

1.平均原料価格

$$\begin{array}{l} \text{LNG} \\ \text{LPG} \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 96,260 \text{ 円/t} \\ \hline 88,060 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{l} 0.9500 \\ 0.0550 \end{array} + \begin{array}{l} 10\text{円未満四捨五入} \\ \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{平均原料価格} \\ \hline 96,290 \text{ 円/t} \text{ ①} \\ \hline \end{array}$$

2.原料価格変動額(平均原料価格－基準平均原料価格で算出し、100円未満切り捨て)

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{平均原料価格} \\ \hline 96,290 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{基準平均原料価格} \\ \hline 83,250 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13,040 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array}$$
  
$$\begin{array}{|c|} \hline \text{原料価格変動額} \\ \hline 13,000 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array}$$

100円未満切り捨て

3.従量料金単価調整額の算定

従量料金単価の調整および税込調整額の算定について

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{原料価格変動額} \\ \hline 13,000 \text{ 円/t} \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline 0.081 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array} \div 100\text{円/t} \times 1.1 = \begin{array}{|c|} \hline 11.58 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array}$$

【激変緩和対策適用】

$$\begin{array}{|c|} \hline 11.58 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{政府支援額} \\ \hline 30 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{従量料金単価調整額(税込)} \\ \hline \color{red}{\blacktriangle} 18.42 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array}$$

4.適用従量料金単価(税込)の算出(ガス小売供給約款 料金表Bの場合)

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{基準従量料金単価} \\ \hline 216.38 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{従量料金単価調整額} \\ \hline \color{red}{\blacktriangle} 18.42 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{適用従量料金単価(税込)} \\ \hline 197.96 \text{ 円/m}^3 \\ \hline \end{array}$$