# 湖南中盐红四方肥业有限公司100万吨/年缓控释复合肥生产基地一期40万吨/年缓控释复合肥搬迁改造项目高低压电力电缆采购

# 招标公告

日期：2020年4月21日

**1.招标概况**

“湖南中盐红四方肥业有限公司100万吨/年缓控释复合肥生产基地一期40万吨/年缓控释复合肥搬迁改造项目高低压电缆采购”已具备招标条件，中仪国际招标有限公司（以下简称“招标代理机构”）受中盐美福生态肥业有限公司（以下简称“招标人”）的委托，现对该项目进行公开招标。

1.1项目名称:湖南中盐红四方肥业有限公司100万吨/年缓控释复合肥生产基地一期40万吨/年缓控释复合肥搬迁改造项目高低压电力电缆采购

1.2招标编号: 0703-2040CIC2P016

**2.资金来源：**企业自筹。

**3.招标范围**

**3.1 招标范围包括**：高低压电缆的制造、供货、运输、指导安装等相关技术服务。主要招标范围如下表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 电缆规格型号 | 单位 | 长度 |
| 1 | TBTRZY- 0.6/1-3x6 | 米 | 1065 |
| 2 | ZR-YJV-0.6/1-5x6 | 米 | 3907 |
| 3 | ZR-YJV-0.6/1-4x25 | 米 | 208 |
| 4 | ZR-YJV-0.6/1-5x2.5 | 米 | 90 |
| 5 | ZR-YJV-0.6/1-5x10 | 米 | 474 |
| 6 | ZR-YJV-0.6/1-4x6 | 米 | 887 |
| 7 | ZR-YJV-0.6/1-4x4 | 米 | 930 |
| 8 | ZR-YJV-0.6/1-4x2.5 | 米 | 71 |
| 9 | ZR-YJV-0.6/1-4x16 | 米 | 866 |
| 10 | ZR-YJV-0.6/1-4x10 | 米 | 2104 |
| 11 | ZR-YJV-0.6/1-3x95+1x50 | 米 | 52 |
| 12 | ZR-YJV-0.6/1-3x70+1x35 | 米 | 60 |
| 13 | ZR-YJV-0.6/1-3x35+1x16 | 米 | 61 |
| 14 | ZR-YJV-0.6/1-3x35+2x16 | 米 | 485 |
| 15 | ZR-YJV-0.6/1-3x25+2x16 | 米 | 334 |
| 16 | ZR-YJV-0.6/1-3x150+1x70 | 米 | 81 |
| 17 | ZR-YJV-0.6/1-3x120+1x70 | 米 | 94 |
| 18 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x2.5+3x0.5 | 米 | 192 |
| 19 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x4+3x2.5 | 米 | 128 |
| 20 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x6+3x2.5 | 米 | 544 |
| 21 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x10+3x2.5 | 米 | 277 |
| 22 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x25+3x6 | 米 | 216 |
| 23 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x35+3x6 | 米 | 135 |
| 24 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x150+3x35 | 米 | 240 |
| 25 | ZR-BPYJVP-0.6/1-3x240+3x50 | 米 | 60 |
| 26 | ZR-KYJVP-0.45/0.75-12x1.5 | 米 | 2972 |
| 27 | ZR-KYJVP-0.45/0.75-7x1.5 | 米 | 2120 |
| 28 | ZR-KYJVP-0.45/0.75-5x1.5 | 米 | 210 |
| 29 | ZA-YJV-0.6/1KV-4\*150+1\*95  | 米 | 220  |
| 30 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*120+1\*70 | 米 | 100  |
| 31 | ZA-BPYJV-0.6/1kV-3\*120+3\*50 | 米 | 240  |
| 32 | ZA-YJV-0.6/1KV-4\*95+1\*50 | 米 | 440  |
