

Dicionário de Metadados do Conjunto de Dados

Conjunto de Dados

BPR - Banco de Preços de Referência - Item Módulo Equipamento

Visão Geral

O Banco de Preços de Referência da ANEEL é um importante instrumento utilizado no desenvolvimento dos estudos de planejamento e nos processos de autorização, licitação e apuração da base de remuneração regulatória das concessionárias de transmissão de energia elétrica.

O Banco de Preços de Referência da ANEEL é composto por unidades modulares de itens e equipamentos de subestações e linhas de transmissão. Sua metodologia traz a descrição dos quantitativos de materiais, equipamentos e serviços, bem como os custos unitários associados.

As unidades modulares para subestação, independentemente das classes de tensão e do tipo de arranjo, subdividem-se em três tipos: Módulo de Infraestrutura, Módulo de Manobra e Módulo de Equipamento.

As unidades modulares para as linhas de transmissão, compostas em função da extensão de linha, são caracterizadas pela tecnologia de transmissão (contínua ou alternada), classe de tensão, tipo de circuito, tipos de estruturas e fundações, tipo de cabo condutor, arranjo de condutores e cabo para-raios.

Metadados

Nome do arquivo:

banco-preco-referencia-item-modulo-equipamento.csv

Resumo descritivo do arquivo:

Este conjunto de dados tem o objetivo de disponibilizar uma versão atualizada do Banco de Preços de Referência de que trata a Resolução Homologatória ANEEL nº 758/2009 e a Resolução Homologatória ANEEL nº 2.514/2019.

Catálogo origem

<https://dadosabertos.aneel.gov.br>

Órgão responsável

ANEEL – Agência Nacional de Energia Elétrica

E-mail institucional da área responsável

bpr@aneel.gov.br

Categorias no VCGE

Energia elétrica

Palavras-chave do conjunto de dados.

banco de preços, bpr, transmissão, expansão, preço modular, leilão de transmissão, autorização de reforços, base de remuneração regulatória, subestação, linha de transmissão

Frequência de atualização

Mensal

Detalhamento dos campos:

Nome do Campo	Tipo do dado	Tamanho do Campo	Descrição
DatGeracaoConjuntoDados	Data Simples		Data do processamento de carga automática no momento da geração para publicação do conjunto de dados abertos.
AnmIndiceReferencia	Cadeia de Caracteres	6	Ano e mês de referência do registro de dados.
DscGrupoModulo	Cadeia de Caracteres	255	Descrição do grupo módulo
DscItemModulo	Cadeia de Caracteres	255	Descrição do item do módulo
DscTipoArranjo	Cadeia de Caracteres	50	Descrição do tipo de arranjo.

DscUnidadeMedida	Cadeia de Caracteres	5	Descrição da unidade de medida
NomFormulaCalculo	Cadeia de Caracteres	255	Nome da fórmula de cálculo
NumPoderCompra	Cadeia de Caracteres	5	Número do poder de compra
NumUC	Cadeia de Caracteres	20	Número da Unidade Consumidora
SigClasse	Cadeia de Caracteres	10	Sigla para a classe do item.
SigTipoModuloEquipamento	Cadeia de Caracteres	10	Sigla do tipo de módulo de equipamento. TM Auto/Transformador monofásico TT Auto/Transformador trifásico RT Reator trifásico RM Reator monofásico BCP Banco de capacitores derivação BCS Banco de capacitores série TA Transformador de aterramento CS Compensador síncrono CE Compensador estático RA Reator de Aterramento TD Transformador Defasador
VlrPrecoBrasil	Numérico	18,2	Valor para o preço da região
VlrQuantidadeItemInfraestrutura	Numérico	18,4	Valor para quantidade do item de Infra Estrutura Geral
VlrVariacao	Numérico	22,14	Armazena o valor de variação do preço do equipamento. Esse campo não é obrigatório, visto que o mesmo só terá informação caso o equipamento não tenha a incidência dos tributos acrescidos na resolução "REH 2.514/2019".