

Kostendrijver rapport.

Inzicht in de prijswijzigingen van geselecteerde kostendrijvers voor de zorg

een overzicht van de prijsontwikkeling tot en met november 2025



Inhoud.

Energie

Eten en Drinken

Indices

Metalen en legeringen

Papier en Hout

Plastic en Chemicaliën

Textiel

Transport



The image features a solid orange background. On the left side, there are three concentric white circles of varying diameters, centered vertically. The word "Energie." is written in a dark teal, sans-serif font, positioned to the right of the circles and partially overlapping the middle one.

Energie.

Energie

Marktprijs



€ 32.25/MWh

-30.9% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-70.5%	-5.8%

[World Bank, commodity prices](#)



\$ 63.61/bbl

-14.5% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-30.2%	-6.7%

[World Bank, commodity prices](#)



€ 93.87/MWh

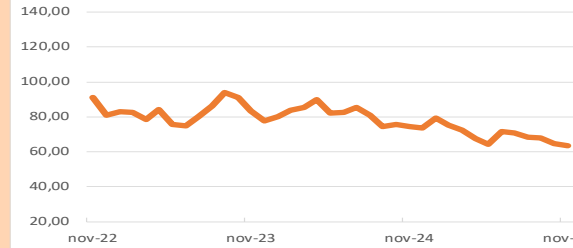
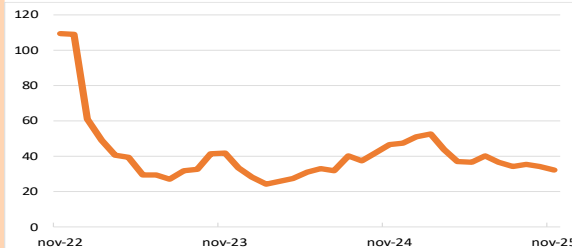
-17.3% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-47.7%	26%

[Ember, ENTSO-E](#)

Prijswontwikkeling

over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Van grote invloed op energieprijzen. Impact op productie, agricultuur en dienstverlening.

1 MWh = 100m³ gas. Een gemiddeld huishouden met gas gestookte cv-ketel kan hiermee rond 9 dagen verwarmd worden, incl. gebruik warm water.

Van grote invloed op energie- en benzineprijzen. Impact op alle aspecten binnen industrie, logistiek en distributie.

1 bbl = 1 Brent Barrel: 159 liter. Genoeg voor 74L benzine of 34L diesel of 15L kerosine of als grondstof voor 500 1L plastic flessen. 1 bbl = 1,7 MWh

Impact op alle aspecten van de productie van food en non-food producten. Vooral op producten waarvoor veel energie nodig is zoals kasgroenten, papierproductie etc.

1 MWh = 1.000 kWh: 4-5 mnd'n stroom voor een gemiddeld Nederlands huishouden of 5.500 km EV rijden of 10.000 uur tv kijken.

Eten en drinken.

The image features a solid teal background. On the right side, there are four concentric circles of varying shades of teal, creating a ripple effect. The text "Eten en drinken." is positioned in the center-left area, written in a clean, white, sans-serif font.

Eten en drinken

Marktprijs

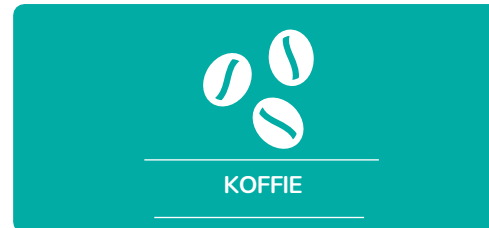


€ 0.18/kg

-16.5% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
-45.7%		-8.4%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)

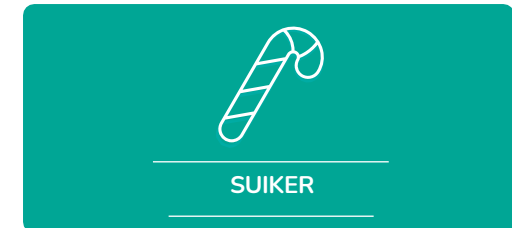


€ 8.2/kg

24.3% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
94%		12.8%

[World Bank, commodity prices](#)



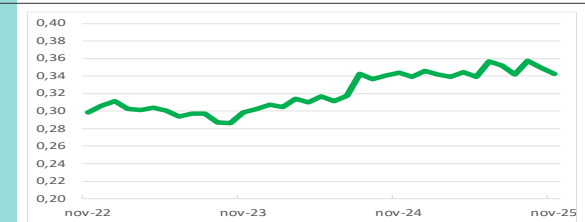
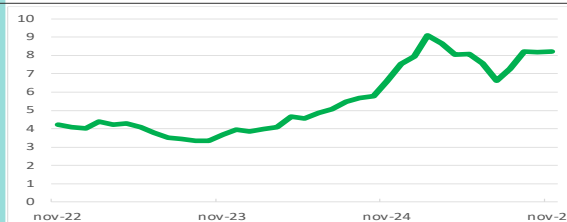
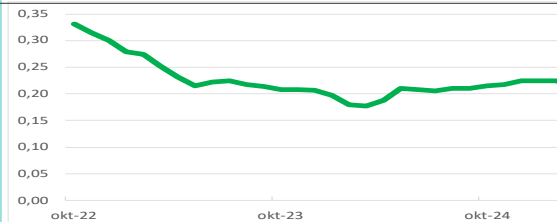
€ 0.342/kg

-0.4% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
14.6%		0.1%

[World Bank, commodity prices](#)

Prijswontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Bakkerijproducten, pasta, granen, retail snacks, pizza, gepaneerde producten. Diervoeding stijgt in prijs, hiermee hoge impact op de productiekosten vleeswaren.

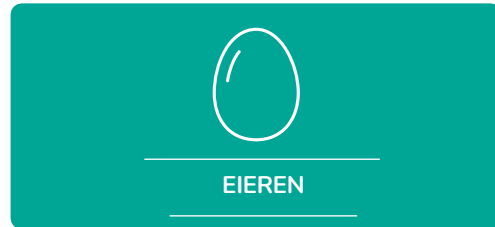
NB. De prijzen van tarwe lopen 1 maand achter

Invloed op koffiemomenten binnen de zorgorganisatie

Bakkerijproducten, jams, spreads, granen, retail snacks en dranken. Suiker(riet) wordt tevens gebruikt om ethanol te produceren voor schoonmaakmiddelen.

Eten en drinken

Marktprijs



€ 2.87/kg

31.7% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
22.1%	25.9%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)



€ 0.461/kg

-17% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-25.9%	-18.3%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)



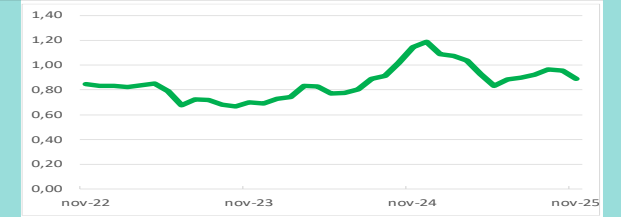
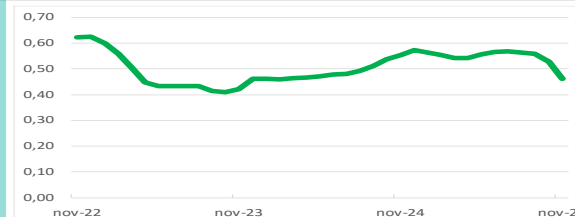
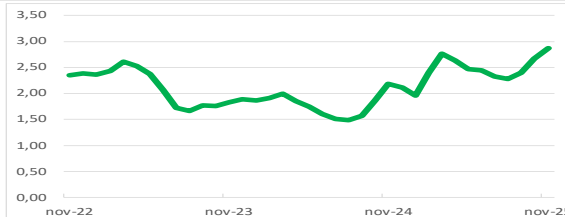
€ 0.892/kg

-22.3% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
5.1%	-3.4%

[World Bank, commodity prices](#)

Prijswontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Sauzen, pasta's en bakkerijproducten.
Kant-en-klaar maaltijden.

Alle zuivelproducten zoals melk(dranken),
boter, kaas en yoghurts. Desserts, witte
sauzen, kant en klaar maaltijden,
bakkerijproducten.

Plant aardige oliën, bakkerijproducten,
retail snacks, banketproducten. Spreads,
koude sauzen en dressings

Eten en drinken

Marktprijs



€ 1.51/kg

-18.4% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-17.9%	-19.7%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)

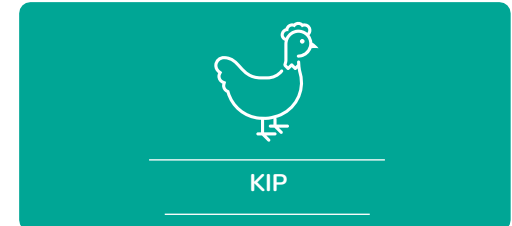


€ 6.4/kg

32% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
48.8%	-1.5%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)



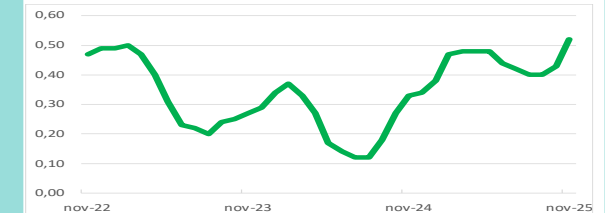
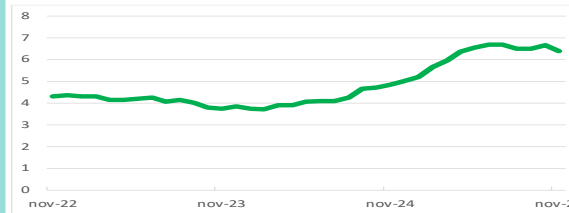
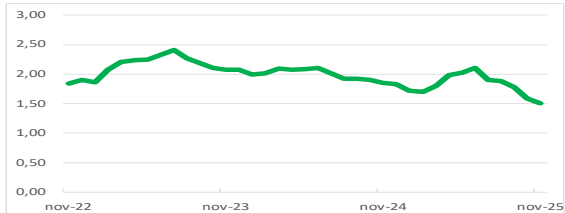
€ 0.52/kg

57.6% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
10.6%	30%

[Wageningen Economic Research, Agrimatie](#)

Prijzontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Diepvries en vers vlees, waaronder ook bewerkt vlees zoals worst en spek.
Kant en klaar maaltijden en andere hartige producten

Alle verse en diepvries rundvleesproducten.
Kant en klaar maaltijden en andere hartige producten

Diepvries en verse kip als ook van kip gemaakte producten zoals nuggets.
Kant en klaar maaltijden en andere hartige producten

Indices.



