

民航江苏空管分局直流充电机维护质保服务询比价函

(招标编号：/)

项目所在地区：江苏省南京市江宁区

一、招标条件

本民航江苏空管分局直流充电机维护质保服务询比价函已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为，招标人为中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局。本项目已具备招标条件，现招标方式为其他。

二、项目概况和招标范围

规模： 预算金额：1万元/年

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

直流充电机维护质保服务

三、投标人资格要求

直流充电机维护质保服务：

/

本项目不 允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2024-08-29 15:00到2024-09-03 16:00

获取方式：公告内直接获取

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024-09-03 16:00

递交方式：邮寄

六、开标时间及地点

开标时间：2024-09-04 13:45

开标地点：南京禄口国际机场内翔鹰三路

七、其他

按照“公开、公平、公正、诚实信用”的原则，我局对2024年民航江苏空管分局直流充电机维护质保服务采购进行询比价，请按询比价函规定的内容参加报价。

有关事项通知如下：

一、项目基本情况

- 项目名称：民航江苏空管分局直流充电机维护质保采购项目
- 采购方式：询比价
- 预算金额：1万元/年（报价超过预算金额：1万元,按无效响应处理）

4. 合同履行期限：两年，2024年10月25日-2026年10月24日。

二、询比价程序安排：

1. 询比价函发放时间：2024年8月29日15：00。

2. 询比价回函送达截止时间：2024年9月3日16：00。

3. 询比价回函递送地点：中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局计划基建部
(收件人：吴宇迪，联系电话：025-52487058，地址：南京禄口国际机场内翔鹰三路，
邮编211113)

三、询比价单位：中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局

四、询比价咨询方式：高星炜，电话：025-52487121

五、询比价回函文件的组成，回函文件应包括但不局限于下列内容

1. 报价函

2. 法人代表身份证；法人代表不参加的出具委托书；被委托人身份证（材料复印件并
加盖单位印章）；

3、营业执照、组织机构代码证或三证合一（复印件并加盖单位印章）、

4、银行开户书（复印件并加盖单位印章）；

注：询比价回函装订及密封要求，（所有询比价回函文件需装齐一份：密封送达）。

a) 询比价回函文件应装订完整，散页无效。

b) 询比价回函文件密封袋（盒）有效密封封装，密封袋（盒）上标明：民航江苏空管
分局直流充电机维护质保采购询比价回函文件、回函方名称、询比价回函日期字样，并在信封
或档案袋（盒）的密封口处加盖投标方单位公章。

六、评审办法：按次维护质保和整机维护质保，合计总价最低中标

采用最低价中标法，确定一名中标人。评审由分局办公室、财务部、后勤服务中心等部
门参与，评审过程应有计划基建部人员参与监督。按照报价高低顺序对响应人进行排列。报
价相同的，按照先整机维护质保服务方案报价，后按次维护质保服务方案报价高低顺序排
列。评审委员会将排名第一的响应人确定为中标供应商。

七、无效响应文件的确认

供应商有下列情况之一者，其响应文件无效：

1. 响应文件未按规定的期限、地点送达的；

2. 响应文件未按要求密封、盖章的；

3. 法律法规和采购文件规定的其它无效情形。

八、具体采购服务要求事项如下：

（一）充电机设备维护质保清单

序号 服务产品 机器安装地点 机器型号及序列号 UPS数量

1 120KW一体式一机双枪直流充电机 办公楼 PRS-7576T-750/120-2

120KW一体式一机双枪直流充电机 1台

2 120KW一体式一机双枪直流充电机 航管楼 PRS-7576T-750/120-2

120KW一体式一机双枪直流充电机 1台

（二）服务要求：

(1) 按次维护质保服务方案。

序号 货物名称 单位 型号 单价 (元)

- 1 直流模块 个 EVCM750
- 2 主控制器 个 SR5261
- 3 触摸屏 个 HKT070DTA-1C
- 4 直流充电枪 个 YG762-04-00-00XL141
- 5 直流继电器 个 JCQ300G1DA90
- 6 交流接触器 个 NDC1-225
- 7 直流熔断器 个 VRP-400A800VDC
- 8 人工费 人天 技术服务
- 9 流量费 年 物联网流量费

(2) 整机维护质保服务方案

序号 货物名称 单位 型号 单价 (元)

- 1 一年整机延保 套 整机延保 (含数据流量)
- 2 两年整机延保 套 整机延保 (含数据流量)

