燃料費調整のお知らせ(北海道地区)

2023年8月分

株式会社FPS

「燃料費調整制度」による、2023年8月分の電気料金の調整について、 2023年3月~2023年5月の燃料の通関統計価格にもとづき確定しましたのでその内容をお知らせいたします。 市場調整項を含む新たな「燃料費等調整制度」における電気料金の調整につきましては、次のページをご確認下さい。

【税込単価】

	燃料費調整単価	
高圧供給のお客様	十5.20 円/kWh	
特別高圧供給のお客様	十5.06 円/kWh	

※算定に用いる基準単価(税込)

/N JT /C 1 = /1.			
	基準単価		
高圧供給	0.189 円/kWh		
特別高圧供給	0.184 円/kWh		

燃料費調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 基進単価 燃料費調整単価 平均燃料価格 基準燃料価格 燃料費調整単価=(64,700 37,200) 0.189 ÷ 1,000 = +5.20特別高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準単価 燃料費調整単価 燃料費調整単価=(64,700 0.184 \div 1,000 = +5.0637,200)

なお、算定に用いる「基準燃料価格」の数値および算定式につきましては、以下のとおりとなっております。

	基準燃料価格 燃料価格	
	(2012年12~2013年2月)	2023年3月~2023年5月
平均原油価格	61,612 円/kL	71,756 円/kL
平均石炭価格	10,439 円/t	39,325 円/t
平均燃料価格	37,200 円/kL	64,700 円/kL

平均燃料価格の算定方法

平均燃料価格=平均原油価格× α +平均石炭価格× β

 α : 0.4699 β : 0.7879

以 上

燃料費等調整のお知らせ(北海道地区)

2023年8月分

株式会社FPS

燃料価格調整単価、および市場価格調整単価にて構成される新しい「燃料費等調整制度」に則り、 2023年8月分の燃料費等調整単価が確定しましたのでお知らせいたします。

【燃料費等調整単価(税込)】

①燃料価格調整単価+②市場価格調整単価

高圧供給のお客様	-8.80	円/kWh
特別高圧供給のお客様	—8.57	円/kWh

<算定に用いる基準単価>

	基準燃料単価	基準市場単価	
高圧	0.188 円/kWh	0.229 円/kWh	
特別高圧	0.183 円/kWh	0.223 円/kWh	

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準燃料単価 燃料価格調整単価 燃料価格調整単価 = (61,600 ÷ 1000 = -5.2589,500) × 0.188 燃料価格調整単価 特別高圧供給の場合 平均燃料価格 基準燃料価格 基準燃料単価 ÷ 1000 = 燃料価格調整単価 = (61.600 -5.1189,500) × 0.183

②市場価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合 平均市場価格 基準市場価格 基準市場単価 市場価格調整単価 市場価格調整単価 = (8.43 23.94 × 0.229 -3.55平均市場価格 基進市場単価 市場価格調整単価 特別高圧供給の場合 基進市場価格 市場価格調整単価 = (8.43 23.94) × 0.223 -3.46

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

	平均燃料価格	
	2023年3月~2023年5月	
	61,600 円/kL	
平均原油価格	71,756 円/kL	α: 0.1946
平均LNG価格	96,262 円/t	β : 0.0827
平均石炭価格	39,325 円/t	γ: 1.0081

※基準燃料価格: 89,500円/kL

<平均燃料価格の算定方法>

平均原油価格× α +平均LNG価格× β +平均石炭価格× γ

②の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

	平均市場価格 2023年3月~2023年5月		
	8.43 円/kWh		
全日市場平均	9.94 円/kWh	δ1:	0.6760
昼間市場平均	5.29 円/kWh	δ2:	0.3240

※基準市場価格: 23.94円/kWh

<平均市場価格の算定方法> 全日市場平均×δ1+昼間市場平均×δ2