**中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标B1级电缆竞争性谈判邀请书**

至各位竞标人：

1. 根据《中华人民共和国招投标法》及相关规定，中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标项目经理部拟采用竞争性谈判方式（谈判编号：XTGCTP2017-14-2）采购西安地铁四号线D4AZZXSG-14标用B1电缆，欢迎符合本项目资格条件的报价人参与谈判。具体物资品种见附表1、附表2。
2. 项目概况：

西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标段起讫里程为YDK31+465.133-YDK33+441.585、RDK0+061.722-RDK1+877.000，线路全长约3.79km。施工区段包括：元朔路～北客站站、北客站站、北客站站～出入场线U型槽、草滩停车场,共计一站两区间+停车场。

计划开竣工时间为2016年12月1日至2018年3月1日。

西安地铁四号线草滩停车场位于西安市尙稷路，停车场内设列检库、周检库、洗车库、综合办公楼、污水处理站等。

3、竞价人资格条件：

3.1电缆

①资质要求：具有独立法人资格、具有招标物资生产或供应经验的生产厂或代理商，并且具有合法、有效的企业法人营业执照、税务登记证书；组织机构代码证。（如厂家三证合一均提供统一社会信用代码证即可），代理商需持有制造商针对本项目唯一授权的“制造商授权书”。

②财务能力要求：具有良好的资金财务状况，注册资金不低于1亿元人民币；并具有履行合同所需的财务、技术能力。

③质量认证：投标人须具有ISO质量管理体系认证证书及中国国家强制性产品3C 认证证书且在有效期内，产品符合国家现行标准。

④检测报告要求：国家权威部门检测报告；技术要求中所列的其他检测报告。

⑤供货业绩要求：投标人具有为中大型企业服务三个项目以上同类业绩相关证明材料。

⑥社会信誉要求：投标人必须具有良好的社会信誉，同时具有履行合同的能力和良好的履约记录

4、报价人须提供满足竞争性谈判文件要求的物资，且生产厂、生产工艺及原料等始终与报价承诺一致，一包件一竞价，即每个包件报价文件单独封装。

5、本次谈判不接受未购买谈判文件的报价。

6、谈判文件获取：

6.1谈判的竞价人，须为中国中铁采购电子商务平台（www.crecgec.com）注册正式会员，才能具备参与本次在线谈判竞价；

6.2竞价人竞价文件售价，文件收费：￥500元。¥1000.00元（壹仟元）整作为投标保证金，投标保证金按本文件相关规定退还。足额现金转入到采购人如下账户：

开户名：中铁七局集团西安铁路工程有限公司资金中心

账号：6100 1734 1000 5250 0089  
 开户行： 中国建设银行股份有限公司西安胡家庙支行

汇款单须注明：用途写995301，汇款单位与竞价人名称须完全一致，不接受个人汇款。

6.3竞价人于2017年12月6日17:00前将竞价申请表（附表3）、身份证、营业执照副本扫描件、银行回单扫描件发送至采购人指定的邮箱（2410647669[@QQ.com](mailto:104213053@QQ.com)）；

6.4采购人经核实无误后，竞价人从采购电商平台下载电子版谈判文件。竞判文件售后不退。

7、报价文件递交：

本次谈判采用在采购电子商务平台线上竞价方式，报价文件电子版上传的截止时间为2017年 12月 8日上午9时30分（即为谈判时间）。

同时，请报价人于2017年 12月 8日上午8:30时至9:30时现场递交报价文件，并附带电子U盘，拷贝电子版报价文件。递交时，需携带法人代表人授权委托书，不接受未购买竞争性判文件的报价。

递交地点：陕西省西安市文景路与尚苑路十字路口向东200米路南D4AZZXSG-14标项目部物机部

谈判时间：2017年 12月 8 日上午9:30时开始进行谈判。

8、逾期递交竞争性报价文件将被拒收。竞价人递交投标文件同时递交电缆样品：WDZB1N-YJY-3\*95+2\*50，长20cm。

9、发布公告的媒介

本次谈判公告在中国中铁采购电子商务平台（http://www.crecgec.com）与中国采购与招标网（http://www.chinabidding.com.cn）网站上发布。

