

京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目

竞争性谈判文件

第一部分 谈判邀请函

致：_____（供应商）

有关：京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目，现我司诚意邀请贵司参加本次竞争性谈判。

投标人须知前附表

序号	内容	说明及要求	备注
1	项目名称	京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购	
2	采购人	采购人：北京京客隆商业集团股份有限公司 采购人地址：北京市朝阳区新源街 45 号楼 采购联系人及电话：64640525	
3	项目地点	京客隆各门店及其分支机构	
4	采购方式	竞争性谈判	
5	投标文件 递交	竞争性谈判邀请函发出时间：2023 年 8 月 29 日 投标文件开始接收时间：2023 年 8 月 30 日 投标文件递交截止时间：2023 年 9 月 8 日 投标文件有效期：日历 10 天 递交地点：京客隆总部资产管理中心 递交邮箱 zhangmin@jkl.com.cn	
6	投标文件 要求	1. 投标文件正本 1 份，装入档案袋内予以密封，应在封口上骑缝加盖法人印章（不符合本项规定的文件视作无效），并须在密闭袋正面标明谈判供应商单位名称、项目名称（注明标段）字样。 2. 内容齐全，图文清晰，笔迹端正，装订成册 3. 投标文件递交后概不退还。	
7	评审方法	综合评分法，采购人将从产品报价、产品质量、资质、维保服务等方面对响应文件进行综合评审，其中产品报价权重 <u>40%</u> ，产品质量权重 <u>30%</u> ，资	

		质权重 <u>10%</u> ，维保服务权重 <u>20%</u> 。	
8	供应商资质要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 企业法人或者其他组织的营业执照、自然人的身份证明，开户许可证等； 2. 企业需为一般纳税人； 3. 具备履行合同所必需的专业资质；是经销商或者代理商的，应提供制造商的授权书或者代理证； 4. 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； 5. 项目有特殊要求的，提供其符合特殊要求的证明材料或者情况说明。 6. 法律、法规规定的其他条件。 	
10	其他	包括但不限于以上资质	

无论贵司接受邀请与否，请于收到本函后 5 个工作日内，将贵司意见以书面形式（纸质或者邮件）回复我公司！

顺颂

商祺

采购人：北京京客隆商业集团股份有限公司

日期：2023年8月29日

第二部分 投标人须知

1. 适用范围：本谈判文件仅适用于京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目。

2. 本竞争性谈判文件包括：谈判邀请函、投标人须知、综合评分表、项目需求、合同主要条款、竞争性谈判响应文件格式六个部分。

3. 供应商应当按照竞争性谈判文件的要求编制竞争性谈判响应文件（以下简称投标文件）。投标文件应当对竞争性谈判文件提出的实质性要求和条件做出响应。

4. 合格供应商：见投标人须知前附表第 8 条供应商资质要求。

5. 供应商最终报价在服务没有重大提高的情况下，一般不允许高于第一次报价，否则，谈判小组有权拒绝该谈判报价并不再给予报价补救机会。

6. 采购人将根据本次竞谈项目的特点，组建 3 人谈判评审小组。

7. 投标报价按照国家及北京市现行相关法律、法规及工程造价计价办法和规定，结合供应商自身情况报出市场报价

8. 本项目的合同应在谈判中选通知书发出后 30 日内签订。中选供应商非因不可抗力因素未能按本文件谈判结果及其响应文件要求与采购人签订合同的，作自动放弃成交资格处理。放弃资格供应商将从京客隆集团供应商库永久删除。

9. 评标方法：谈判评审小组将对有效的投标文件采用综合评分法进行评审和比较。详细评分条件和分值见综合评分表。

10. 谈判评审小组将遵循公开、公平、公正和择优的原则，严格按照有关法律规定的有关评审要求，以及竞争性谈判文件的要求和条件进行评审。对所有供应商的投标文件采用相同的标准进行评审，综合评审得分第一名为中选供应商。

11. 无论本次谈判过程和谈判结果如何，参加谈判的供应商须自行承担与谈判有关的一切费用。

12. 有效投标文件少于三家的，废标，重新竞谈。

13. 出现下列情况，视同无效投标文件，不进如评标：

- (1) 投标文件未按照竞争性谈判文件的要求予以密封的，或者未按照要求发送至指定邮箱的；
- (2) 投标文件中的投标函未加盖投标单位企业及法定代表人印章的，或者其委托代理人没有合法、有效的委托书（原件）及委托代理人印章的；
- (3) 投标文件的关键内容字迹模糊、无法辨认的；
- (4) 投标文件逾期送达的。

14. 投标文件组成：

- (1) 投标人资质证明文件，报价承诺函，报价文件；
- (2) 法人授权书，近三年主要业绩；
- (3) 组织机构，拟用于本项目的主要人员情况；
- (4) 投标技术或者服务方案，拟用于本项目的主要设备或者技术情况介绍；
- (5) 其他需要提供的文件。

第三部分 综合评分表

本次采用综合评分法，百分制

京客隆配电箱、配电柜及电器材料2023-2024年度采购供应商竞争性谈判评审得分汇总表						
序号	评价指标	评分标准	分数	得分		
1	产品报价	各评委根据产品报价的高低进行评分。	40			
2	产品质量	各评委根据提供产品设备功能、设备情况进行评分。	30			
3	资质	各评委根据厂家资质级别评分。	10			
4	维保服务	各评委根据维保情况的内容是否全面、细致，保修期长度等因素评分。	20			
	合计		100			
评审人员签名:				日期:		

第四部分 项目需求

一、项目概况

1. 项目名称：京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目
2. 项目地点、面积/数量：京客隆各门店及其分支机构
3. 项目内容：配电箱制作
4. 实施范围：京客隆各门店及其分支机构
5. 实现功能或者目标：新做或修复已有配电箱

二、项目质量技术服务要求

质量应符合《电气装置安装工程 低压电器施工及验收规范》(GB50254-2014)的标准和甲方要求。

第五部分 合同条款

产品购销合同书

【配电箱/配电柜】

购货单位：北京京客隆商业集团股份有限公司（以下简称甲方）

供货单位：（以下简称乙方）

为了保护合同当事人的合法权益，增加甲乙双方履行合同的责任感，加强经济核算，提高经济效益，确保双方实现双赢目的，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

第一条、产品的名称、品种、规格、价格：（见附件 1，乙方应对其盖章确认）

第二条、产品的包装标准和包装物的供应与回收

产品的包装须符合海运及内陆运输要求，根据产品的不同分纸板包装、纸箱包装和木质包装及其他能够妥善保护产品的包装方式。包装物如需回收由乙方负责。

第三条、产品的订货方法、交货方法、运输方式、到货地点、到货时间

1. 订货方法：甲方需在要求到货日期前 15 日以订单格式向乙方提交书面订单；乙方收到订单后需向甲方确认；

2. 交货方法：乙方送货并承担产品到达甲方指定地点交付甲方前的一切风险与费用；

3. 运输方式：汽车运输；

4. 到货地点、接货单位（或接货人）、到货时间：详见订货单；

第四条、产品的交货期限

交货日期：15 天，或按照甲方要求的交货日期交货。

第五条、质量要求及验收方法

1. 乙方保证所提供的产品必须符合有关的国家质量标准，并符合甲方使用的目的及安全性标准；乙方应在交货前向甲方提交商品的质量检验证明材料及商品质量合格证明，且须在材料上加盖公章予以确认；

2. 商品若以乙方在订货前事先提供的样品或双方订货前约定的质量品种及规格为依据的，乙方保证所提供的商品品质与样品或约定的品质相符，以封样样品为准。乙方对所提供的商品承担产品质量责任，并保证按时、按质、按量、按

