

Annex 2-5

电量电费结算协议

甲方：江西信丰供电公司

乙方：赣州优恩江源电力投资有限公司

根据中华人民共和国《合同法》、《电力法》及《供电营业规则》等有关法律法规的规定，甲、乙双方在平等、自愿的基础上，就信丰县桃江水电站电量、电费结算事宜进行协商，达成共识，签订本协议，共同信守。

一、甲、乙双方以桃江水电站升压站 35kV 桃大线 311 开关侧控制室安装的用电计量装置作为计算甲、乙双方互供电量的依据，因乙方用网电量计量装置倍率偏大无法计量，经甲、乙双方协商确定以乙方控制室运行记录，减去乙方发电时的自供电量和用赣州电网电量，剩余部分电量为用甲方电量，并在每次结算中核减。乙方每月 20 日前应向甲方上报运行情况报表。

二、桃大线线路产权属乙方所有，其线路损耗电量应由乙方承担。线损电量以乙方上网电量的 2.8% 作为基准。

三、311 开关侧上网电量为乙方上网电量，由乙方向甲方结算，结算时每月应核减线损电量。

四、乙方上赣网电量应分摊上网差价电费及线损电量，按乙方上网电量的 6.5% 作为基准，并在电费结算中核减。

五、甲方调度根据上级有关规定，结合乙方发电计划及电网运行

实际,合理安排乙方年、月、日机组发电量、发电负荷及发电负荷曲线,乙方应严格执行甲方县调值班调度员下达配送无功的指令,对机组出力进行迅速、准确的调整。甲方调度指令作为考核乙方送网功率因数的依据。如乙方严格执行甲方调度指令,甲方对乙方送网电量不进行功率因数考核;乙方未执行甲方调度指令,甲方对乙方执行力率调整电费,超出或不足部分的无功电量,甲方按差额无功电量每千乏时 0.01 元向乙方收费,对不执行调度令的无功电量,计算公式为:差额无功电量 = (调度令要求配送无功电量 - 实际不执行调度令时所发无功电量) × 不执行调度令的时间。乙方未执行甲方调度指令的时间、次数,以调度记录为准。

六、乙方用甲方的电力,功率因数调整电费考核标准为 0.9。

七、311 开关侧用网电量为乙方用甲方电量,由甲方向乙方结算,结算的电量结构比例暂为普通工业用电 87%、非居民用电 5%、居民用电 8%。

八、每月的 10 日 9 时作为月电量分界时,由甲、乙双方共同抄表,当月结算。

九、甲方于每月二十五日对乙方进行电费结算。双方应按甲方结算的电费于次月付清。

十、如乙方对计量计费有疑问时,乙方应先结清电费,后经双方核定后,甲方开具凭证办理电费补退手续。

十一、甲、乙双方按照有管理权的物价主管部门批准的电价,定

期互相结算上网电量电费和用网电量电费，如上级部门调整电量收购方式，则按上级有关精神执行、有关政策性调价按调价文件执行。

十二、本协议自甲、乙双方签字，并加盖供用电合同章或单位公章后生效。

十三、本协议未尽事宜，由双方协商解决。

十四、本协议一式肆份，甲、乙双方各执贰份，效力均等。



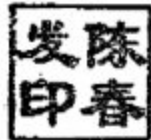
签约代表:



协商代表:



签约代表:



协商代表:

签约时间: 2006 年 7 月 15 日

Liquidate protocol of tariff and power quantity

Part A: Power Supply Company of Xinfeng county Jiangxi province

Part B: Ganzhou Youenjiangyuan Electric Power Investment Co., Ltd.

1, Content about the line loss with red line on page 9

(2) The line from Taojiang to Datang substation belong to part B, Ganzhou Youenjiangyuan Electric Power Investment Co., Ltd., who will afford the line loss. The amount of line loss is 2.8% of the power sends to grid.

2, Content related tariff in protocol, the paragraph 11 with red line on page 10

(11)Two parties liquidate periodically according to the approved tariff which approved by relevant department i.e. Jiangxi DRC.

Part A:

Part B:

Principal delegate:

Principal delegate:

Delegate:

Delegate:

Date: 15/07/2006