10、采购人信息

10.1采购人：中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线D4AZZXSG-14标项目经理部

10.2采购项目：中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标项目部

地 址：陕西省西安市文景路与尚苑路十字路口向东200米路南

邮 编：710018

联 系 人：14标 郭永涛

电 话：13611567588

电子邮箱：[329977395@qq.com](mailto:329977395@qq.com)

技术咨询：14标 彭凯

电话 ：18092013861

电子邮箱：[1461490552@qq.com](mailto:1461490552@qq.com)

**表1 B1级电力电缆**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格 | 质量标准技术要求 | 单位 | 需用总量 | 交货地点 | 备注 |
| 1 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*25+2\*16 | 见技术规格书 | 米 | 973 | 陕西省西安市未央区尚苑路火车北客站北广场中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标项目部 | 谈判文件500元 |
| 2 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*25+1\*16 | 米 | 2489 |
| 3 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*35+1\*16 | 米 | 3638 |
| 4 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*50+1\*25 | 米 | 437 |
| 5 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*70+1\*35 | 米 | 379 |
| 6 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*16 | 米 | 3948 |
| 7 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*35+2\*16 | 米 | 2595 |
| 8 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*50+2\*25 | 米 | 1562 |
| 9 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*95+2\*50 | 米 | 710 |
| 10 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*25+1\*16 | 米 | 1280 |
| 11 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*120+2\*70 | 米 | 773 |
| 12 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*150+2\*95 | 米 | 153 |
| 13 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*25+2\*16 | 米 | 757 |
| 14 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*35+2\*16 | 米 | 243 |
| 15 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*50+2\*25 | 米 | 518 |
| 16 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*70+2\*35 | 米 | 508 |
| 17 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*95+2\*50 | 米 | 374 |
| 18 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-4\*150+1\*70 | 米 | 268 |
| 19 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-4\*25+1\*16 | 米 | 5483 |
| 20 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-4\*35+1\*16 | 米 | 2664 |
| 21 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-4\*50+1\*25 | 米 | 153 |
| 22 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-5\*16 | 米 | 391 |
| 23 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-3\*150+2\*95 | 米 | 379 |
| 24 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-4\*35+1\*16 | 米 | 84 |
| 25 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*2.5 | 米 | 500 |
| 26 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*6 | 米 | 101 |
| 27 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*10 | 见技术规格书 | 米 | 584 | 陕西省西安市未央区尚苑路火车北客站北广场中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标项目部 | 谈判文件500元 |
| 28 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*16 | 米 | 564 |
| 29 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*6 | 米 | 1206 |
| 30 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*4 | 米 | 390 |
| 31 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*6 | 米 | 831 |
| 32 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-5\*10 | 米 | 967 |
| 33 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-5\*6 | 米 | 962 |
| 34 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*16 | 米 | 577 |
| 35 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*150+1\*70 | 米 | 356 |
| 36 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*25+1\*16 | 米 | 6744 |
| 37 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*35+1\*16 | 米 | 1105 |
| 38 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*6 | 米 | 39 |
| 39 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*70+1\*35 | 米 | 402 |
| 40 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*95+1\*50 | 米 | 43 |
| 41 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*4 | 米 | 1532 |
| 42 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*6 | 米 | 1082 |
| 43 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*10 | 米 | 345 |
| 44 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*2.5 | 米 | 45 |
| 45 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*4 | 米 | 171 |
| 46 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*10 | 米 | 16000 |
| 47 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*10 | 米 | 15356 |
| 48 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*10 | 米 | 72 |
| 49 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-3\*2.5 | 米 | 547 |
| 50 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*2.5 | 米 | 1970 |
| 51 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*2.5 | 米 | 3379 |
| 52 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-1\*4 | 米 | 1692 |
| 53 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*1.5 | 米 | 3380 |
| 54 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*4 | 见技术规格书 | 米 | 120 | 陕西省西安市未央区尚苑路火车北客站北广场中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线安装装修D4AZZXSG-14标项目部 | 谈判文件500元 |
| 55 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*4 | 米 | 100 |
| 56 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*6 | 米 | 120 |
| 57 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-5\*10 | 米 | 715 |
| 58 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-4\*70+1\*35 | 米 | 4320 |
| 59 | 电力电缆 | WDZB1-YJY23-5\*10 | 米 | 715 |
| 60 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*185+2\*95 | 米 | 2424 |
| 61 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-3\*120+2\*70 | 米 | 14 |
| 62 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-4\*50+1\*25 | 米 | 288 |
| 63 | 电力电缆 | WDZB1N-YJY-4\*25+1\*16 | 米 | 2799 |
| 64 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-1\*6 | 米 | 500 |
| 65 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-1\*25 | 米 | 1450 |
| 66 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-1\*95 | 米 | 2560 |
| 67 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-1\*120 | 米 | 120 |
| 68 | 电力电缆 | WDZB1-YJY-1\*240 | 米 | 423 |