Indices

Indexcijfer



135,26

2.9% t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar 8.8% Trend 3 Maanden -0.5%

[CBS](#)



126,09

3,8 % t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar 17,3%

[CBS 2024](#)



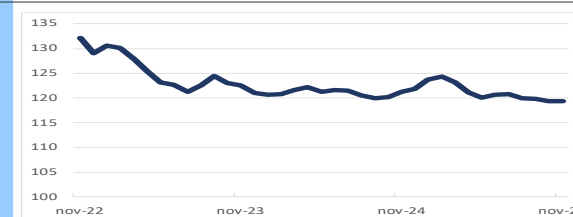
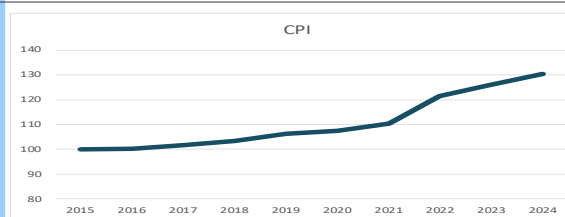
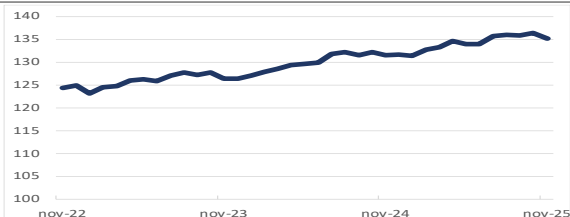
119,40

-1.6% t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar -9.7% Trend 3 Maanden -0.4%

[CBS](#)

Indexontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Indicator voor

De maandelijkse prijsontwikkeling van goederen en diensten voor consumenten. Dit dient, samen met de producenten prijsindex, als maatstaf voor de inflatie.

2015 = 100

De jaarlijkse prijsontwikkeling van goederen en diensten voor consumenten. De jaar op jaar ontwikkeling wordt vaak in contracten gebruikt

De gemiddelde prijsontwikkeling van Nederlandse industrieproducten. Dit dient, samen met de consumenten prijsindex, als maatstaf voor de inflatie.

2021 = 100

Indices

Indexcijfer



2025: 5,18%

2024	Voorlopig 2026
6,00%	4,24%



2025: 4,25%

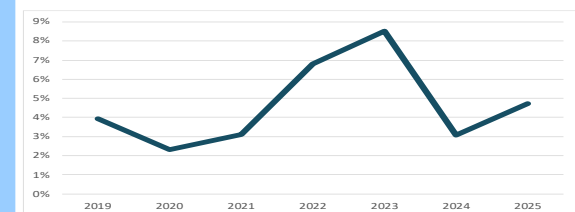
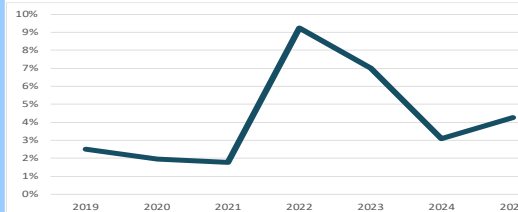
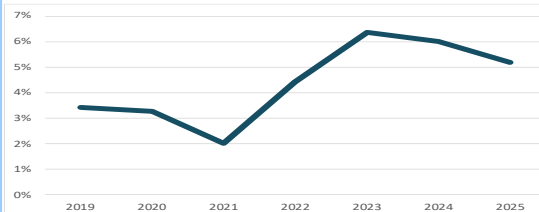
2024	Voorlopig 2026
3,10%	2,10%



2025: 4,74%

2024	Voorlopig 2026
3,06%	2,10%

Indexontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Indicator voor

Indexering van personeelskosten in de zorg o.b.v. % dat min. van VWS vaststelt via de Overheidsbijdrage in de Arbeidskostenontw. Deze OVA is gebaseerd op de CEP in het lopende jaar. Omdat tariefafspraken vóór het lopende jaar worden gemaakt, worden deze gebaseerd op een prognose uit het vorige jaar. Als de prognose en de definitieve OVA verschilt, wordt dit gecorrigeerd in de prognose voor het volgende jaar.

Materiële kosten en investeringen in inventaris voor zorginstellingen en beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg. Gebaseerd op het prijsindexcijfer particuliere consumptie uit het Centraal Economisch Plan (CEP) van het Centraal Planbureau (CBP).

NB. Correctie doorgevoerd in NZa-M 2023.
[Bijgesteld van 9,99% naar 7,02%](#)

Rentelasten en afschrijvingslasten van activa. De NZa indexeert deze jaarlijks o.b.v. de gezondheidszorgindex van TNO (gemiddelde van de maandindices van TNO van het voorgaande jaar). Dit vult NZa aan met een prognose voor de ontwikkeling in de bouwkosten voor het lopende jaar gebaseerd op het CEP.

Loonkosten

Indexcijfer



126,70

2.2% t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar 15.7%
Trend 3 Maanden 0%

[Eurostat](#)



122,90

3.2% t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar 12.9%
Trend 3 Maanden 0%

[Eurostat](#)



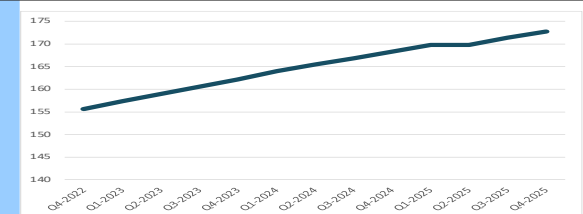
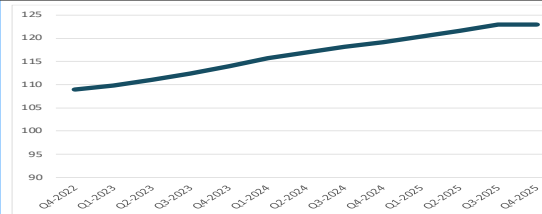
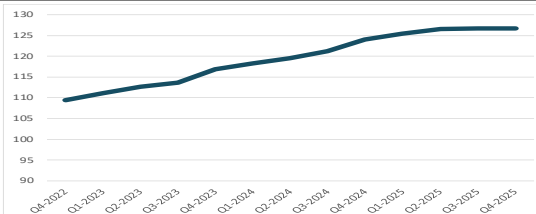
172,75

2.6% t.o.v. vorig jaar

Trend 3 Jaar 11%
Trend 3 Maanden 0.78%

[U.S. Bureau of Labor Statistics](#)

Indexontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Indicator voor

De loonkostenindex (LCI) geeft aan hoeveel de loonkosten in een bepaalde periode zijn gestegen ten opzichte van de voorgaande periode.

