# 原料費調整単価のお知らせ (2020年11月分)

株式会社グローバルエンジニアリング

株式会社グローバルエンジニアリングは、原料調整費単価 (2020年11月分)を以下の通りと致します。

## 1. 原料費調整単価

当月 ( 2020年11月分 ) のご使用量には、以下の原料費調整単価が適用されます。

▲ 38.67 円/㎡ 前月差 ▲ 5.25 円/㎡

#### 2. 原料価格の変動

(円/t)

			(13/0)
	2020年6月 ~ 2020年8月 の平均	2020年5月 ~ 2020年7月 の平均	対前期
	2020年11月分	2020年10月分	差額
平均原料価格(a)	39,870	45,820	-5,950
LNG	39,770	46,050	-6,280
LPG	38,370	36,970	1,400

基準平均原料価格(b)	83,350		
			_
差額 (a-b)	<b>4</b> 3,400	<b>▲</b> 37,500	-5,900

- ・LNG価格、LPG価格はともに貿易統計値
- ・平均原料価格と基準平均価格との差額(a-b)は100円未満切捨て。

### 3. 原料費調整単価の算定方法

## <原料価格の変動による原料費調整単価の算定

■平均原料価格の算定

 LNG平均原料価格(貿易統計値)
 39,770
 × 0.9576

 + LPG平均原料価格(貿易統計値)
 38,370
 × 0.0466

39,871.79

↓ (10円未満四捨五入) 39,870 **円/t** 

■原料価格変動額の算定

39,870 円/t — 83,350 円/t = ▲ 43,480 円/t
↓ (100円未満切捨て)
▲ 43,400 円/t

■ 原料費調整単価(m³ あたり調整額)算定

原料調整単価 = ▲ 43,400 円 / 100 円 × 0.081 × 1.10 ※1 = ▲ 38.67 円 ※2 (参考 前月の原料費調整単価 ▲ 4.19 円)

- ※1 変動額100円につき原料調整単価を0.081×1.10円調整します。
- ※2 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスの時は小数点第3位を切り上げます。