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无线网第五批基站主设备项目02批工程

工程编码: 17SD018311003 项目经理: 赵宗良

施工单位:安徽电信工程有限责任公司

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	371232200000 000000418245	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	平阴玛钢科技园基站	局端
2	371231600000 000000386453	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	通宇	无线	平阴玛钢科技园800M 基站天线	局端
3	371231600000 000000386454	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	通宇	无线	平阴玛钢科技园800M 基站天线	局端
4	371232200000 000000418246	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	平阴玛钢科技园基站	局端
5	371231600000 000000384944	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清长清宋家庄基站 天线	局端
6	371231600000 000000384945	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清长清宋家庄基站 天线	局端
7	371231600000 000000384962	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清城西义合基站天 线	局端
8	371231600000 000000384963	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清城西义合基站天 线	局端
9	371231600000 000000384964	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清城西义合基站天 线	局端
10	371231600000 000000384959	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清万德孙东基站天 线	局端
11	371231600000 000000384960	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清万德孙东基站天 线	局端
12	371231600000 000000384961	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清万德孙东基站天 线	局端
13	371231600000 000000384994	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清武庄房庄基站天 线	局端
14	371231600000 000000384995	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清武庄房庄基站天 线	局端
15	371231600000 000000384996	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清武庄房庄基站天 线	局端
16	371231600000 000000384988	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清小柿子园西南基 站天线	局端
17	371231600000 000000384989	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清小柿子园西南基 站天线	局端
18	371231600000 000000384990	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	长清小柿子园西南基 站天线	局端
19	371231600000 000000384991	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫大金新苑15号楼 基站天线	局端
20	371231600000 000000384992	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫大金新苑15号楼 基站天线	局端
21	371231600000 000000384993	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫大金新苑15号楼 基站天线	局端
22	371231600000 000000384967	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫德裕家园基站天 线	局端
23	371231600000 000000384968	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫德裕家园基站天 线	局端

		•			ı		
371231600000 000000384969	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫德裕家园基站天 线	局端
	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站天线	局端
	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站天线	局端
	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz/2GHz宽频 2+2端口	1	京信	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站天线	局端
	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	槐荫民天面粉厂基站 天线	局端
	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	槐荫民天面粉厂基站 天线	局端
	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	槐荫民天面粉厂基站 天线	局端
	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	槐荫民天面粉厂基站 天线	局端
	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫民天面粉厂基站 天线	局端
	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫西沙小区派出所 基站天线	局端
	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫西沙小区派出所 基站天线	局端
	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4端口)-65度/15/15	1	京信	无线	槐荫西沙小区派出所 基站天线	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清宋家庄基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清宋家庄基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清城西义合基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清城西义合基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清城西义合基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清万德孙东基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清万德孙东基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清万德孙东基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清武庄房庄基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清武庄房庄基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清武庄房庄基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清小柿子园西南基 站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	长清小柿子园西南基 站	局端
371232200000	分布式基	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基	无线	长清小柿子园西南基	局端
	000000384969 371231600000 000000384976 371231600000 000000384977 371231600000 000000384936 371231600000 00000384937 371231600000 00000384938 371231600000 00000384939 371231600000 00000384939 371231600000 00000384939 371231600000 00000384956 371231600000 00000384956 371231600000 00000384956 371231600000 00000384958 371231600000 000000384958 371231600000 000000384958 371231600000 000000384958 371231200000 000000415980 371232200000 00000415999 371232200000 00000415999 371232200000 00000415999 371232200000 00000415999 371232200000 000000415999 371232200000 000000415997 371232200000 000000416000 371232200000 000000416000 371232200000 000000416000 371232200000 000000416000 371232200000 000000416000 371232200000 000000416031 371232200000 000000416032 371232200000 000000416032 371232200000 000000416032	200000384969 定向天线 371231600000 定向天线 371231600000 定向天线 371231600000 定向天线 371231600000 定向天线 371231600000 定向天线 371231600000 で向天线 371231600000 でのの00384936 で向天线 371231600000 でのの00384938 で向天线 371231600000 でのの00384939 で向天线 371231600000 でのの00384939 で向天线 371231600000 でのの00384936 で向天线 371231600000 で向天线 371231600000 で向天线 371231600000 でのの00384956 で向天线 371231600000 でのの00384956 で向天线 371231600000 でのの00384958 で向天线 371231600000 でのの00384958 で向天线 371231200000 があるよる 371232200000 があるよる	2+2端口 371231600000 00000384976 2 定向天线 定向天线 定向天线 定向天线 2+2端口 371231600000 2+2端口 371231600000 00000384977 371231600000 00000384978 371231600000 00000384978 371231600000 00000384978 371231600000 00000384936 371231600000 00000384938 371231600000 00000384938 371231600000 00000384939 371231600000 00000384939 定向天线 800M単頻射灯美化天线(1端口15dBi) 定向天线 800M単頻射灯美化天线(1端口15dBi) 定向天线 800M単頻射灯美化天线(1端口15dBi) 2 定向天线 800M単類射灯美化天线(1端口15dBi) 371231600000 00000384939 371231600000 00000384956 371231600000 000000384956 3712312000000 000000384957 3712312000000 000000384958 3712312000000 000000415980 371232200000 かかま遊路 371232200000 かかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまかまか	2+2端口 1 2 2 2 2 2 3 1 2 2 3 3 1 2 3 3 1 2 3 3 2 2 3 3 1 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3	2+2端口 1 京信 京信 京信 京信 三元 京信 京信 京信 三元 京信 三元 三元 三元 三元 三元 三元 三元 三	2-2-端口	2-2端口

