附件一：物资明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **内蒙古电力（集团）有限责任公司乌兰察布供电分公司2025年部分设备材料单源直采（5）采购 物资明细表** | | | | | | | | | | | | |
| **标段** | **标段名称** | **设备名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价最高限价 (元)** | **合价最高限价 (元)** | **标段最高限价 (元)** | **到货时间** | **到货地点** | **采购申请标识** | **单源直接采购拟成交供应商** |
| wdcg-2025-92-1 | 一标段 | 软交换系统 | 软交换系统,调度IAD | 套 | 2 | 35000 | 70000 | 411000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500060 | 保定冀澳电力自动化设备有限公司 |
| 软交换系统 | 软交换系统,调度IAD | 套 | 1 | 21000 | 21000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623200030 |
| IP电话板 | IP电话板,≥32路 | 块 | 1 | 72000 | 72000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300070 |
| IP电话板 | IP电话板,≥32路 | 块 | 1 | 72000 | 72000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624200030 |
| IP电话板 | IP电话板,≥32路 | 块 | 1 | 70000 | 70000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622800030 |
| IAD电话机 | IAD电话机 | 台 | 2 | 29000 | 58000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300060 |
| IAD设备 | IAD设备,8线 | 台 | 1 | 25000 | 25000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623100040 |
| IAD | IAD,16路 | 套 | 1 | 23000 | 23000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624100020 |
| wdcg-2025-92-2 | 二标段 | 智能变电站线路保护 | 智能变电站线路保护,AC220kV | 套 | 4 | 187500 | 750000 | 2469500 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300020 | 北京四方继保工程技术有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 1294000 | 1294000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623400010 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC220kV | 套 | 1 | 101100 | 101100 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500010 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 110000 | 110000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623400030 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC35kV | 套 | 1 | 60000 | 60000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623000020 |
| 综自系统扩容 | 综自系统扩容 | 套 | 2 | 35000 | 70000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300080 |
| 计算机监控系统 | 计算机监控系统 | 套 | 1 | 84400 | 84400 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624600020 |
| wdcg-2025-92-3 | 三标段 | 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,,扩容 | 套 | 1 | 902200 | 902200 | 1332200 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025621900010 | 东方电子股份有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,,扩容 | 套 | 1 | 430000 | 430000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881700010 |
| wdcg-2025-92-4 | 四标段 | 线路保护 | 线路保护,AC35kV | 套 | 1 | 78000 | 78000 | 433000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624900010 | 国电南京自动化股份有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,,扩容 | 套 | 1 | 355000 | 355000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881700020 |
| wdcg-2025-92-5 | 五标段 | 智能变电站线路保护 | 智能变电站线路保护,AC220kV | 套 | 4 | 215000 | 860000 | 908000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300010 | 国电南瑞南京控制系统有限公司 |
| 综自系统扩容 | 综自系统扩容 | 套 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623100010 |
| wdcg-2025-92-6 | 六标段 | 智能变电站辅助系统综合监控平台 | 智能变电站辅助系统综合监控平台 | 套 | 1 | 191000 | 191000 | 191000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623600110 | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 |
| wdcg-2025-92-7 | 七标段 | 计算机监控系统 | 计算机监控系统 | 套 | 1 | 689600 | 689600 | 744600 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624600010 | 积成电子股份有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC35kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 55000 | 55000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881800020 |
| wdcg-2025-92-8 | 八标段 | 智能变电站监控系统 | 智能变电站监控系统,AC220kV | 套 | 1 | 987600 | 987600 | 1224599 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622800010 | 江苏金智科技股份有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 236999 | 236999 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623900020 |
| wdcg-2025-92-9 | 九标段 | 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 110000 | 110000 | 110000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623700010 | 南京电研电力自动化股份有限公司 |
| wdcg-2025-92-10 | 十标段 | 智能变电站监控系统 | 智能变电站监控系统,AC220kV | 套 | 1 | 243200 | 243200 | 506200 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622900020 | 南京南瑞继保工程技术有限公司 |
| 智能变电站线路保护 | 智能变电站线路保护,AC110kV | 套 | 1 | 110000 | 110000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623600100 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,,扩容 | 套 | 1 | 55000 | 55000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881800010 |
| 继电保护通信接口装置 | 继电保护通信接口装置 | 套 | 2 | 49000 | 98000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310026402000010 |
| wdcg-2025-92-11 | 十一标段 | 软交换系统 | 软交换系统,行政IAD | 套 | 1 | 7000 | 7000 | 3516000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500020 | 内蒙古华强数智科技股份有限公司 |
| IAD | IAD,32路 | 套 | 1 | 9000 | 9000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300030 |
| 光接口板 | 光接口板,通用,STM-4.1,4X,S,通用 | 块 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624900030 |
| 光接口板 | 光接口板,通用,STM-4.1,4X,S,通用 | 块 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624900020 |
| 光接口盘 | 光接口盘,华为,STM-4 | 个 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623100030 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 2 | 48000 | 96000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624200040 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,华为,622M | 套 | 2 | 38000 | 76000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622900060 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-64,华为,STM-64 | 套 | 2 | 140000 | 280000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500050 |
