

阿拉善盟乌兰布和生态沙产业示范区能源和交通局乌银高速匝道互通输电线路迁改工程中标（成交）明细

内蒙古嘉澜技术服务有限公司受阿拉善盟乌兰布和生态沙产业示范区能源和交通局委托，采用竞争性磋商进行采购乌银高速匝道互通输电线路迁改工程（项目编码：WLBHZCS-C-G-260004）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（合同包一）

- 1.1、中标（成交）供应商：宁夏科通电力工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：3,097,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

工程类

品目号	品目名称	工程名称	工程范围	施工工期	项目经理要求	执业证书要求	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	B06039900 其他电力系统安装	乌斯太高速公路互通迁改10kV配电工程	1、敷设：10kV电缆线路0.505公里，其中采用ZC-YJLV-8.7/15kV-240型铝芯电缆0.22公里，采用ZC-YJLV-8.7/15kV-95型铝芯电缆0.285公里。2、安装：避雷器5组。3、拆除：10米杆12基。10kV架空线路0.438公里，导线采用JL-G1A-50/8型钢芯铝绞线。	自合同签订后60日历天。	虎银雪	二级建造师注册证书 宁 2642015201602952	286,200.00	1.00	项	286,200.00
1-2	B06039900 其他电力系统安装	220kV吉敖II线杆塔改造（14-15）	1.线路规模：本工程需拆除吉敖II线 14#耐张塔及15#直线塔，偏出原线路路径西侧在 14#西侧新建一基耐张塔 N14，15#西侧新建一基直线塔 N15，2.改造段长度 0.69km。3.电压等级：220kV 4.导线：a.采用导线采用2*JL/G1A-300/25 钢芯铝绞线。b.地线：两根地线，一根采用 36 芯 OPGW 光缆，另一根采用 JLB40-120 铝包钢绞线。	自合同签订后60日历天。	虎银雪	二级建造师注册证书 宁 2642015201602952	1,015,000.00	1.00	项	1,015,000.00

品目号	品目名称	工程名称	工程范围	施工工期	项目经理要求	执业证书要求	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-3	B06039900 其他电力系统安装	四回路 新能源 线路改 造-电 缆	1.线路规模：本工程需拆除同塔 4 回路电缆终端塔 1 基（110kV 黑宝线148#、110kV 其太线 67#、35kV 赛太线 59#、35kV 哈太线 95#）在原电缆终端塔南侧 20m 处新建一基 4 回路电缆终端塔，电缆利旧，跨路档导线需重新架设。 2.改造段长度 0.38km。 3.电压等级：110kV、35kV 4.导线：a.110kV 部分导线采用 JL/G1A-240/30 钢芯铝绞线，35kV 部分导线采用 JL/G1A-300/25 钢芯铝绞线。 b.地线：两根地线，一根采用 48 芯 OPGW-100 光缆，另一根采用 48 芯 OPGW-50光缆。	自合 同签 订后 60 日 历 天。	虎 银 雪	二级建造师注册证书 宁 2642015201602952	263,800.00	1.00	项	263,800.00
1-4	B06039900 其他电力系统安装	四回路 新能源 线路改 造-架 空	1.线路规模：本工程需拆除同塔 4 回路电缆终端塔 1 基（110kV 黑宝线148#、110kV 其太线 67#、35kV 赛太线 59#、35kV 哈太线 95#）在原电缆终端塔南侧 20m 处新建一基 4 回路电缆终端塔，电缆利旧，跨路档导线需重新架设。 2.改造段长度 0.38km。 3.电压等级：110kV、35kV 4.导线：a.110kV 部分导线采用 JL/G1A-240/30 钢芯铝绞线，35kV 部分导线采用 JL/G1A-300/25 钢芯铝绞线。 b.地线：两根地线，一根采用 48 芯 OPGW-100 光缆，另一根采用 48 芯 OPGW-50光缆。	自合 同签 订后 60 日 历 天。	虎 银 雪	二级建造师注册证书 宁 2642015201602952	1,532,000.00	1.00	项	1,532,000.00