表2

**B1级控制电缆**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格 | 质量标准技术要求 | 单位 | 需用总量 | 交货地点 | 备注 |
| 1 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-10\*1.5 | 见技术规格书 | m | 9552 | 陕西省西安市未央区明光路与尚稷路十字西北角中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线草滩停车场 | 谈判文件500元 |
| 2 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-12\*1.5 | m | 7864 |
| 3 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-14\*1.5 | m | 500 |
| 4 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-15\*1.5 | m | 331 |
| 5 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-16\*1.5 | m | 360 |
| 6 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-20\*1.5 | m | 978 |
| 7 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-2\*2.5 | m | 40662 |
| 8 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-3\*2.5 | m | 6059 |
| 9 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23-5\*2.5 | m | 200 |
| 10 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-20\*1.5 | m | 1986 |
| 11 | 控制电缆 | WDZB1N-RYJYSP-2\*1.5 | m | 29498 |
| 12 | 控制电缆 | WDZB1N-RYJYSP-2\*2.5 | m | 10584 |
| 13 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-2\*1.5 | m | 45690 |
| 14 | 控制电缆 | WDZB1N-YJY-2\*4 | m | 1478 |
| 15 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-4\*1.5 | m | 5230 |
| 16 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-12\*1.5 | m | 2716 |
| 17 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-24\*1.5 | m | 377 |
| 18 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-7\*1 | m | 10889 |
| 19 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-5\*1 | m | 20553 |
| 20 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-8\*0.75 | m | 2160 |
| 21 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-4\*0.75 | 见技术规格书 | m | 7273 | 陕西省西安市未央区明光路与尚稷路十字西北角中铁七局集团西安铁路工程有限公司西安地铁四号线草滩停车场 | 谈判文件500元 |
| 22 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23 4\*4\*1.5 | m | 600 |
| 23 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP23 2\*2\*1.5 | m | 5200 |
| 24 | 信号电缆 | WDZB1N-KYJYP23 3\*3\*1.5 | m | 150 |
| 25 | 信号电缆 | WDZB1N-KYJYP23 6\*1.5 | m | 300 |
| 26 | 控制电缆 | WDZB1N-KYJYP-4\*1 | m | 3120 |

**附表3**

**竞价申请表**

竞争性谈判编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 竞价人名称 |  | | |
| 竞价人联系地址 |  | | |
| 法定代表人 |  | 法人委托人 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 传真 |  | 电子邮箱（必填） |  |
| 1. 购买竞价文件方式：电子版   2.申请竞价包件：  3.其它说明：  竞价人（公章）  年月日 | | | |