LCI Nederland loopt 1 kwartaal achter
Per augustus 2023 indexjaar naar 2020 = 100

Loonkosten zijn een belangrijk onderdeel van de prijs van producten en diensten. Voor fabrikanten van medische hulpmiddelen vormt sales, naast fabricage, een belangrijk kostencomponent die, soms, kan oplopen tot meer dan 30% van de verkoopprijs.

LCI-EU loopt 1 kwartaal achter
Per augustus 2023 indexjaar naar 2020 = 100

Loonkosten: belangrijk onderdeel van de prijs van producten. Bij fabrikanten van medische hulpmiddelen vormt sales, naast fabricage, een belangrijk kostencomponent die, soms, meer dan 30% van de verkoopprijs uitmaakt. Loonkosten VS zijn relevant omdat veel fabrikanten in de VS zijn gevestigd (hoofdkantoren en soms ook fabrieken).

2015 = 100

Valuta

Wisselkoers



€ 0.907/\$

-7.6% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
1.1%	0.8%

[XE.com](https://www.xe.com)



€ 1.142/£

-5.2% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-0.8%	-1.2%

[XE.com](https://www.xe.com)



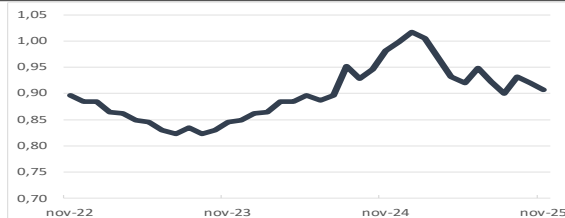
€ 0.122/¥

-7% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-11%	1.5%

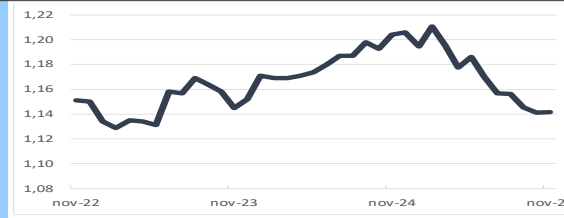
[XE.com](https://www.xe.com)

Koersontwikkeling Over een periode van 3 jaar



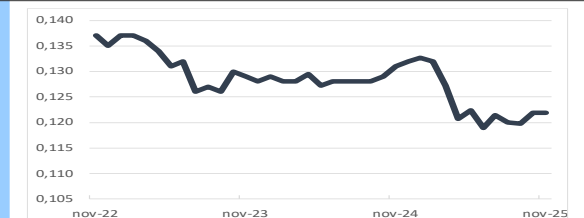
Koersschommelingen beïnvloeden inkoop-prijzen. Een lagere eurokoers betekent stijgende inkoopkosten van producten afgerekend in dollars zoals aardolie, medicijnen en medische apparatuur. Koers-wisselingen beïnvloeden ook indirect inkoop-prijzen van producten via bijv. grondstofprijzen (bijv. aardolieproducten) of transportprijzen.

Koers: laatste dag van de maand



Koersschommelingen beïnvloeden inkoop-prijzen. Een lagere koers van de euro betekent stijgende inkoopkosten van producten afgerekend in ponden zoals aardolie, aardgas, machines en communicatietechnologie.

Koers: laatste dag van de maand



Koersschommelingen beïnvloeden inkoop-prijzen. Een lagere koers van de euro betekent stijgende inkoopkosten van producten afgerekend in Chinese Yuan zoals bijv. elektrische apparaten, kleding, chemicaliën, batterijen en staal.

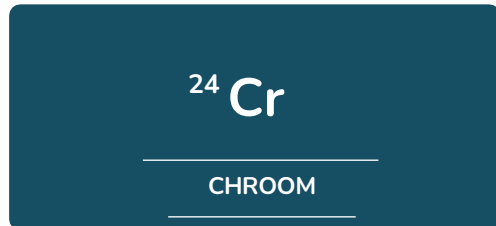
Koers: laatste dag van de maand

Metalen en
legeringen.



Metalen en legeringen

Marktprijs

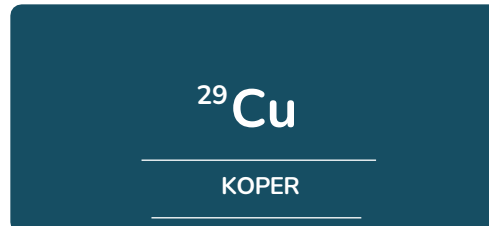


\$ 11.34/kg

30.3% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
16.2%	19.9%

IMF Primary Commodity Prices



\$ 10.81/kg

19.1% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
34.3%	11.8%

World Bank, commodity prices



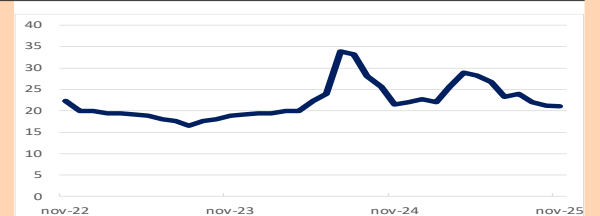
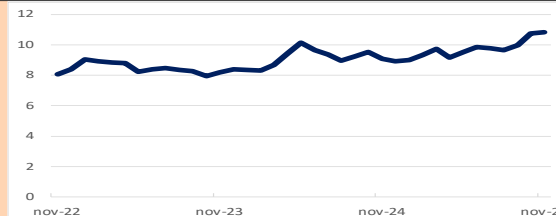
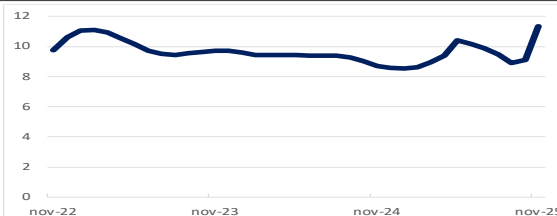
\$ 21.09/kg

