



UNION PROFESSIONNELLE
BELGE DE L'INDUSTRIE
DU FROID

PERSBERICHT - COMMUNIQUÉ DE PRESSE - PRESS RELEASE – PRESSEMITTEILUNG (14/11/2022)

De stijging van de energieprijzen buiten beschouwing gelaten, stegen de kosten voor de Belgische Koel- en vriessector met 9,77 %

Dat blijkt uit de berekening van de BVBVK op basis evolutie van de officiële indexen STATBel (*Algemene Directie Statistiek van FOD Economie*) die maandelijks gepubliceerd worden: de index van de consumptieprijzen, de arbeidskostenindex en de elektriciteitsindex. Deze stijging is het gevolg van de enorme stijging van de elektriciteitstarieven en de grondstoffen die gebruikt worden in de logistiek, zoals bv. karton, plasticen verpakkingsmaterialen en paletten.

Deze berekening heeft uitsluitend betrekking op de periode september 2021 – oktober 2022.

Een bijkomende prijsverhoging in het begin van 2023 valt evenmin uit te sluiten.

Begin 2023 worden namelijk de lonen van het personeel geïndexeerd, wat een impact zal hebben op loonkosten van de koel- en vriesindustrie.

Het [Federale planbureau](#) publiceerde op haar website het bericht dat de groeivoet van de zogenaamde “gezondheidsindex” – die onder meer gebruikt wordt bij de berekening van de indexering van lonen – in 2022 gemiddeld 9,1% en in 2023 5,6% zal bedragen, tegenover 2,01% in 2021 en 0,99% in 2020.

Hoeveel de loonkostenstijging voor de koel- en vriesnijverheid exact zal bedragen, is op dit ogenblik nog niet bekend.

Hors augmentation des prix de l'énergie, les coûts du secteur belge de la réfrigération et de la congélation ont augmenté de 9,77 %.

Ceci est démontré par le calcul de l'UPBIF sur base de l'évolution des indices officiels STATBel (Direction générale des statistiques de l'économie du SPF) qui sont publiés mensuellement : l'indice des prix à la consommation, l'indice du coût du travail et l'indice de l'électricité. Cette augmentation est due à la forte hausse des prix de l'électricité et des matières premières utilisées dans la logistique, comme le carton, les matériaux d'emballage en plastique et les palettes, mais aussi en raison de l'augmentation prévue des salaires/coûts salariaux à partir du 1/1/2023.

Ce calcul ne couvre que la période septembre 2021 - octobre 2022.

Une augmentation supplémentaire des prix au début de 2023 n'est pas non plus à exclure.

En effet, les salaires du personnel seront indexés au début de 2023, ce qui aura un impact sur les coûts salariaux de l'industrie de la réfrigération et de la congélation.

[Le Bureau fédéral du Plan](#) a publié sur son site Internet la nouvelle selon laquelle le taux de croissance de « l'indice de santé » - utilisé notamment pour calculer l'indexation des salaires – serait de 9,1% en 2022 et de 5,6% en 2023, contre 2,01% en 2021 et 0,99% en 2020.

Le montant exact de l'augmentation du coût de la main-d'œuvre pour l'industrie de la réfrigération n'est pas connu à ce stade.

Leaving aside the increase in energy prices, costs for the Belgian Refrigeration and Freezing Industry increased by 9.77%

This is shown by the calculation of the BVBVK on the basis of the evolution of the official indices STATBel (General Direction of Statistics of the FPS Economy) that are published monthly: the consumer price index, the labour cost index and the electricity index. This increase is due to the huge rise in electricity prices and the raw materials used in logistics, such as cardboard, plastic packaging materials and pallets.

This calculation only covers the period September 2021 - October 2022.

An additional price increase at the beginning of 2023 cannot be excluded either.

Indeed, staff salaries will be indexed as from 2023, which will have an impact on wage costs of the refrigeration and freezing industry.

The [Federal Planning Bureau](#) published on its website the news that the growth rate of the so-called "health price index" – which is used for the calculating for the price indexation of wages – should be 9.1% in 2022 and 5.6% in 2023, compared to 2.01% in 2021 and 0.99% in 2020.

The exact amount of the labour cost increase for the refrigeration industry is not known at this stage.

Ohne den Anstieg der Energiepreise stiegen die Kosten für die belgische Kühl- und Gefrierindustrie um 9,77%.

Dies zeigt die Berechnung des BVBVK auf der Grundlage der Entwicklung der monatlich veröffentlichten amtlichen Indizes STATBel (Generaldirektion für Statistik des FÖD Wirtschaft): des Verbraucherpreisindex, des Arbeitskostenindex und des Stromindex. Dieser Anstieg ist auf den massiven Anstieg der Strompreise und der in der Logistik verwendeten Rohstoffe wie Karton, Kunststoffverpackungen und Paletten zurückzuführen.

Diese Berechnung bezieht sich nur auf den Zeitraum September 2021 - Oktober 2022.

Auch eine weitere Preiserhöhung Anfang 2023 ist nicht auszuschließen.

Die Gehälter des Personals werden nämlich Anfang 2023 indexiert, was sich auf die Lohnkosten in der Kühl- und Gefrierbranche auswirken wird.

Das [Föderale Planungsbüro](#) veröffentlichte auf seiner Website die Nachricht, dass die Wachstumsrate des so genannten "Gesundheitspreisindex" - der für die Berechnung der Preisindexierung der Löhne verwendet wird - im Jahr 2022 9,1 % und im Jahr 2023 5,6 % betragen soll, gegenüber 2,01 % im Jahr 2021 und 0,99 % im Jahr 2020.

Der genaue Betrag des Arbeitskostenanstiegs in der Kühlindustrie ist derzeit nicht bekannt.

For all further information, please contact the secretariat of the BVBVK /UPBIF.

e-mail: bvbvk-upbif@telenet.be website: www.BVBVK.be