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无线网第四批基站主设备项目02批工程

工程编码: 17SD018310002 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	371232200000 000000419035	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城花园小区基站	局端
2	371231600000 000000386870	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz-2端口	1	虹信	无线	历城花园小区800M基站天 线	局端
3	371231600000 000000386872	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz-2端口	1	虹信	无线	历城花园小区800M基站天 线	局端
4	371231600000 000000386871	定向天线	美化天线-排气管型-800MHz-2端口	1	虹信	无线	历城花园小区800M基站天 线	局端
5	371232200000 000000419037	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城花园小区基站	局端
6	371232200000 000000419040		800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城花园小区基站	局端
7	371232200000 000000419041	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城华山镇孙家卫村基站	局端
8	371231600000 000000386873	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	历城华山镇孙家卫村800M 基站天线	局端
9	371231600000 000000386874	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	历城华山镇孙家卫村800M 基站天线	局端
10	371231600000 000000386875	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	历城华山镇孙家卫村800M 基站天线	局端
11	371232200000 000000419042	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城华山镇孙家卫村基站	局端
12	371232200000 000000419043	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	历城华山镇孙家卫村基站	局端
13	371232200000 000000419052	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河滨河路与富民路交叉 口基站	局端
14	371231600000 000000386884	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	商河滨河路与富民路交叉 口800M基站天线	局端
15	371231600000 000000386885	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	商河滨河路与富民路交叉 口800M基站天线	局端
16	371231600000 000000386886	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	商河滨河路与富民路交叉 口800M基站天线	局端
17	371232200000 000000419053	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河滨河路与富民路交叉 口基站	局端
18	371232200000 000000419054		800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河滨河路与富民路交叉 口基站	局端
19	371232200000 000000419093	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河汽车站基站	局端
20	371231600000 000000386910	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	商河商河汽车站800M基站 天线	局端
21	371231600000 000000386911	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	商河商河汽车站800M基站 天线	局端
22	371231600000 000000386912	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	商河商河汽车站800M基站 天线	局端
23	371232200000 000000419094		800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河汽车站基站	局端

	+		1		-	<u> </u>	+	
24	371232200000 000000419095	站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河汽车站基站	局端
' ' -	371232200000 000000419125	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河杨庄铺朱家洼基站	局端
26	371231600000 000000386922	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	商河杨庄铺朱家洼800M基 站天线	局端
	371231600000 000000386923	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	商河杨庄铺朱家洼800M基 站天线	局端
28	371231600000 000000386924	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	商河杨庄铺朱家洼800M基 站天线	局端
701	371232200000 000000419126	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河杨庄铺朱家洼基站	局端
411	371232200000 000000419127	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河杨庄铺朱家洼基站	局端
4 1 1	371232200000 000000419128	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河史家庄基站	局端
4)	371231600000 000000386925	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	商河商河史家庄800M基站 天线	局端
	371231600000 000000386926	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	商河商河史家庄800M基站 天线	局端
34	371231600000 000000386927	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	商河商河史家庄800M基站 天线	局端
	371232200000 000000419129	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河史家庄基站	局端
36	371232200000 000000419130	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河史家庄基站	局端
4 /	371232200000 000000419136	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河怀仁小街子基站	局端
4 🗸	371231600000 000000386931	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	商河商河怀仁小街子800M 基站天线	局端
39	371231600000 000000386932	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	商河商河怀仁小街子800M 基站天线	局端
40	371231600000 000000386933	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	商河商河怀仁小街子800M 基站天线	局端
41	371232200000 000000419137	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河怀仁小街子基站	局端
/ / /	371232200000 000000419138	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河怀仁小街子基站	局端
	371232200000 000000419159	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河柴王村基站	局端
44	371231600000 000000386952	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	商河柴王村800M基站天线	局端
45	371231600000 000000386953	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	商河柴王村800M基站天线	局端
/16	371231600000 000000386954	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	商河柴王村800M基站天线	局端
/ / /	371232200000 000000419161	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河柴王村基站	局端
/I X I	371232200000 000000419162		800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河柴王村基站	局端
49	371232200000 000000419142		800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河展集村基站	局端

50	371231600000 000000386937	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4 端口)-65度/17/17	1	通宇	无线	商河展集村800M基站天线	局端
51	371231600000 000000386938	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4 端口)-65度/17/17	1	通宇	无线	商河展集村800M基站天线	局端
52	371231600000 000000386939	定向天线	4G-800M基站天线-单频双极化定向(4 端口)-65度/17/17	1	通宇	无线	商河展集村800M基站天线	局端
53	371232200000 000000419143	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河展集村基站	局端
54	371232200000 000000419145	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河展集村基站	局端
55	371232200000 000000419131	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河燕家四官集基站	局端
56	371231600000 000000386928	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	商河燕家四官集800M基站 天线	局端
57	371231600000 000000386930	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	商河燕家四官集800M基站 天线	局端
58	371231600000 000000386929	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	商河燕家四官集800M基站 天线	局端
59	371232200000 000000419133	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河燕家四官集基站	局端
60	371232200000 000000419132	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河燕家四官集基站	局端
61	371232200000 000000419096	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河满家基站	局端
62	371231600000 000000386913	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	商河商河满家800M基站天 线	局端
63	371231600000 000000386914	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	商河商河满家800M基站天 线	局端
64	371231600000 000000386915	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	商河商河满家800M基站天 线	局端
65	371232200000 000000419097	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河满家基站	局端
66	371232200000 000000419098	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河商河满家基站	局端
67	371232200000 000000419044	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河文汇花园5号楼基站	局端
68	371231600000 000000386876	定向天线	800MHz/2GHz双频天线-双极化定向- (2+2)-12/14	1	通宇	无线	商河文汇花园5号楼800M基 站天线	局端
69	371231600000 000000386877	定向天线	800MHz/2GHz双频天线-双极化定向- (2+2)-12/14	1	通宇	无线	商河文汇花园5号楼800M基 站天线	局端
70	371231600000 000000386878	定向天线	800MHz/2GHz双频天线-双极化定向- (2+2)-12/14	1	通宇	无线	商河文汇花园5号楼800M基 站天线	局端
71	371232200000 000000419046	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河文汇花园5号楼基站	局端
72	371232200000 000000419047	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河文汇花园5号楼基站	局端
73	371231600000 000000387451	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端
74	371231600000 000000387452	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端
75	371231600000 000000387453	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端

76	371231600000 000000387454	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端
77	371231600000 000000387455	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端
78	371231600000 000000387456	定向天线	800M单频射灯美化天线(1端口15dBi)	1	京信	无线	天桥辛甸花园34号楼800M 基站天线	局端
79	371232200000 000000420081	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河牛铺杨八士基站	局端
80	371231600000 000000387457	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	商河牛铺杨八士800M基站 天线	局端
81	371231600000 000000387458	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	商河牛铺杨八士800M基站 天线	局端
82	371231600000 000000387459	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	商河牛铺杨八士800M基站 天线	局端
83	371232200000 000000420082	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河牛铺杨八士基站	局端
84	371232200000 000000420083	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河牛铺杨八士基站	局端
85	371232200000 000000420084	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳徐家鑫苑4号楼基站	局端
86	371231600000 000000387460	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	济阳徐家鑫苑4号楼800M基 站天线	局端
8/	371231600000 000000387461	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	济阳徐家鑫苑4号楼800M基 站天线	局端
88	371231600000 000000387462	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	济阳徐家鑫苑4号楼800M基 站天线	局端
89	371232200000 000000420085	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳徐家鑫苑4号楼基站	局端
90	371232200000 000000420086	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳徐家鑫苑4号楼基站	局端

郑元祥 | WBSD | 17SD018310002

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: