

# RESEAU ELECTRIQUE HT DE LA RDC ET SITES HYDROELECTRIQUES

NOM DU SITE	[MW]	10 <sup>6</sup> USD	I/E
<b>1. BAS-CONGO</b>			
a. Nsundi Lutete	3.1	-	ID
b. Nsangi	1.1	-	ID
<b>2. BANDUNDU</b>			
a. Kakobola	6	11	AO
b. Bamba	12	13.3	PF
c. Kitona	12	-	F
<b>3. EQUATEUR</b>			
a. Eyala	8-12	145	ID
<b>4. KASAI_OCC.</b>			
a. Grand Katende	18-36	64.6	F
b. Katende	15.4	35	AP
c. Tubi-Tubidi	9.1	35	PF
d. Von François	2.4	15	ID
e. Musese	1.3	10.6	ID
f. Ilebo	2	52	ID
<b>5. KASAI_ORIENT.</b>			
a. Tshilomba	3	8.3	F
b. Kafumbu	2.4	8.2	F
c. Tshimbulu	0.2	0.92	PF
d. Mansamba	0.4	12.6	ID
e. Abattoir	0.5	3.5	ID
f. Kalambayi	1	23.5	ID
g. Lukenie	3	-	ID
h. Lombele	5	-	ID
<b>6. KATANGA</b>			
a. Luba	0.9	4.3	ID
b. Portes d'Enfer	36	218	ID
c. Kabeya-Maji	1	24	ID
d. Johnstone	0.8	7.5	ID
e. Delportès	5	-	ID
<b>7. KIVU / MANIEMA</b>			
a. Kisalala	7.5	16.5	AP
b. Mwenga	9.5	27	ID
c. Ruwenzori	6	-	ID
d. Elila	1.2	39	ID
e. Kamimbi	14	82.5	ID
f. Kimbombo	13	153	ID
g. Kitete	21	126	ID
h. Mwana-Ngoye	46	254	ID
i. Kiliza	1.2	-	ID
<b>8. PR_ORIENTALE</b>			
a. Wagenia	20	67	ID
b. Babeba	20	52	ID
c. Yangambi	0.8	2.9	F
d. Nepoko	9	15.2	ID
e. Bengamisa	15	57	ID
f. Bogula	1.2	19	ID
g. Lepudungu	3	11.5	ID
h. Zukuma	0.8	17	ID
i. Wede	1.7	33	ID
j. Pont Niangara	1.7	17	ID
k. Petit Séminaire	0.5	10.5	ID

