

一、铁塔部分

序号	材料名称	规格或图号	铁塔呼高 (m)	铁塔全高 (m)	单位	数量	单重(kg)	总重(kg)	备注
1	V3-1B2Y7-Z2型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z2-27m	27	40.3	基	2	8781	17562.00	4M30/200(5.6级)
2	V3-1B2Y7-Z2型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z2-30m	30	43.3	基	1	9469	9469.00	4M30/200(5.6级)
3	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-30m	30	43.5	基	1	9499	9499.00	4M30/200(5.6级)
4	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-33m	33	46.5	基	1	10309	10309.00	4M30/200(5.6级)
5	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-36m	36	49.5	基	1	10989	10989.00	4M30/200(5.6级)
6	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-39m	39	52.5	基	2	11647	23294.00	4M30/200(5.6级)
7	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-42m	42	55.5	基	3	12393	37179.00	4M30/200(5.6级)
8	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-48m	48	61.5	基	2	13923	27846.00	4M30/200(5.6级)
9	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-51m	51	64.5	基	1	15376	15376.00	4M30/200(5.6级)
10	V3-1B2Y7-Z3型双回路直线塔	V3-1B2Y7-Z3-54m	54	67.5	基	3	16397	49191.00	4M30/200(5.6级)
11	V3-1B1Y7-J4型单回路转角塔	V3-1B1Y7-J4-24m	24	30.5	基	1	9334	9334.00	4M48/290(5.6级)
12	V3-1B1Y7-J4型单回路转角塔	V3-1B1Y7-J4-30m	30	36.5	基	1	11427	11427.00	4M48/290(5.6级)
13	V3-1B2Y7-J1型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J1-27m	27	41	基	1	11935	11935.00	4M48/290(5.6级)
14	V3-1B2Y7-J1型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J1-33m	33	47	基	1	13717	13717.00	4M48/290(5.6级)
15	V3-1B2Y7-J2型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J2-30m	30	44	基	2	14474	28948.00	4M48/290(5.6级)
16	V3-1B2Y7-J2型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J2-42m	42	56	基	2	18253	36506.00	4M48/290(5.6级)
17	V3-1B2Y7-J3型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J3-21m	21	35	基	1	12920	12920.00	4M56/330(5.6级)

18	V3-1B2Y7-J3型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J3-39m	39	383	基	1	19613	19613.00	4M56/330(5.6级)
19	V3-1B2Y7-J4型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J4-21m	21	35	基	1	14147	14147.00	4M56/330(5.6级)
20	V3-1B2Y7-J4型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J4-24m	24	38	基	1	15552	15552.00	4M56/330(5.6级)
21	V3-1B2Y7-J4型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J4-30m	30	44	基	1	17678	17678.00	4M56/330(5.6级)
22	V3-1B2Y7-J4型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J4-36m	36	50	基	1	20033	20033.00	4M56/330(5.6级)
23	V3-1B2Y7-J4型双回路转角塔	V3-1B2Y7-J4-42m	42	56	基	1	22825	22825.00	4M56/330(5.6级)
24	合计				基	32		445349.00	

三、防坠落装置

序号	材料名称	配置规格	单位	数量
1	高空防坠落装置 不锈钢钢绞线	不锈钢钢绞线1	米	2616
2		防坠器1	个	7
3		连接器1	个	14
4		张紧装置1	套	340
合计				