-1.8% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-5.7%	-11.7%

World Bank, commodity prices

Prijzontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Sterk en corrosiebestendig: gebruikt om o.a. metalen te versterken en roestvast te maken (bijv. roestvrij staal). Ook antimicrobieel en biocompatibel. O.a. gebruikt in de bouw van zorginstellingen en in orthopedische en tandheelkundige implantaten (chrom-cobaltlegeringen), chirurgische instrumenten (bijv. rvs scharen, scalpels en pincetten) en rvs stents.

Antibacterieel en –viraal, biocompatibel, goede elektrische geleidbaarheid, niet-magnetisch, corrosiebestendig en flexibel. Zit o.a. in brons en messing. Gebruikt in: wondverbanden, compressiekousen, orthopedische inlegzolen, antimicrobiële ziekenhuisoppervlakken (handgrepen, bedden, tafelbladen), prothesen en orthesen, kopertextiel voor medische kleding en beddengoed, koperdraad en elektrische circuits.

Sterk, goede ductiliteit (niet flexibel zoals koper en alu maar wel goed vormbaar), magnetisch, corrosiebestendig, zeer hittebestendig, biocompatibel. Wordt gebruikt in diverse staallegeringen waaronder rvs. Gebruikt in o.a.: orthopedische en tandheelkundige implantaten, hart-implantaten, chirurgische instrumenten (zoals scharen, pincetten en naalden) en medicinale sieraden voor therapieën.

Metalen en legeringen

Marktprijs

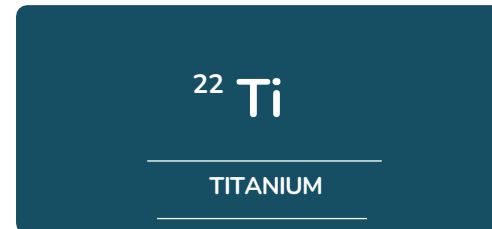


\$ 2.78/kg

-4.5% t.o.v. vorig jaar



Business Analytics

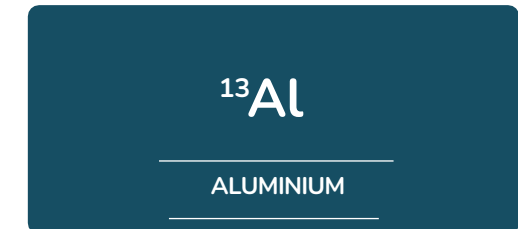


\$ 13.75/kg

36% t.o.v. vorig jaar



Business Analytics



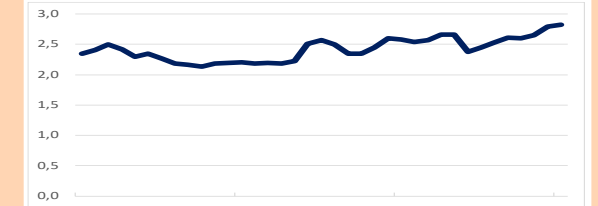
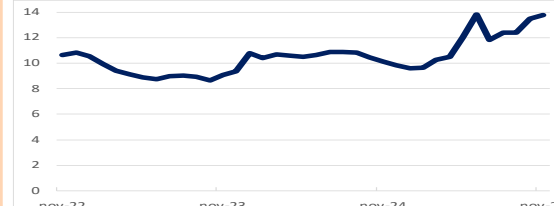
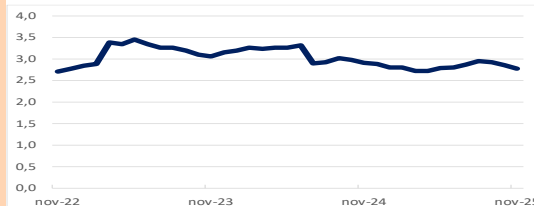
\$ 2.82/kg

9.2% t.o.v. vorig jaar



World Bank, commodity prices

Prijswontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Bevat ijzer en minimaal 10,5% chroom. Zeer sterk en hard, corrosiebestendig en, afh. van legering, biocompatibel. O.a. gebruikt in: orthopedische implantaten, chirurgische en tandheelkundige instrumenten en implantaten, rvs stents, pacemakers (onderdelen, behuizing), naalden en in catheters. Maar ook in blik verpakte voeding en dranken en in de bouwindustrie.

Sterker dan aluminium, lichter dan staal, zeer hittebestendig, niet-magnetisch, beperkte geleiding, biocompatibel, corrosiebestendig en een goede osseo(bot)-integratie. Titanium wordt daarom veel gebruikt voor medische implantaten (orthopedisch, tandheelkundig, pacemakers en ICD's) en prothesen en voor specialistische chirurgische instrumenten (m.n. microchirurgie).

Erg licht, goed vormbaar maar toch relatief sterk, corrosiebestendig, biocompatibel, goede geleiding (warmte, elektriciteit), niet-magnetisch. Gebruikt in o.a.: aluminiumfolie, wondverbanden, behuizing van inhalatoren, röntgenstralenfilters maar ook als hulpmiddel in vaccins (als adjuvans), antacida (aluminiumhydroxide) en in dialyse-apparatuur (aluminiumoxide in filters).

Papier en hout.



Papier en hout

Marktprijs



119,70

-2.2% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
2.8%	-2.4%

CBS



108,30

-6.5% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-24.1%	-3.2%

CBS



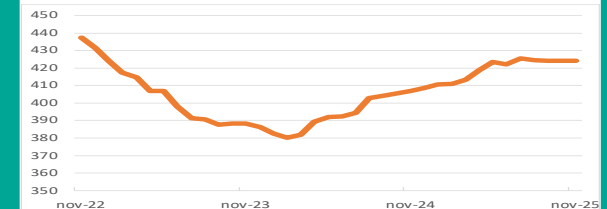
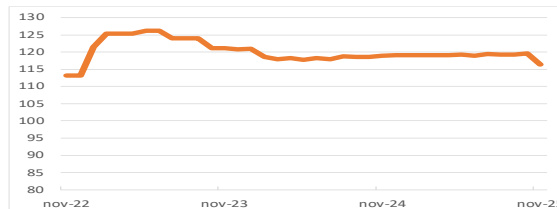
424,10

4.3% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-3.1%	-0.1%

St. Louis FED

Prijsontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Indicator voor

Prijs van papier om te gebruiken voor schrijven, printen.
NB. Prijs september nog niet gepubliceerd op datum verschijnen kostendrijver rapport

2021 = 100

Prijs van karton gebruikt voor verpakkingsmaterialen, dozen etc.

2021 = 100

Sep 25: Door US shutdown geen update
Index voor recycled karton gebruikt voor verpakkingsmaterialen, dozen etc.

1982 = 100

Papier en hout

Marktprijs



108,30

-15.5% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-22.5%	-6.6%

CBS



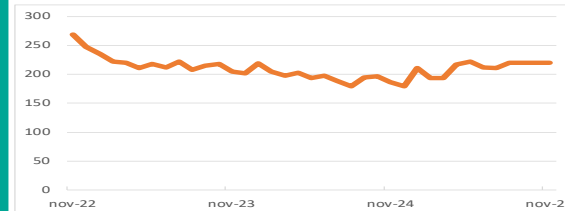
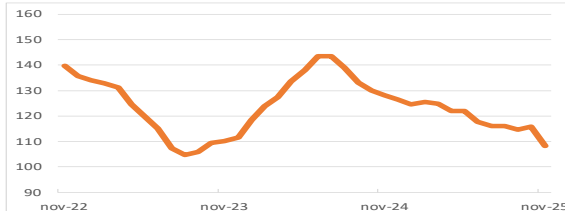
\$ 220.34/m3

18% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-18.1%	0%

IMF Primary Commodity Prices

Prijzontwikkeling Over een periode van 3 jaar




Directe en indirecte impact op producten

Prijs van houtpulp geschikt om papier en/of karton van te maken.

*NB. Pulp loopt 1 maand achter
2021 = 100*

Prijs van hout en materialen die daaruit voortkomen, zoals papier, karton maar ook bouwmaterialen.



Plastic en
chemicaliën.

Plastic en chemicaliën

Marktprijs



\$ 2.03/kg

-11.3% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
41.8%		-5.6%

[World Bank, commodity prices](#)



\$ 2.3/kg

-11.5% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
-40.4%		-9.1%

[Business Analytics](#)



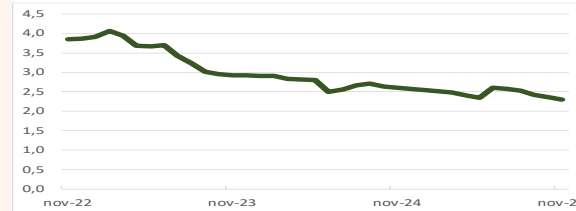
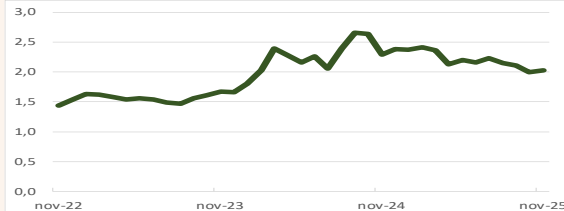
\$ 2.39/kg

12.7% t.o.v. vorig jaar

Trend		Trend
3 Jaar		3 Maanden
95.9%		-1.6%

[Business Analytics](#)

Prijontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Elastisch, sterk, biocompatibel, bestand tegen sterilisatie, goede barrière-eigenschappen. Gebruikt voor o.a.: medische handschoenen, katheters en slangen, injectie- en infusiematerialen (stoppen, doppen, aansluitingen), tourniquets, zuignappen en pompaccessoires, elastische bandages en stuwen, medische steunen en beschermers (braces, manchetten, bloeddrukmeters, beschermkappen).

Alternatief voor natuurlijk rubber. Minder elastisch dan natuurlijk rubber maar latex-allergie vriendelijker en nog beter bestand tegen chemicaliën en doorlekken van gassen en dampen. Wordt vanwege die specifieke eigenschappen met enige regelmaat gekozen voor specifieke doeleinden in plaats van natuurlijk rubber, ondanks de hogere kosten.

Alternatief voor natuurlijk rubber voor: handschoenen, medische afdichtingen en pakkingen medische slangen en slangkoppelingen, draagriemen en elastische banden, matten en antislip oppervlakken. Minder biocompatibel en flexibel als natuurlijk rubber en minder chemisch resistent als NBR wat toepassingen beperkt tot waar het als goedkoper alternatief voor NBR (en in het verleden natuurlijk rubber) acceptabel is.