指定要求向甲方交付产品；

3. 采购品运抵甲方指定地点后，由甲乙双方派代表在甲方所在地对货物外包装及标志验收，验收初步合格后双方共同签署采购品验货备忘录或者验货单据。；

4. 验收标准：按照订货单及合同要求，以及乙方提供的产品样本为标准；

5. 采购品的所有权自采购品运抵甲方指定地点，且验货备忘录或者验货单据签署之日由乙方转移至甲方，但是验货备忘录或者验货单据不能作为确认该采购品符合合同要求的最终证明。凡是不合格的产品由乙方负责退（换）货解决，退（换）货的费用由乙方承担，在接到甲方通知后 5 日内完成退（换）货。

6. 产品运输造成的损坏和短缺，乙方应在甲方订单的时限内自费负责补换；

第六条、 货款的结算

1. 自收到订单之日起 7 日内，甲方预付订单金额的 20%，作为预付金；

2. 合同内所有产品送货到现场并经甲方负责人签字确认后 7 日内支付进度款(订单金额的 40%)；

3. 工程完工验收后，乙方向甲方提交结算资料，经甲方审核并经双方确认后 30 日内，甲方向乙方支付确定价格（含增补项）的 95%；

4. 质保期结束后 30 日内支付剩余 5%的质保金。

5. 在与甲方结算前，双方应对账在确定结算金额后，乙方按照甲方或\及甲方子公司的要求向甲方或\及甲方子公司出具正式增值税发票，且该增值税票应当做到信息准确完整，符合国家税法规定。对于存在争议或不符合国家税务要求的增值税票或发票，甲方或\及甲方子公司有权不予结算。甲方或\及甲方子公司在收到乙方正式增值税发票后，向乙方支付相应货款。

第七条、 质保期

乙方对产品质量负责的期限：自验收之日起质保期为 18 个月。质保期内，乙方应根据甲方要求，在甲方发出通知后 24 小时内免费提供维修需要的零部件并进行维修。更换零部件或维修后属质量问题仍不能正常使用则由乙方免费更换全套新零部件；

保修期外，乙方负责维修、更换，零件费优惠 10%（乙方提供零件费及维修费标准细目），零件费和维修费由甲方承担（因设备自身潜在的缺陷而导致的质量问题除外），保修期满后属乙方产品质量作造成的问题仍由乙方负责。

第八条、 违约责任

1. 乙方逾期交付货物，应在发货前与甲方协商，甲方仍需要的，乙方应照数补交，并负逾期交货责任，即乙方每逾期一日付向甲方支付按迟交货物总值的 1%的迟交违约金，直至货到；

2. 乙方产品不符合合同要求和甲方规定标准的，乙方应向甲方支付相当于合

同总金额 5%的违约金，并负责免费更换或给予退货；

3. 在合同履行过程中，甲方逾期付款按每逾期一天，给付对方逾期款万分之三的违约金；

4. 因乙方产品问题而造成甲方或第三方的人身，财产损失，乙方负责赔偿一切损失（包括但不限于由此原因而发生的律师费、诉讼费、仲裁费、鉴定费、第三人索赔等）；

5. 甲乙双方任何一方无正当理由不履行合同所确定的义务，均应赔偿由此给守约方造成的损失。

第九条、不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因，不能履行合同时，应及时向对方通报不能完全履行的理由，并根据情况及约定，可部分或全部免于承担违约责任。

第十条、解决本合同纠纷的方式

执行本合同发生异议，由甲乙双方协商解决，协商不成，可向北京市朝阳区人民法院起诉。

第十一条、附则

1. 本合同经甲乙双方盖章，自 2023 年 9 月 1 日起至 2024 年 12 月 31 日止生效，合同有效期为 1 年。合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更合同条款或解除合同；

2. 合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充协议，补充协议与本合同具有同等效力；

3. 合同附件与合同正本具有同等法律效力，二者不可分割。乙方提供的实物照片、甲方确认的图纸及其他合同附件与本合同具有同等法律效力；

4. 甲方如需增订产品，应书面将增订产品名称、品种、数量、规格向乙方提供，双方再订立补充协议，因增订产品工期紧数量少，乙方在生产、运输方面增加成本，乙方将在年采价格上增加 10%每台。付款方式参照本合同执行；