51 371232200000 分布式基 站设备 52 371232200000 分布式基 站设备 53 371232200000 分布式基 站设备 54 371232200000 分布式基 站设备 54 371232200000 分布式基 站设备 55 371232200000 分布式基 站设备 55 371232200000 分布式基 站设备 56 371232200000 分布式基 站设备 56 371232200000 分布式基 站设备 56 371232200000 分布式基 站设备 56 371232200000 分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1 1 1 1	诺亚 诺亚 诺亚 诺亚 诺亚 基本	无线无线无线无线无线无线无线	槐荫大金新苑15号楼 基站 槐荫大金新苑15号楼 基站 槐荫德裕家园基站 槐荫德裕家园基站	局局局局
52 000000416029 站设备 53 371232200000 分布式基站设备 54 371232200000 分布式基站设备 54 371232200000 分布式基站设备 55 371232200000 分布式基站设备 56 371232200000 分布式基站设备 56 371232200000 分布式基站设备 371232200000 分布式基站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1 1 1	亚诺基诺亚基诺亚基	无线	基站 槐荫德裕家园基站	局端
53 000000416003 站设备 54 371232200000 分布式基站设备 55 371232200000 分布式基站设备 56 371232200000 分布式基站设备 56 371232200000 分布式基站设备 371232200000 公布式基站	800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	亚 诺基 诺基 亚	无线		
54 000000416004 站设备 55 371232200000 分布式基 站设备 56 371232200000 分布式基 371232200000 56 371232200000 分布式基 371232200000	800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	亚 诺基 亚		槐荫德裕家园基站	局端
55 000000416005 站设备 56 371232200000 分布式基 000000416012 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)		亚	无线		
371232200000 公布式基	` '	1	ンサキ	, 5.74	槐荫德裕家园基站	局端
371232200000 分布式基	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)		诺基 亚	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站	局端
57 000000416013 站设备	/	1	诺基 亚	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站	局端
58 371232200000 分布式基 000000416014 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫堤口果品批发市 场基站	局端
59 371232200000 分布式基 000000415974 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫民天面粉厂基站	局端
60 371232200000 分布式基 000000415975 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫民天面粉厂基站	局端
61 371232200000 分布式基 000000415976 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫民天面粉厂基站	局端
62 371232200000 分布式基 000000415992 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫西沙小区派出所 基站	局端
63 371232200000 分布式基 000000415993 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫西沙小区派出所 基站	局端
64 371232200000 分布式基 000000415994 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	诺基 亚	无线	槐荫西沙小区派出所 基站	局端
65 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城阁老村LTE基站天 线	局端
66 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城阁老村LTE基站天 线	局端
67 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城阁老村LTE基站天 线	局端
68 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城石灰沟LTE基站天 线	局端
69 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城石灰沟LTE基站天 线	局端
70 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城石灰沟LTE基站天 线	局端
71 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城窝铺LTE基站天线	局端
72 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城窝铺LTE基站天线	局端
73 371231600000	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化定 向-(4+4)-65度15/18	1	京信	无线	历城窝铺LTE基站天线	局端

郭佳文 | WBSD | 17SD018311003

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: