

工程项目资产明细统计表

工程名称：中国电信LTE六期工程济南800M无线网第七批基站主设备项目01批工程

工程编码：17SD018315001

项目经理：赵宗良

施工单位：山东省信息产业服务有限公司

施工人员：

序号	资源编号	资产名称	规格型号	数量	生产厂家	专业归属	站点及设备安装位置	局端/用户端
1	371232200000000000418988	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳孙耿好庙基站	局端
2	371231600000000000386830	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳孙耿好庙800M基站天线	局端
3	371231600000000000386832	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳孙耿好庙800M基站天线	局端
4	371231600000000000386831	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳孙耿好庙800M基站天线	局端
5	371232200000000000418989	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳孙耿好庙基站	局端
6	371232200000000000418993	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳孙耿好庙基站	局端
7	371232200000000000418994	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳崔寨煤矿联通基站	局端
8	371231600000000000386835	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳崔寨煤矿联通800M基站天线	局端
9	371231600000000000386836	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳崔寨煤矿联通800M基站天线	局端
10	371231600000000000386837	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳崔寨煤矿联通800M基站天线	局端
11	371232200000000000418996	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳崔寨煤矿联通基站	局端
12	371232200000000000418997	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳崔寨煤矿联通基站	局端
13	371232200000000000419004	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳新市董家基站	局端
14	371231600000000000386843	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳新市董家800M基站天线	局端
15	371231600000000000386844	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳新市董家800M基站天线	局端
16	371231600000000000386845	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳新市董家800M基站天线	局端
17	371232200000000000419005	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳新市董家基站	局端
18	371232200000000000419006	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳新市董家基站	局端
19	371232200000000000419011	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳济阳垛石小开河基站	局端
20	371231600000000000386849	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳济阳垛石小开河800M基站天线	局端
21	371231600000000000386850	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳济阳垛石小开河800M基站天线	局端
22	371231600000000000386851	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳济阳垛石小开河800M基站天线	局端
23	371232200000000000419013	分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基亚	无线	济阳济阳垛石小开河基站	局端

24	371232200000 000000419015	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳济阳垛石小开河基 站	局端
25	371232200000 000000419016	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳白杨店村西基站	局端
26	371231600000 000000386852	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳白杨店村西800M基 站天线	局端
27	371231600000 000000386853	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳白杨店村西800M基 站天线	局端
28	371231600000 000000386854	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳白杨店村西800M基 站天线	局端
29	371232200000 000000419017	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳白杨店村西基站	局端
30	371232200000 000000419018	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳白杨店村西基站	局端
31	371232200000 000000419019	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳唐庙张村基站	局端
32	371231600000 000000386855	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳唐庙张村800M基站 天线	局端
33	371231600000 000000386857	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳唐庙张村800M基站 天线	局端
34	371231600000 000000386858	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	通宇	无线	济阳唐庙张村800M基站 天线	局端
35	371232200000 000000419021	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳唐庙张村基站	局端
36	371232200000 000000419022	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳唐庙张村基站	局端
37	371232200000 000000419030	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳济阳庙廊茅草张基 站	局端
38	371231600000 000000386865	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(2 端口)-65度17dBi	1	通宇	无线	济阳济阳庙廊茅草张 800M基站天线	局端
39	371231600000 000000386868	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(2 端口)-65度17dBi	1	通宇	无线	济阳济阳庙廊茅草张 800M基站天线	局端
40	371231600000 000000386867	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(2 端口)-65度17dBi	1	通宇	无线	济阳济阳庙廊茅草张 800M基站天线	局端
41	371232200000 000000419031	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳济阳庙廊茅草张基 站	局端
42	371232200000 000000419033	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	济阳济阳庙廊茅草张基 站	局端

郑元祥 | WBSD | 17SD018315001

施工单位签字/盖章:

专业主管签字:

建设部项目经理签字:

监理单位签字/盖章:

监理单位验收日期:

维护验收人员签字/盖章:

维护验收人员验收日期:

网运部资产管理签字: