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01批工程

工程编码: 17SD018310001 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:

上午位: 山水	H 1H 10:7	上版力				旭工八只:	
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
371232200000 000000419048	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳城区董家基站	局端
371231600000 000000386880	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	济阳城区董家800M基站 天线	局端
371231600000 000000386881	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	济阳城区董家800M基站 天线	局端
371231600000 000000386882	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	济阳城区董家800M基站 天线	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳城区董家基站	局端
371232200000 000000419050	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳城区董家基站	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳镇中学基站	局端
371231600000 000000386907	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	济阳济阳镇中学800M基 站天线	局端
371231600000 000000386908	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	济阳济阳镇中学800M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/17/17	1	通宇	无线	济阳济阳镇中学800M基 站天线	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳镇中学基站	局端
371232200000 000000419092	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳镇中学基站	局端
371232200000 000000419119	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳曲堤东基站	局端
371231600000 000000386916	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	济阳济阳曲堤东800M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/17/17	1	通宇	无线	济阳济阳曲堤东800M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/17/17	1	通宇	无线	济阳济阳曲堤东800M基 站天线	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳曲堤东基站	局端
371232200000 000000419121	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳曲堤东基站	局端
371232200000 000000419122	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河冯楼村基站	局端
371231600000 000000386919	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化 定向-(4+4)-65度17/18	1	通宇	无线	商河冯楼村800M基站天 线	局端
371231600000 000000386920	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化 定向-(4+4)-65度17/18	1	通宇	无线	商河冯楼村800M基站天 线	局端
371231600000 000000386921	定向天线	基站天线-800MHz/2GHz宽频-双极化 定向-(4+4)-65度17/18	1	通宇	无线	商河冯楼村800M基站天 线	局端
	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河冯楼村基站	局端
	371231600000 00000386881 371231600000 000000386881 371231600000 000000386882 371231200000 000003419049 371232200000 00000419050 371231600000 00000386907 371231600000 00000386908 371231600000 000000386909 371232200000 000000419091 371232200000 000000419091 371232200000 000000419091 371231600000 000000386909 371231600000 000000419091 371232200000 000000419091 371232200000 000000419092 371231600000 000000419119 371231600000 000000419119 371231600000 000000386916 371231600000 000000386917 3712312200000 0000000000000000000000000000	371231600000 一次 2000000386880 定向天线 371231600000 で向天线 371231600000 で向天线 371231600000 分布式基 000000419049 371232200000 000000386907 2000000419090 200000386908 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 200000419090 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 371231600000 200000386909 371231600000 200000419091 371231600000 200000419119 371231600000 200000386916 371231600000 200000386916 371231600000 200000386917 371231600000 200000386918 371231600000 200000386918 371231200000 200000386918 371231200000 200000419120 371231200000 200000386919 371231600000 200000386919 200000419121 371231600000 200000386919 2000000419121 371231600000 200000386919 2000000419122 371231600000 200000386919 2000000386919 2000000386919 2000000386919 2000000386920 2000000386920 200000386920 2000000386920 2000000386920 2000000386920 2000000386920 2000000386920 2000000386920 2000000386920 20000000386920 20000000386920 20000000386920 2000000000000000000000000000000000	371232200000	強弱編号 気产名称	資際編号 資产名称 一級格型号 量 万家 7371232200000 分布式基 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 1 通字 371231600000 定向天线 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 1 通字 371231600000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 371231600000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 371231200000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 371231200000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 371231200000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 定向天线 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 端口)-65度/17/17 1 通字 3712312000000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712316000000 定向天线 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 端口)-65度/17/17 3712316000000 定向天线 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 1 通字 3712312000000 方布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712316000000 定向天线 4G-800M基站天线・単頻双极化定向(4 1 通字 3712312000000 か布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 分布式基 800MLTE-FDD-2T4R(RRU) 1 4字为 3712312000000 2向天线 基站天线-800MHz/2GHz魔類-双极化 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	強悪病 対応 対応 対応 対応 対応 対応 対応 対	20

²⁴ 0	371232200000 000000419124	分布式基 站设备	SOOMITE EDD 2T/D/DDID					
			800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河冯楼村基站	局端
-	371232200000 000000419056	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳苇园基站	局端
	371231600000 000000386888	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	济阳济阳苇园800M基站 天线	局端
	371231600000 000000386889	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	济阳济阳苇园800M基站 天线	局端
	371231600000 000000386890	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	济阳济阳苇园800M基站 天线	局端
701	371232200000 000000419057	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳苇园基站	局端
4111	371232200000 000000419058	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳苇园基站	局端
411	371232200000 000000419146	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳回河店子管区驻地基 站	局端
	371231600000 000000386940	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	济阳回河店子管区驻地 800M基站天线	局端
44	371231600000 000000386941	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	济阳回河店子管区驻地 800M基站天线	局端
	371231600000 000000386942	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	济阳回河店子管区驻地 800M基站天线	局端
4	371232200000 000000419147	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳回河店子管区驻地基 站	局端
	371232200000 000000419148	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳回河店子管区驻地基 站	局端
	371232200000 000000419149	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳鑫都钢管基站	局端
	371231600000 000000386943	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	济阳鑫都钢管800M基站 天线	局端
20	371231600000 000000386944	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	济阳鑫都钢管800M基站 天线	局端
	371231600000 000000386945	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	济阳鑫都钢管800M基站 天线	局端
/I I I	371232200000 000000419150	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳鑫都钢管基站	局端
	371232200000 000000419151	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳鑫都钢管基站	局端
71.7	371232200000 000000419155	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤水平王基站	局端
	371231600000 000000386949	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	济阳曲堤水平王800M基 站天线	局端
/15	371231600000 000000386951	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	济阳曲堤水平王800M基 站天线	局端
	371231600000 000000386950	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	济阳曲堤水平王800M基 站天线	局端
/1 / 1	371232200000 000000419156	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤水平王基站	局端
/I V I	371232200000 000000419158	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤水平王基站	局端
/(()	371232200000 000000419163	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳索庙马良赵基站	局端

50	371231600000 000000386955	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	济阳索庙马良赵800M基 站天线	局端
51	371231600000 000000386956	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	济阳索庙马良赵800M基 站天线	局端
52	371231600000 000000386957	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	济阳索庙马良赵800M基 站天线	局端
53	371232200000 000000419164	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳索庙马良赵基站	局端
54	371232200000 000000419165	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳索庙马良赵基站	局端
55	371232200000 000000419166	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳洼里王西基站	局端
56	371231600000 000000386958	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	济阳洼里王西800M基站 天线	局端
57	371231600000 000000386959	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	济阳洼里王西800M基站 天线	局端
58	371231600000 000000386960	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	济阳洼里王西800M基站 天线	局端
59	371232200000 000000419167	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳洼里王西基站	局端
60	371232200000 000000419168	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳洼里王西基站	局端
61	371232200000 000000419169	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳索庙玉皇庙基站	局端
62	371231600000 000000386961	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	济阳济阳索庙玉皇庙 800M基站天线	局端
63	371231600000 000000386963	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	济阳济阳索庙玉皇庙 800M基站天线	局端
64	371231600000 000000386962	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	济阳济阳索庙玉皇庙 800M基站天线	局端
65	371232200000 000000419170	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳索庙玉皇庙基站	局端
66	371232200000 000000419171	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳济阳索庙玉皇庙基站	局端
67	371232200000 000000419152	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤胡家基站	局端
68	371231600000 000000386946	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	济阳曲堤胡家800M基站 天线	局端
69	371231600000 000000386947	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	济阳曲堤胡家800M基站 天线	局端
70	371231600000 000000386948	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	济阳曲堤胡家800M基站 天线	局端
71	371232200000 000000419153	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤胡家基站	局端
72	371232200000 000000419154	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	济阳曲堤胡家基站	局端
73	371232200000 000000419139	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河信家村基站	局端
74	371231600000 000000386934	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	商河信家村800M基站天 线	局端
75	371231600000 000000386935	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	商河信家村800M基站天 线	局端
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					

	371231600000 000000386936		4G-800M基站天线-单频双极化定向(2 端口)-65度17dBi	1	通宇	无线	商河信家村800M基站天 线	局端
	371232200000 000000419140			1	华为	无线	商河信家村基站	局端
/X	371232200000 000000419141	分布式基 站设备	800MLTE-FDD-2T4R(RRU)	1	华为	无线	商河信家村基站	局端

郑元祥 | WBSD | 17SD018310001

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: