原料費調整単価のお知らせ (2025年3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 (2025年3月分)を以下の通りと致します。

1. 原料費調整単価

当月 (2025年3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。

−0.29 円/㎡ 前月差 **+ 1.43** 円/㎡

※国が実施する電気・ガス料金負担軽減支援により、2025年2月分~2025年3月分は10.0円/㎡、 2025年4月分は5.0円/㎡、値引きされます。

※上記単価は値引き後の単価になります。

2. 原料価格の変動

(円/t)

			(13/ 6/
	2024年10月 ~ 2024年12月 の平均	2024年9月 ~ 2024年11月 の平均	対前期
	2025年3月分	2025年2月分	差額
平均原料価格(a)	94,270	92,690	1,580
LNG	93,860	92,320	1,540
LPG	94,100	92,040	2,060

基準平均原料価格(b)	83,35	50	
差額 (a-b)	10,900	9,300	1,600

- ・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(貿易統計值)	93,860	×	0.9576
+LPG平均原料価格(貿易統計值)	94,100	×	0.0466

94,265.40

↓ (10円未満四捨五入) 94,270 **円/t**

■原料価格変動額の算定

94,270	円/t	_	83,350	円/t	=	10,920	円/t
				.		↓(100円未満	<u>ー</u> 切捨て)
						10.900	□µ/t

■ 原料費調整単価(m³ あたり調整額)算定

原料調整単価 = 10,900 円 / 100 円 × 0.081 × 1.10 ※1 = 9.71 円 ※2 (参考 前月の原料費調整単価 + 1.43 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。