| 33 | ZA-YJV-0.6/1kV-4x50 | 米 | 65  |
| 34 | ZA-YJV-0.6/1kV-4x50+1\*25 | 米 | 80  |
| 35 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*35+1\*16 | 米 | 370  |
| 36 | ZA-BPYJV-0.6/1kV-3\*35+3\*6 | 米 | 180  |
| 37 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*25+1\*16 | 米 | 90  |
| 38 | ZA-YJV-0.6/1kV-3\*25+1\*16 | 米 | 100  |
| 39 | ZA-YJV-0.6/1kV-5\*16 | 米 | 370  |
| 40 | ZA-YJV-0.6/1kV-4x16 | 米 | 670  |
| 41 | TBTRZY-0.6/1KV-5\*16 | 米 | 350  |
| 42 | ZA-YJV-0.6/1kV-5\*10 | 米 | 360  |
| 43 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*10 | 米 | 180  |
| 44 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*6 | 米 | 1600  |
| 45 | ZA-BPYJV-0.6/1kV-4\*6 | 米 | 280  |
| 46 | ZA-YJV-0.6/1kV-5\*6 | 米 | 2560  |
| 47 | ZA-YJV-0.6/1kV-4x4 | 米 | 2900  |
| 48 | TBTRZY-0.6/1KV-3\*6 | 米 | 2120  |
| 49 | ZA-YJV-0.6/1kV-5\*2.5 | 米 | 380 |
| 50 | ZA-YJV-0.6/1kV-4\*2.5 | 米 | 1070 |
| 51 | ZA-YJV-0.6/1kV-3\*6 | 米 | 160 |
| 52 | ZA-YJV-0.6/1KV-3\*2.5 | 米 | 350 |
| 53 | ZA-YC-0.45/0.75KV-4\*16 | 米 | 30 |
| 54 | ZA-YC-0.45/0.75KV-4\*4 | 米 | 60 |
| 55 | TBTRZY-0.6/1KV-5\*6 | 米 | 160  |
| 56 | TBTRZY-0.6/1KV-5\*10 | 米 | 430  |
| 57 | TBTRZY-0.6/1.0kV-4\*25+1\*16 | 米 | 220  |
| 58 |  ZA-KYJV-0.45/0.75 14X1.5 | 米 | 240 |
| 59 | ZA-KYJV-0.45/0.75 8X1.5  | 米 | 6200 |
| 60 | ZA-KYJVP-0.45/0.75 7X1.5  | 米 | 1370 |
| 61 |  ZA-KYJVP-0.45/0.75 7X1.5  | 米 | 2160 |
| 62 | ZA-KYJVP-0.45/0.75 7X1.5  | 米 | 900 |
| 63 |  ZA-KYJV-0.45/0.75 4X1.5 | 米 | 1665 |
| 64 | ZA-KYJVP-0.45/0.75 4X1.5  | 米 | 240 |
| 65 | ZA-DJYJVP-0.5 2X2X1.5 | 米 | 1040 |
| 66 | ZR-YJV-8.7/10-3\*95 | 米 | 1045 |
| 67 | ZR-KYJVP-0.45/0.75-5×2.5 | 米 | 1045 |
| 68 | ZR-KYJVP-0.45/0.75-7×2.5 | 米 | 1045 |
| 69 | ZR-YJV-0.6/1-3×50+2×25 | 米 | 385 |
| 70 | TBTRZY-0.6/1-3×6 | 米 | 751 |
| 71 | ZR-YJV-0.6/1-4×150+1×95 | 米 | 660 |
| 72 | ZR-YJV-0.6/1-4×95+1×50 | 米 | 135 |
| 73 | ZR-YJV-0.6/1-4×70+1×35 | 米 | 96 |
| 74 | ZR-YJV-0.6/1-4×50+1×25 | 米 | 96 |
| 75 | ZR-YJV-0.6/1-5×16 | 米 | 175 |
| 76 | ZR-YJV-0.6/1-4×185+1×95 | 米 | 135 |
| 77 | ZR-YJV-0.6/1-4×120+1×70 | 米 | 100 |
| 78 | ZR-YJV-0.6/1-5×6 | 米 | 790 |