(三). 报价构成: 按次维护质保服务方案和整机维护质保服务方案。

(四). 发票要求: 必须开具增值税发票, 且发票符合分局财务要求 (合同签订单位、
发票开具单位、发票印章单位应一致)。

(五). 售后要求: 提供专人联系并解决售后问题。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局。

九、联系方式

招 标 人: 中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局
地 址: 南京禄口国际机场内翔鹰三路
联 系 人: 高星炜
电 话: 025-52487121
电 子 邮 件: /

招 标 代 理 机 构: /
地 址: /
联 系 人: /
电 话: /
电 子 邮 件: /

招标人或其招标代理机构主要负责人 (项目负责人) 高星炜 (签名)
招标人或其招标代理机构: _____ (盖章)

民航江苏空管分局 直流充电机维护质保服务询比价函

按照“公开、公平、公正、诚实信用”的原则，我局对2024年民航江苏空管分局直流充电机维护质保服务采购进行询比价，请按询比价函规定的内容参加报价。

有关事项通知如下：

一、项目基本情况

1. 项目名称：民航江苏空管分局直流充电机维护质保采购项目
2. 采购方式：询比价
3. 预算金额：1万元/年（报价超过预算金额：1万元,按无效响应处理）
4. 合同履行期限：两年，2024年10月25日-2026年10月24日。

二、询比价程序安排：

1. 询比价函发放时间：2024年8月29日15：00。
2. 询比价回函送达截止时间：2024年9月3日16：00。
3. 询比价回函递送地点：中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局计划基建部（收件人：吴宇迪，联系电话：025-52487058，地址：南京禄口国际机场内翔鹰三路，邮编211113）

三、询比价单位：中国民用航空华东地区空中交通管理局江苏分局

四、询比价咨询方式：高星炜，电话：025-52487121

五、询比价回函文件的组成，回函文件应包括但不局限于下列内容

1. 报价函

2. 法人代表身份证；法人代表不参加的出具委托书；被委托人身份证（材料复印件并

加盖单位印章）；

3、营业执照、组织机构代码证或三证合一（复印件并加盖单位印章）、

4、银行开户书（复印件并加盖单位印章）；

注：询比价回函装订及密封要求，（所有询比价回函文件需装齐一份：密封送达）。

a) 询比价回函文件应装订完整，散页无效。

b) 询比价回函文件密封袋（盒）有效密封封装，密封袋（盒）上标明：民航江苏空管分局直流充电机维护质保采购询比价回函文件、回函方名称、询比价回函日期字样，并在信封或档案袋（盒）的密封口处加盖投标方单位公章。

六、评审办法：按次维护质保和整机维护质保，合计总价最低中标

采用最低价中标法，确定一名中标人。评审由分局办公室、财务部、后勤服务中心等部门参与，评审过程应有计划基建部人员参与监督。按照报价高低顺序对响应人进行排列。报价相同的，按照先整机维护质保服务方案报价，后按次维护质保服务方案报价高低顺序排列。评审委员会将排名第一的响应人确定为中标供应商。

七、无效响应文件的确认

供应商有下列情况之一者，其响应文件无效：

1. 响应文件未按规定的期限、地点送达的；

2. 响应文件未按要求密封、盖章的；
3. 法律法规和采购文件规定的其它无效情形。

八、具体采购服务要求事项如下：

(一) 充电机设备维护质保清单

序号	服务产品	机器 安装 地点	机器型号及序列号	UPS 数量
1	120KW 一 体式一机 双枪直流 充电机	办公 楼	PRS-7576T-750/120-2 120KW 一体式一机双枪直流充电 机	1 台
2	120KW 一 体式一机 双枪直流 充电机	航管 楼	PRS-7576T-750/120-2 120KW 一体式一机双枪直流充电 机	1 台

(二) 服务要求：

- (1) 按次维护质保服务方案。

序号	货物名称	单位	型号	单价 (元)
1	直流模 块	个	EVCM750	
2	主控制	个	SR5261	

	器			
3	触摸屏	个	HKT070DTA-1C	
4	直流充电枪	个	YG762-04-00-00XL141	
5	直流继电器	个	JCQ300G1DA90	
6	交流接触器	个	NDC1-225	
7	直流熔断器	个	VRP-400A800VDC	
8	人工费	人天	技术服务	
9	流量费	年	物联网流量费	

(2) 整机维护质保服务方案

序号	货物名称	单位	型号	单价(元)
1	一年整机延保	套	整机延保(含数据流量)	
2	两年整机延保	套	整机延保(含数据流量)	

(三). 报价构成: 按次维护质保服务方案和整机维护质保服务方案。

(四). 发票要求: 必须开具增值税发票, 且发票符合分局财务要求(合同签订单位、发票开具单位、发票印章单位应一致)。

(五) . 售后要求：提供专人联系并解决售后问题。