆保护管开挖敷设、钢支架及基础施工、桥架施工、电力电缆井、电缆敷设、土方开挖回填、绿化草皮恢复等，采用包工、包料、包工期、包质量、包安全和包施工管理的方式。负责按招标人确认的施工方案施工，并经招标人验收、接收确认。
4	本工程预算价：45 万元
5	询价文件发送时间：2023 年 12 月 22 日 询价文件发送地点：上海市浦东新区海科路 99 号
6	报价有效期：开标后三十天
7	报价文件回复时间：2023 年 12 月 26 日 报价文件回复地点：上海市浦东新区海科路 99 号综合楼 419 室 询价方联系人：汪健 18817293138
8	报价文件正本份数：1 份 副本份数：1 份

第一条、资质要求：机电安装工程或市政公用工程三级或以上。

第二条、项目概况

项目概况：海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目。包括施工区域物探、MPP 电缆保护管非开挖敷设、MPP 电缆保护管开挖敷设、钢支架及基础施工、桥架施工、电力井、电缆敷设、土方开挖回填、绿化草皮恢复等。

施工工期：20 日历天，计划开工日期：2024 年 1 月 2 日

第三条、报价方式

本工程采用工程量清单计价模式。工程量清单采用综合单价包干，即在综合包干单价中包含完成工程量清单中一个规定计量单位项目所需的人工费、材料费、机械使用费、管理费和利润、税金、保修等所有费用，并考虑所有材料、

人工等上涨风险因素，满足本询价文件技术规范及质量要求所需的所有费用。

第四条、项目技术要求

4.1 根据工程内容和承包范围包工包料、包质量、包工期、包安全文明、包验收通过。工程量根据图纸、搬迁方案及现场签证等经发包人书面确认的有效依据资料计量，单价按中标综合单价计取，若无中标单价则在合同中另行约定的变更组价原则计取；整体措施费闭口包干，但发包人有权扣除整体措施费中已列明的但承包人实际未予实施的措施内容费用；社会保险费按实结算。结算总额以对应概算批复为上限。

4.2 中标单位必须承担总包责任，不得转包工程，否则应承担违约责任，且采购人有权另外选定施工单位。施工工期以本招标文件要求工期为依据，投标人投报的工期可在符合招标文件的要求工期的基础上适当缩短，但缩短工期的行为不得对工程进度造成影响。

4.3 中标单位应保证服从采购人的统筹调度，配合各责任主体职责范围内的工作。

4.4 工程承包价确定办法：工程承包价由报价单位根据采购人预算清单自行投报，该报价不得高于采购人预算价，否则视为未实质上响应采购人要求，不予接受。

4.5 施工过程中用水、电等费用由中标单位负责。

第五条、招标依据

- 一、国家和本市有关法律、法规的规定以及工程建设强制性条文和标准。
- 二、项目相关的审批文件，征询、咨询意见。
- 三、有关专项审查、专项技术评审等评估报告。

第六条、报价文件的密封和标记

报价人应将报价文件密封。封口处要贴封签并加盖报价单位公章。不论报价单位中选与否，报价文件均不退回。不符合密封要求的将作无效报价处理。

第七条、评选

询价人将按下列要素具体进行评选。

- A) 技术文件：报价人具有相应资质证书
- B) 商务文件：报价

满足询价文件要求的前提下对价格进行比较。

工 程 量 清 单

工程名称：海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目

序号	名 称	单 位	工 程 量
1	MPP 电缆保护管非开挖管道施工	m	514.8
2	MPP 电缆保护管开挖管道施工	m	48
3	桥架施工	m	33
4	钢支架及基础施工	项	1
5	电力井	座	3
6	电缆敷设	m	550
7	电缆终端头	个	8
8	电缆中间头	个	4
9	挖沟槽土方	m ³	35
10	土方回填	m ³	22
11	土方外运	m ³	15
12	绿化搬迁及恢复	m ²	17

报价文件格式

报 价 函

致：中国科学院上海高等研究院

根据贵方海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目工程量清单的询价文件，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表我方_____（报价单位的名称），全权处理本次项目报价的有关事宜。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

- (1) 按询价文件规定的各项要求，向中国科学院上海高等研究院提供所需服务，总报价为（大写）_____人民币。
- (2) 我们完全理解贵方不一定将合同授予最低报价的报价人。
- (3) 我们已详细审核全部询价文件及其有效补充文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
- (4) 我们同意在规定的报价有效期期满之前均具有约束力。
- (5) 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与报价有关的任何证据或资料，并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的。
- (6) 一旦我方中选，我方将根据询价文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于承诺的时间完成相应的工作、评审及审批。
- (7) 遵守询价文件中要求的收费项目和标准。
- (8) 与本报价有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

报价单位开户行：

账 户：

报价单位授权代表姓名（签字）：

报价单位名称（公章）：

日 期：_____年___月___日

总价一览表

报价人全称（加盖公章）：

项目名称	海科路 333 号 D 楼电镜实验室外线电源条件改造项目		
总报价 (人民币)	大写： 小写： 元		
分项报价（人民币）	项目名称	详细报价	项目完成时间
	MPP 电缆保护管非开挖管道施工	详见软件版及组价文件附件	合同签订后 <u> </u> 日历天
	MPP 电缆保护管开挖管道施工		
	桥架施工		
	钢支架及基础施工		
	电力井		
	电缆敷设		
	电缆终端头		
	电缆中间头		
	挖沟槽土方		
	土方回填		
	土方外运		
	绿化搬迁及恢复		
质量、工期承诺			
报价份数	正本：1 份 副本：1 份		

（报价授权代表签字）

年 月 日

附件： 资格证明文件

- 1、工商营业执照（报价人必须提供，复印件加盖公章）
- 2、报价人资格声明（原件，报价人必须提供）
- 3、报价人认为与本项目有关的其它证明材料