Plastic en chemicaliën



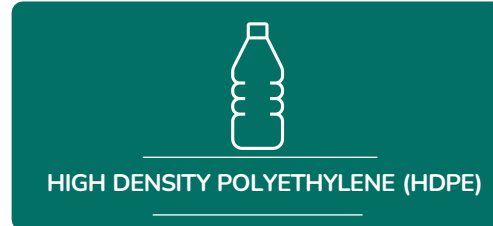
CAUSTIC SODA

\$ 0.28/kg

7.7% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-49.1%	0%

[Business Analytics](#)



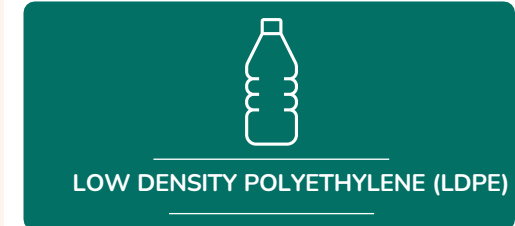
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (HDPE)

\$ 1.41/kg

-2.8% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-1.4%	-3.4%

[Business Analytics](#)



LOW DENSITY POLYETHYLENE (LDPE)

\$ 1.64/kg

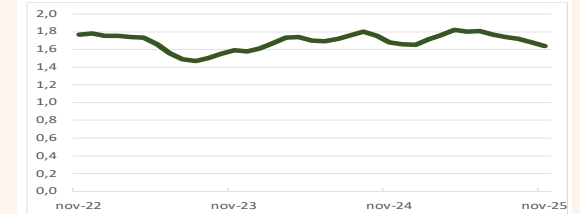
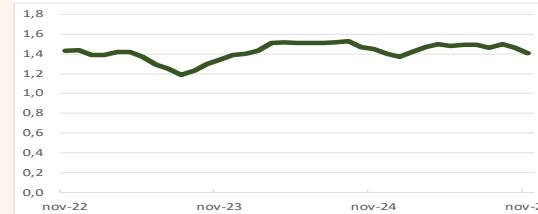
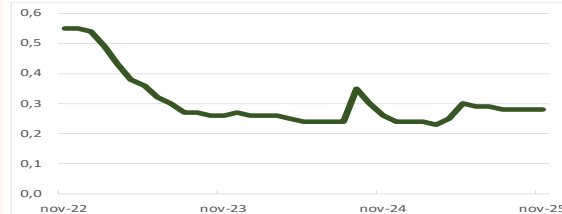
-2.4% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-7.3%	-5.7%

[Business Analytics](#)

Marktprijs

Prijontwikkeling Over een periode van 3 jaar



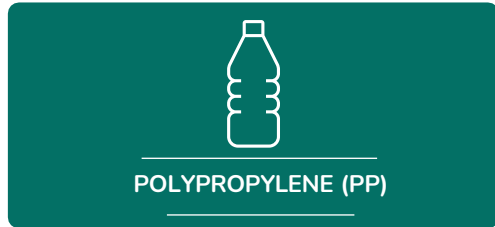
Directe en indirecte impact op producten

Veel gebruikt vanwege lage kosten en het neutraliseert zuren, breekt vetten en eiwitten af en creëert een alkalische omgeving voor chemische reacties. Gebruikt in (de productie van) o.a. reinigings- en desinfectiemiddelen, medicijnen, dialyse- en sterilisatievloeistoffen, medische handzeep en huidreinigers, waterzuivering en textiel en papier voor medisch gebruik.

Veel gebruikte harde kunststof vanwege zijn sterkte, chemische bestendigheid, steriele verwerkbaarheid en vormbaarheid. Voorbeelden: medische verpakkingen, prothesen en implantaten, spuiten en katheters, medische afvalcontainers, slangen en buizen, trays voor steriele instrumenten, medische laboratorium-apparatuur zoals pipetjes en testbuisjes.

Veel gebruikte kunststof vanwege de flexibiliteit, chemische bestendigheid steriele verwerkbaarheid en vormbaarheid. Flexibeler en zachter dan HDPE maar ook minder sterk. O.a. gebruikt in: infuuszakken en -slangen, handschoenen, verpakkingen, steriele folies, knijpbare spoelflessen, medische zakken en opvangsystemen, doseersystemen en beschermende medische kleding.

Plastic en chemicaliën



\$ 1.45/kg

-2.7% t.o.v. vorig jaar

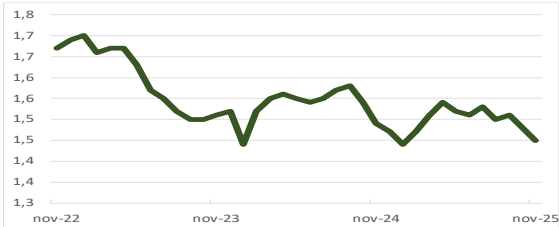
Trend
3 Jaar
-13.2%

Trend
3 Maanden
-3.3%

[Business Analytics](#)

Marktprijs

Prijsonwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Sterke, chemisch bestendige en hittebestendige kunststof. O.a. gebruikt voor connectoren en vingerprothesen en en wegwerpmateriaal zoals medische verpakkingen, urinezakken, filters oxygenator membranen, mondkmaskers, spuiten en medicijn potjes.

Textiel.



Textiel

Marktprijs



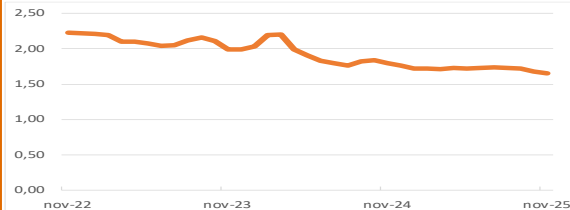
\$ 1.66/kg

-7.9% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-25.5%	-4.2%

[World Bank, commodity prices](#)