| 光传输设备 | 光传输设备,ASON,STM-64,10Gb/s | 套 | 1 | 588000 | 588000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500040 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光接口盘,STM-16短距,华为,STM-16 | 套 | 2 | 83000 | 166000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623200020 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,通用,华为,STM-16 | 套 | 1 | 101000 | 101000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881700040 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,通用,华为,STM-16 | 套 | 1 | 101000 | 101000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881700030 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 33000 | 33000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623400050 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 38000 | 38000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623400040 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,1\*STM-16（S16.1）,华为,通用 | 套 | 1 | 26000 | 26000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623500020 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,4\*STM-16（S16.1）,华为,通用 | 套 | 1 | 80000 | 80000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623500010 |
| 光传输设备 | 光传输设备,通用,通用,华为,STM-64 | 套 | 1 | 100000 | 100000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623000010 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881800040 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 48000 | 48000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025881800030 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 19000 | 19000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622200020 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,通用,622M | 套 | 1 | 33000 | 33000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622200010 |
| 光端机 | 光端机,STM-64,华为 | 套 | 1 | 651000 | 651000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300040 |
| 光端机 | 光端机,STM-16,华为 | 套 | 1 | 345000 | 345000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623200010 |
| 光端机 | 光端机,STM-16,华为 | 套 | 1 | 280000 | 280000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623100020 |
| 光端机 | 光端机,STM-16,通用 | 套 | 1 | 247000 | 247000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624100010 |
| wdcg-2025-92-12 | 十二标段 | 保护信息管理子站 | 保护信息管理子站,AC220kV | 站 | 1 | 50000 | 50000 | 100000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623600090 | 内蒙古中试电气技术有限公司 |
| 保护信息管理子站 | 保护信息管理子站,AC500kV | 站 | 1 | 50000 | 50000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025627400030 |
| wdcg-2025-92-13 | 十三标段 | 光端机 | 光端机,STM-64,通用 | 套 | 1 | 672000 | 672000 | 2136000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624300050 | 上海翀能电力技术有限责任公司 |
| 光传输设备 | 光传输设备,通用,通用,通用,STM-64 | 套 | 1 | 19000 | 19000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622800020 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,烽火,622M | 套 | 2 | 48000 | 96000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624200050 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,烽火,622M | 套 | 2 | 38000 | 76000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622900050 |
| 光传输设备 | 光传输设备,ASON,STM-64,10Gb/s | 套 | 2 | 634000 | 1268000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624500030 |
| 光传输设备 | 光传输设备,光口板,STM-4,烽火,622M | 套 | 2 | 2500 | 5000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622700010 |
| wdcg-2025-92-14 | 十四标段 | 气体绝缘封闭式组合电器（GIS） | 220kVGIS组合电器,50kA,架空出线间隔,4000A,户外 | 间隔 | 1 | 1880000 | 1880000 | 1880000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310024020300010 | 上海思源高压开关有限公司 |
| wdcg-2025-92-15 | 十五标段 | 变电站综合自动化系统 | 变电站综合自动化系统,AC35kV | 套 | 1 | 265000 | 265000 | 1401100 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622000010 | 上海思源弘瑞自动化有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC35kV,监控主机,扩容 | 套 | 1 | 864900 | 864900 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622300010 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC35kV,监控主机,通用,通用 | 套 | 1 | 271200 | 271200 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624800010 |
| wdcg-2025-92-16 | 十六标段 | 直流联络柜 | 直流联络柜,DC220 | 面 | 2 | 65000 | 130000 | 130000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623400020 | 深圳奥特迅电力设备股份有限公司 |
| wdcg-2025-92-17 | 十七标段 | PCM设备 | PCM设备,扩容板卡 | 套 | 1 | 30000 | 30000 | 120000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025624200020 | 四川绵阳开泰电子设备有限公司 |
| 光电一体化设备 | 光电一体化设备,MSAP,STM-1,155Mb/s,155M≥2 | 套 | 1 | 30000 | 30000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622800040 |
| 光电一体化设备 | 光电一体化设备,MSAP,STM-4,155Mb/s,155M≥8 | 套 | 2 | 15000 | 30000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622900070 |
| 光电一体化设备 | 光电一体化设备,MSAP,STM-4,155Mb/s,155M≥8 | 套 | 1 | 30000 | 30000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622700020 |
| wdcg-2025-92-18 | 十八标段 | 智能变电站监控系统 | 智能变电站监控系统,AC220kV | 套 | 1 | 516400 | 516400 | 516400 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025622900010 | 许继电气股份有限公司 |
| wdcg-2025-92-19 | 十九标段 | 计算机监控系统 | 计算机监控系统 | 套 | 1 | 335700 | 335700 | 770700 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025627400020 | 长园深瑞继保自动化有限公司 |
| 变电站监控系统 | 变电站监控系统,AC110kV,监控显示器,扩容 | 套 | 1 | 334000 | 334000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623900010 |
| 线路保护 | 线路保护,AC110kV,通用型号,光纤差动保护 | 套 | 1 | 101000 | 101000 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623700020 |
| wdcg-2025-92-20 | 二十标段 | 变电站综合自动化系统 | 变电站综合自动化系统,AC35kV | 套 | 1 | 70000 | 70000 | 138600 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310025623300010 | 珠海优特电力科技股份有限公司 |
| 智能变电站辅助系统综合监控平台 | 智能变电站辅助系统综合监控平台 | 套 | 1 | 68600 | 68600 | 20250730 | 施工现场地面交货 | 310023964300060 |

