

中铁建工集团建筑安装有限公司

理想汽车常州常想W03室外项目总承包工程

电线电缆采购

竞争性谈判公告（邀请书）

## 1. 谈判条件

本次竞争性谈判项目资金已落实，采购人为：**中铁建工集团建筑安装有限公司**。现邀请合格供应商参与此次谈判。

## 2. 项目概况与谈判内容

### 2.1项目概况

理想汽车常州常想W03室外项目，建筑面积或容积：7682m<sup>2</sup>。建筑层数和高度：地上一层（局部有小夹层），斜屋面，屋脊高度12米，屋檐高度10.43米。工程设计主要特点概述：原厂房为钢结构，无地下室，地上一层（局部有小夹层），斜屋面，屋脊高度12米，屋檐高度10.425米，抗震设防烈度为7度，厂房建筑面积7682平方米，一层包含门厅，卫生间，保洁间，清洁间，库房（丁类），清洁度室，检测间（丁类），溢水区，物流配送区，货淋通道，班组园地，男女更衣室，SPD电驱三合一测试线，SPD选择焊线，SPD电控测试线，SPD电控总装线，SPD电驱三合一总装线，减速器分装线，危废中转室（丙类），空压站，配电室，报警阀间，配电间，工装准备区，二层小夹层包含新风机房，男女更衣室，设备区域（丁类），排烟机房，现场办公室，小件检测区等房间，室外施工主要为一个钢结构雨棚及少量的设备基础施工、厂区原有道路改造。

### 2.2谈判内容

电线电缆

表格形式见附件：物资明细表

### 2.3谈判依据

2.3.1中国中铁采购[2020]424号 关于印发《中国中铁股份有限公司竞争性谈判采购管理规定》的通知；中铁建工物设〔2019〕252号《中铁建工集团有限公司物资采购管理办法（试行）》；中铁建工建安物机〔2020〕27号关于印发《中铁建工集团建筑安装有限公司物资采购实施细则（试行）》的通知

2.3.2其它相关法律、法规、规章。

## 3. 供应商资格要求

### 3.1 电线电缆

3.1.1营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有竞争性谈判物资生产或供应经验的供货商，并且具有合法、有效的营业执照。

3.1.2质量要求：

详见第六章：技术标准和质量服务要求

3.1.3供货业绩要求：供应商近三年内的相关业绩（须附中标通知书复印件或供货合同复印件等）；

3.1.4履约信用要求：具有良好的社会信誉，没有在其他项目物资投标中提供虚假材料或违规违纪处于被取消投标资格状态的供应商；最近三年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；近三年不曾有在合同中严重违约或被逐；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；同时，要求企业开户银行出具的供应商信贷证明或资信证明，至少一家同类投标物资已供买方或使用单位出具的供应商履约情况证明。近三年不得有市级通报批评等条件。

3.1.5生产能力要求：（此条针对生产商，不是生产商写“无”）

满足施工现场数量需求及供货周期

3.1.6财务能力要求：具有良好的资金财务状况，供应商注册资金不低于100万人民币；供应商须提供近三年经会计师事务所审计的财务报告及报表。

3.1.7其他要求：无

3.1.8本次竞争性谈判 不接受 联合体投标。

3.1.9不接受根据中国中铁股份有限公司、中铁建工集团有限公司发布的不合格供应商及处于投标限制期的供货商。

## 4. 竞争性谈判文件的获取

4.1本次竞争性谈判文件仅采用在中国中铁采购电子商务平台上以电子版方式获取。

4.2凡有意参加竞争性谈判的供应商请于公告之日起至2023年12月28日15时00分前（北京时间，节假日除外，下同），在中国中铁电子商务采购平台上进行响应并按要求发送报名资料以购买竞争性谈判文件，操作流程如下：

4.2.1首先在中国中铁采购电子商务平台(www.crecgec.com)注册成为平台用户（须签订合同），因合同双方签订有一定时间，建议提前操作。（客服热线4006010100）