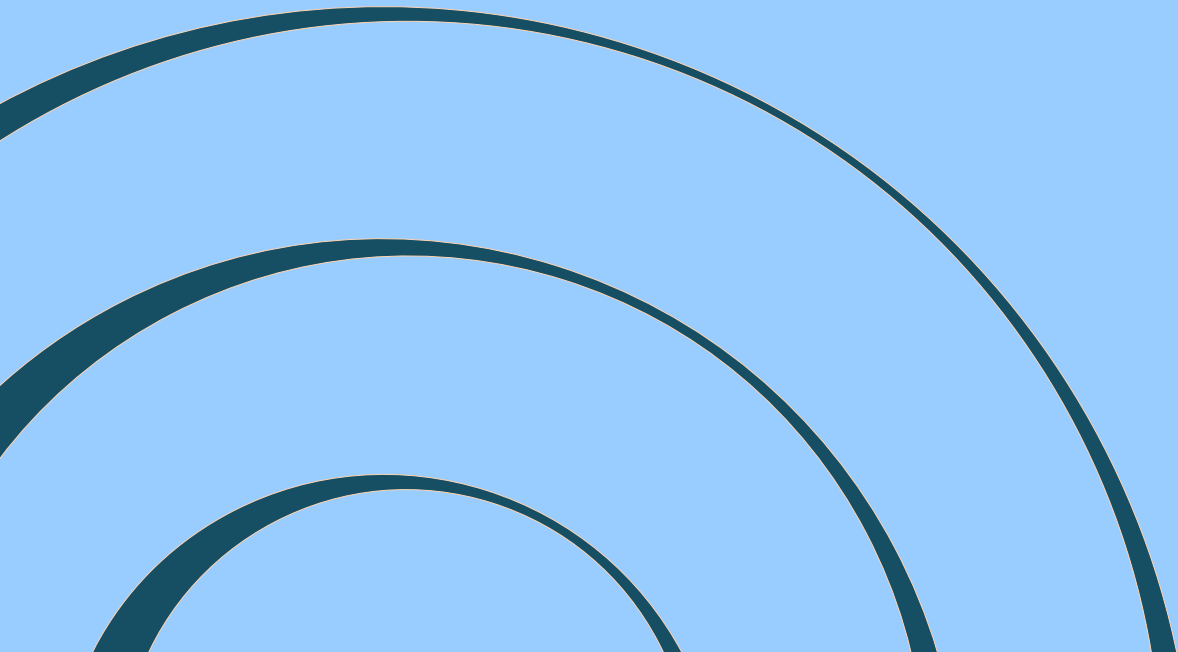
Prijzontwikkeling Over een periode van 3 jaar



Directe en indirecte impact op producten

Gangbare grondstof voor werkkleding, patiëntenkleding, beddengoed, handdoeken, washandjes, verbanden, zwachtels, absorberende doeken en watten en doeken en watten voor operaties.

Transport.



Transport

Marktprijs

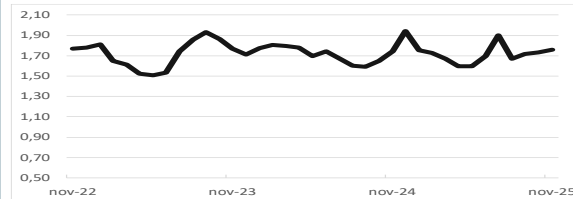


€ 1.76/liter

0.9% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
-0.5%	5.3%

CBS



Prijswontwikkeling Over een periode van 3 jaar

Directe en indirecte impact op producten

De prijs van diesel is van grote invloed op transportkosten via de weg of het water. Het is verwerkt in de inkoopprijs van producten.

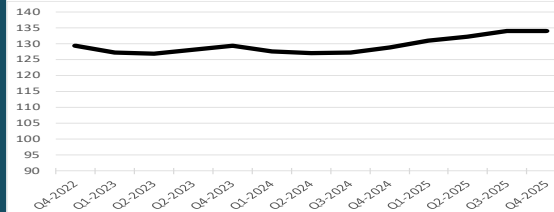


134,00

4% t.o.v. vorig jaar

Trend	Trend
3 Jaar	3 Maanden
3.2%	0%

UPPLY



Index van de opgetelde kosten voor transport via de weg. Deze kosten hebben een effect op bijna alle consumenten- en industrieprijzen en het heeft impact op het transport van producten.

Januari 2017 = 100

Transport

Marktprijs



\$ 2228.98 / container

-46.9% t.o.v. vorig jaar

Trend

3 Jaar

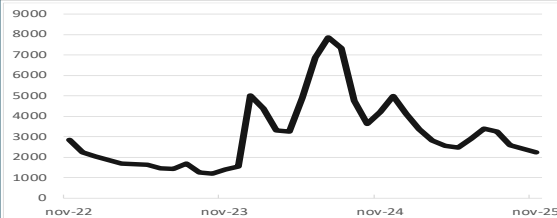
-21.2%

Trend

3 Maanden

-31.4%

Business Analytics



Prijswontwikkeling Over een periode van 3 jaar

Directe en indirecte impact op producten

Kosten voor het lange afstand transport via containerschepen. Dit heeft impact op het transport van producten. De impact op de prijs van een product hangt af van de grootte van het product. Drijver voor deze prijs is de beschikbaarheid van containers



\$ 705 / container

12.4% t.o.v. vorig jaar

Trend

3 Jaar

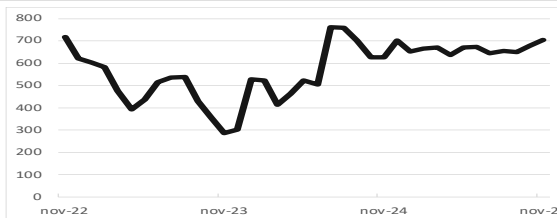
-1.7%

Trend

3 Maanden

7.6%

Business Analytics



Kosten voor het lange afstand transport via containerschepen. Dit heeft impact op het transport van producten. De impact op de prijs van een product hangt af van de grootte van het product. Drijver voor deze prijs is de beschikbaarheid van containers



Zorg Inkoop
Netwerk
Nederland