5. 水电系统的安装及培训，乙方将派人员对门店水电系统安装及培训进行辅导，且派出人员不超过 2 次，如需超出次数则按 500 元每次取费。

6. 材料价格浮动，乙方将以 2023 年年采价格为基础，如市场价格涨跌超出年采价格的 5%，则启动复议机制，且供货价格以即时材料价格组价。

7. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

第十二条、其他

本合同为年采合同，甲方采购设备的具体的数量、总金额、交货日期、交货地点、付款时间点以甲方书面订单为准，订单是本合同的组成部分，与合同正本具有同等法律效力，二者不可分割。

甲方：北京京客隆商业集团股份有限公司
(盖章)

乙方：
(盖章)

法定代表人/授权代表签字：

法定代表人/授权代表签字：

日期：

日期：

第六部分 响应文件格式

（一）报价承诺函（参考格式）：

报 价 承 诺 函

致：北京京客隆商业集团股份有限公司

根据贵公司京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目的邀请，我方愿意响应，并参加谈判及报价。

为此，我方作如下郑重声明：

1. 我方愿意按照谈判文件的所有要求，提供所需的项目方案和服务措施，响应文件中所有关于报价资格的文件、证明、陈述均是真实、准确、有效的。若有违背，我公司（单位）_____愿意承担由此而产生的一切后果。

2. 按照谈判文件规定，本次提供产品的含税总价为：_____万元，即（大写）_____，工期_____（天）。详见报价表。

3. 我方正式提交响应文件正本_____份。

4. 谈判供应商已详细审查全部竞争性谈判响应文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明误解的权利。

6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其谈判有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低报价或收到的任何报价。

7. 我方的报价文件在正式报价后_____天内有效。

8. 我方同意本文件合同条款及设定的付款及售后服务条件。

9. 我公司（单位）参加本次京客隆 2023-2024 年度配电箱年度采购项目前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，在行业内从事相关工作未受到政府部门给予不良记录或行政处罚；没有处于被责令停业、投标资格被取消、财产被接管、冻结、破产状态及没有被暂停或者取消投标资格；近三年没有骗取中标和严重违约问题。

10. 与本次谈判有关的一切正式往来通讯请寄：

响应单位全称：

地址：

联系人：

电话：

邮 箱：

法定代表人或法定代表人授权代表签字及盖公章：

(二) 供应商报价表：

供 应 商 报 价 表

供应商名称（盖章）

京客隆集团
供应商报价单

序号	名称	品牌	规格	不含税价格	备注
1	GW3-1600M		3P-1000A D1 AC220V		框架断路器
2	GW3-2000M		3P-2000A D1 AC220V		框架断路器
3	GW3-3200M		3P-3200A D1 AC220V		框架断路器
4	GM100H		3P 16A~100A		塑壳断路器
5	GM225H		3P 125~225A		塑壳断路器
6	GM400H		3P 250~400A		塑壳断路器
7	GM630H		3P 450~630A		塑壳断路器
8	GM100H		4P 16A~100A		塑壳断路器
9	GM225H		4P 125~225A		塑壳断路器
10	GM400H		4P 250~400A		塑壳断路器

11	GM630H		4P 450~630A		塑壳断路器
12	GM225LE/4300		4P 50~225A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器
13	GM400LE/4300		4P 250~400A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器
14	GM630LE/4300		4P 400~630A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器
15	GM225LE/4300SD		4P 50~225A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器-报警
16	GM400LE/4300SD		4P 250~400A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器-报警
17	GM630LE/4300SD		4P 400~630A 100, 300, 500mA		塑壳漏电断路器-报警
18

(三) 资格证明

1. 法人授权委托书（如果有）
2. 营业执照（复印件加盖公章）
3. 相关专业资质文件
4. 其他相关证书
5. 其他相关文件