4.2.2已注册成功的供应商：请在竞争性谈判文件获取的规定时间内，从中国中铁采购电子商务平台登陆进入“供应商平台”对本次竞争性谈判拟投包件进行响应。

4.3供应商在2023年12月28日15时00分前登陆中国中铁采购电子商务平台（www.crecgec.com）获取电子版竞争性谈判文件。

## 5. 竞争性谈判响应文件的递交

5.1竞争性谈判响应文件递交的时间与地点：

5.1.1本次竞争性谈判采用在中国中铁采购电子商务平台（www.crecgec.com）线上方式，请于谈判开始前将竞争性谈判响应文件电子版上传至中国中铁采购电子商务平台。竞争性谈判响应文件递交截止时间为2024年1月2日下午15时00分（即为谈判开始时间）；同时供应商需按竞争性谈判文件要求于谈判开始前 现场 邮寄 递交纸质版及电子版U盘竞争性谈判响应文件至递交地点：北京市丰台区南四环西路188号十区19幢。

5.1.2网上报价及电子版竞争性谈判响应文件上传至中国中铁采购电子商务平台（www.crecgec.com），截止时间为谈判开始时间。**电子版竞争性谈判响应文件与纸质版竞争性谈判响应文件须完全一致，如不一致视为放弃竞争性谈判。**

5.2逾期送达的或者未送达指定地点的竞争性谈判响应文件，采购人不予受理。未按时上传电子版竞争性谈判响应文件或未在电商平台报价的视为主动放弃投标（即使已送达纸质竞争性谈判响应文件）。采购人不接受响应竞争性谈判文件的供应商参与竞争性谈判。

## 6. 竞争性谈判相关时间

谈判邀请书发布时间：2023年12月25日15时00分

响应截止时间：2023年12月28日15时00分

竞争性谈判文件发售时间：2023年12月25日15时00分

竞争性谈判响应文件递交截止时间：2024年1月2日 15时00分

竞争性谈判开始时间：2024年1月2日：15时00分

### 7. 联系方式

采购人：中铁建工集团建筑安装有限公司

地址：北京市丰台区南四环西路188号十区19幢

联系人：李铮

电话：18618458078

电子邮件：88396307@qq.com

### 附件：物资明细表

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	标书费	保证金	计划交货期	交货地点	使用部位	备注
1	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-0.6/1-4×240+1×120	m	301.67	0元	0元	2024年1月10日	江苏常州潘巷路与武宜南路交叉口中新智地(常州)智能制造产业园	室外	
2	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-0.6/1-3×240+2×120	m	574.38					室外	
3	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:WDZB-YJY-0.6/1-4×185+1×95	m	156.98					室外	
4	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:WDZB-YJY-0.6/1-4×150+1×70	m	310.82					室外	
5	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-0.6/1-4×35+1×16	m	432.48					室外	
6	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:WDZBN-YJY-0.6/1-5×16	m	155.41					室外	
7	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-4×25	m	1200					室外	
8	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-5×16	m	2933.43					室外	
9	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-5×10	m	456.45					室外	
10	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-5×4	m	603.44					室外	
11	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-4×10	m	14.17					室外	
12	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-3×10	m	806.32					室外	
13	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV22-4×4	m	28.33					室外	
14	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:YJV-2×4	m	71.92					室外	
15	控制电缆	1.名称:控制电缆敷设 2.型号:KVVP-0.6/1kV-7×1.5	m	800					室外	
16	控制电缆	1.名称:控制电缆敷设 2.型号:KVV-4×1.5	m	14.17					室外	
17	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:WDZBN-YJY-2×4	m	467					室外	
18	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:NH-YJY-2×4	m	423.86					室外	
19	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:WDZBN-YJY-2×2.5	m	467					室外	
20	电力电缆	1.名称:电力电缆敷设 2.型号:NH-YJY-2×2.5	m	364					室外	
21	控制电缆	1.名称:控制电缆敷设 2.型号:WDZBN-KYJY-4×2.5	m	467					室外	
22	控制电缆	1.名称:控制电缆敷设	m	800			室外			

44	配线系统	1.名称:管内穿照明线 2.型号:WDZBN-KYJY-4x1.5	III	091				室外
23	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:WDZB-RYJSP-2x4mm2	m	467				室外
24	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:NHRVVP-4x2.5mm2	m	2196				室外
25	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:WDZBN-RYJSP-2x2.5mm2	m	3736				室外
26	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:WDZBN-RYJYP-2x2.5mm2	m	934				室外
27	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:NH-RVSVP-2x2.5mm2	m	1211.72				室外
28	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:ZR-RVSVP-2x2.5	m	423.86				室外
29	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:ZR-RVVP-2x2.5	m	364				室外
30	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:BV-4mm2	m	21.33				室外
31	配线	1.名称:管内穿照明线 2.配线形式:BV-2.5mm2	m	21.9				室外