

Zimbra**64774040100@ssp.df.gov.br****RES: CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA — TERMINAL DE AUTOATENDIMENTO DO BRB****De :** //GERFI - Contratos <contratosgerfi@brb.com.br> Qui, 30 de ago de 2018 13:31**Assunto :** RES: CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA —
TERMINAL DE AUTOATENDIMENTO DO BRB**Para :** SSP/Gerência de Contratos
<nucont.gefin@ssp.df.gov.br>**Cc :** //GERFI - Contratos <contratosgerfi@brb.com.br>

Prezada Adriana,

Bom dia!

Conforme solicitado, segue demonstrativo de cálculo a título de taxa de consumo médio de energia do terminal de autoatendimento.

Premissas:

- O terminal realiza uma média de 1.500 transações mensais;
- O tempo de motor ativado por transação é de no máximo 30s;
- O tempo de funcionamento do terminal em 30 dias é de 480 horas;
- Consumo em Stand By é de 100W/H;
- Consumo com motor ativado é de 350W/H.

Dessa forma, temos:

- O terminal fica 466,8 horas em Stanb By por mês, gerando um consumo de 46,68 KW/H;
- O terminal fica 13,2 horas em operação do motor por mês, gerando um consumo de 4,62 KW/H;

Considerando que a tarifa energética para o Setor Público divulgada pela CEB é de R\$ 0,5298456 por KW/H, concluímos que o terminal consome 51,3 KW/H em um mês, gerando um custo médio de R\$ 27,18 em consumo elétrico ao mês.

À época da renovação do termo vigente, em 2014, encaminhamos à SSP, por meio do Ofício Virag/Dired/Sucan/Gerfi-2014/062, informações a respeito do consumo de um terminal nos modos stand-by e transacionando. Diante disso, inferimos que o cálculo, que consta na Cláusula Quinta no Termo de Cessão de Uso nº 01/2014-SSP, foi realizado pela própria Secretaria. Abaixo simulamos o cálculo:

Precificação Antiga:

- O terminal fica 466,8 horas em Stanb By por mês, gerando um consumo de 84,02 KW/H;
- O terminal fica 13,2 horas em operação do motor por mês, gerando um consumo de 9,24 KW/H;

Considerando a tarifa atual, que é de R\$ 0,5298456 por KW/H, concluímos que o terminal consome 93,26 KW/H em um mês, gerando um custo médio, com a

tarifação e volume de transações de hoje, de R\$ 49,41 em consumo elétrico ao mês, ou seja, valor aproximado ao estabelecido no termo vigente.

Ressaltamos que a diferença nos valores refere-se, também, a troca do parque de autoatendimento, que foi realizada recentemente pelo Banco e a economia no consumo de energia desses novos terminais é mais eficaz.

Estamos à disposição para mais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Iracema Villas Bôas Silveira
Analista Júnior - 82391-4
BRB - Banco de Brasília S.A.
SUCAN/GERFI - Gerência de Canais Físicos
Tel: (61) 3412-8754
E-mail: iracema.silveira@brb.com.br

-----Mensagem original-----

De: SSP/Gerência de Contratos [mailto:nucont.gefin@ssp.df.gov.br]
Enviada em: terça-feira, 21 de agosto de 2018 17:37
Para: //GERFI - Contratos
Assunto: CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA – TERMINAL DE AUTOATENDIMENTO DO BRB

Prezada Iracema,

Visando instruir a Cláusula Nona do TERMO DE CESSÃO DE USO Nº 01/2019-SSP, BEM IMÓVEL DO DISTRITO FEDERAL / ED. SEDE DA SSP/DF, nos termos do Padrão nº 14/2002, instituído pelo Decreto – DF nº 23.287/2002, referente ao consumo de energia elétrica do terminal de autoatendimento do BRB, solicitamos o demonstrativo do cálculo do valor mensal a ser pago pelo BRB a título de taxa de consumo médio de energia.

Atenciosamente.

Adriana Santiago
Matrícula 58.858-x
Gerência de Contratos
CLIC/SUAG/SSPDF
(61) 3441-8808 / (61) 3441-8720

As informações contidas nesta mensagem são de ACESSO RESTRITO. A

divulgação, distribuição ou reprodução do teor deste documento depende de autorização do emissor. Caso não seja o destinatário ou a pessoa responsável pela entrega desta mensagem, fica notificado que qualquer divulgação, distribuição ou reprodução é estritamente proibida, sujeitando-se o infrator às sanções legais.