备注：投标人必须对上述设备全部供货。

3.2 项目地点：湖南省醴陵市东富工业园旗滨大道与城市外环线交口东北角（旗滨玻璃公司的东侧），中盐美福生态肥业有限公司项目现场。

3.3 交货期：合同签订生效后30天内货到项目现场

**4.投标人资格要求**

4.1 投标人必须具备独立企业法人资格，持有效的营业执照且经营状况良好，并具备履行合同能力的产品制造商；

4.2 投标人具有有效的质量管理体系认证且注册资金不低于30000万元人民币（或等值外币）；

4.3 投标人应提供国家认可第三方权威检测机构的有效的型式试验报告（低压电缆型式试验报告为所招不同型号规格最大截面产品，10KV电缆型式试验报告为ZR-YJV-8.7/10KV-3\*240或以上）；

4.4 投标人具有低压电缆、控制电缆和10KV及以上电力电缆生产制造经验及业绩，2017年1月1日以来（以合同签订时间为准）在国内石油化工或电厂装置累计要有5份及以上供货业绩（投标人须提供能够体现10KV及以上电缆和签订时间的合同复印件作为业绩证明文件）；

4.5 投标人未被最高人民法院在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）列入失信被执行人名单；

4.6本项目不接受联合体及代理商投标。

**投标人对上述资格要求有任何不符合，都将导致废标。**

**5.招标文件的发售方式和发售日期：**

5.1本项目招标文件采用网上审批下载方式发放，不向投标人提供纸质招标文件。招标文件发售日期为2020年4月21日至2020年4月28日。

5.2有意向的投标人应先在通用招标网[http://www.china-tender.com.cn](http://www.china-tender.com.cn/)免费注册， 注册完成后凭登陆账号浏览招标公告及预览招标文件（部分）。如需购买，按照网上操作流程进行购买。技术支持电话：010-63348126，网上注册审批电话：010-63348420/63348303。

5.3投标人先在中国通用招标网上填写招标文件购买申请，选择网银支付方式购买招标文件的投标人在标书款支付成功后，即可下载招标文件，发票在开标时领取；选择现金、支票方式购买招标文件或需要开具专用发票的投标人须前往北京市丰台区西三环中路90号通用技术大厦1层标书室现场交款并当场领取发票，完成交款手续后，即可下载招标文件。工作时间（现金、支票方式）：每天（周六、日及法定节假日除外）上午9：00－11：00、下午2：00－4：00 时。联系人：杜庆 ；电话：010-63348281。完成上述现场交款手续的投标人随后需登陆通用招标网http:// www.china-tender.com.cn在网上下载招标文件。未按上述要求报名、购买招标文件的投标人不得参与投标。

5.4本项目的招标文件售价为500元，售后不退。

**6.投标截止时间和开标时间:**

2020年05月12日上午9：30（北京时间）。投标文件必须在开标当日投标截止时间前送达开标地点，逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。（根据招标人要求，如有变化，另行通知）届时请投标人派授权代表参与开标仪式。

**7.开标地点：**北京市丰台区西三环中路90号通用技术大厦会议室现场递交。

**8.招标公示**

 本招标公告在中国通用招标网（www.china-tender.com.cn）、中国招标投标公共服务平台及中国盐业集团有限公司网站上同时发布。

**9.联系方式：**

**招 标 人：**中盐美福生态肥业有限公司

联 系 人： 李工

电 话：（0551）64539765

**招标代理机构：**中仪国际招标有限公司

地 址：北京丰台区西三环中路90号通用技术大厦1502室

邮 政 编 码：100055

联 系 人： 刘工/曹工

电 话：（010）63348693/63348973

传 真：（010）63373647

邮 箱: caoyang@cniitc.genertec.com.cn