附件二

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证正反面

供应商： （盖单位章）

年 月 日

**注：如供应商是由法定代表人参加投标，则不需提供法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方委托代理人。委托代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称） （标段）的响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

在采购人收到撤销本授权的通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件、协议和合同（在本授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权。

附：法定代表人及委托代理人身份证正反面

供应商： （盖单位章）

法定代表人： （签字或签章）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

**注：如供应商是由法定代表人参加投标，则不需提供授权委托书。**

附件三： 响应真实性承诺书

**响应真实性承诺书**

致： 内蒙古电力（集团）有限责任公司乌兰察布供电分公司

我公司参与贵公司组织的 （项目名称） （标段），我公司承诺本次采购活动所提交的证书、材料、文件等全部内容真实有效，如有不实，则违反招标投标法“诚实信用”原则，愿承担由此带来的全部后果及法律责任，并承担由此对采购人造成的全部损失。

单位名称：（盖章）

法定代表人或授权代理人：（签字或签章）

时间： 年 月 日

附件四：关于开具增值税专用发票的承诺

**关于开具增值税专用发票的承诺**

**致：内蒙古电力（集团）有限责任公司乌兰察布供电分公司**

我单位 （单位名称） 于 年 月 日参加 （项目名称） （标段）的投标活动，若我单位中标/成交，我单位承诺按以下要求开具增值税专用发票：

1、（设备、材料）同一标段物资明细表中有详细项目名称（分项工程名称）的物料，同一项目名称（分项工程名称）的多个物料可开具一张增值税专用发票，不同项目名称（分项工程名称）的物料，须按照项目名称（分项工程名称）单独开具增值税专用发票。

2、（工程、服务）若一个标段中包含多个分项工程，则供应商须按照分项工程开具增值税专用发票，即：一个标段中的每一个分项按工程金额必须单独开具增值税专用发票。

未按以上要求开具增值税专用发票的采购人有权不予接收，造成的所有后果由我单位自行承担。

供应商： （单位盖章）

法定代表人或其委托代理人（签字）

地址：

电话：

日期：

附件五：异议书

**异议书**

致： （异议对象单位名称）

我公司依法参与了贵公司（局）于 年 月 日组织（项目名称为 ，招标/采购编号为： 标段名称（标段号）： ）的招标采购活动，该项目目前正处于： 。现我公司对 提出异议。

一、被异议人

**.......**

二、异议事项

**.......**

三、请求及主张

四、法律依据、线索及相关材料

**.......**

五、真实性承诺

异议人：

联系电话：

联系地址：

附件：1.营业执照复印件

2.异议授权书

注：异议人是法人的，异议书必须由其法定代表人签字盖章（非法定代表人需提供法定代表人授权书）；其他组织或者个人异议的，异议书必须由其主要负责人或者异议人本人签字，并附身份证明复印件。