



Bryssel den 16 december 2023  
(OR. en)

16892/23

LIMITE

ENER 703  
CLIMA 656  
TRANS 609  
CONSOM 491  
IND 695  
ECOFIN 1392  
FISC 300

---

---

Interinstitutionellt ärende:  
2023/0443(NLE)

---

---

## NOT

från:	Ständiga representanternas kommitté (Coreper I)
till:	Rådet
Komm. dok. nr:	16136/23
Ärende:	Förslag till rådets förordning om ändring av förordning (EU) 2022/2578 vad gäller förlängningen av dess tillämpningsperiod – Politisk överenskommelse

## INLEDNING

1. Den 28 november 2023 lade kommissionen fram ett förslag till rådets förordning om ändring av förordning (EU) 2022/2578 vad gäller förlängningen av dess tillämpningsperiod<sup>1</sup>.
2. Genom rådets förordning (EU) 2022/2578 (*förordningen om marknadskorrigeringsmekanismen*) inrättas ett system med tillfälliga åtgärder för att förhindra prisökningar med alltför höga gaspriser i EU när dessa inte återspeglar ökningarna på världsmarknaden. Man enades om att på vissa villkor sätta ett tak på 180 euro/MWh för handeln på Europas gasbörser. Mekanismen aktiveras när priserna vid virtuella handelspunkter i EU överstiger vissa nivåer och dessa priser ligger betydligt över ett referenspris som återspeglar de globala pristrenderna för flytande naturgas (LNG).

---

<sup>1</sup> 16136/23.

3. Kommissionen föreslår att tillämpningsperioden för förordningen om marknadskorrigeringsmekanismen förlängs med ett år, till och med den 31 januari 2025.
4. Med tanke på den ihållande gasleveransbristen tillsammans med den prisvolatilitet som orsakas av den bräckliga balansen på de globala gasmarknaderna, anses en sådan riktad och tidsbegränsad förlängning vara nödvändig för att alltför höga energipriser ska undvikas under vintersäsongen 2023/2024. Det bör också nämnas att man i de bedömningar som gjorts av Esma och Acer, och senare av kommissionen, kommit fram till att inga negativa effekter på försörjningstryggheten, gasflödena inom unionen eller den finansiella stabiliteten har noterats sedan förordningen om marknadskorrigeringsmekanismen trädde i kraft.

## **LÄGESRAPPORT**

5. Förslaget behandlades vid mötet i arbetsgruppen för energi den 5, 7 och 12 december 2023.
6. Efter att ha beaktat medlemsstaternas synpunkter lade ordförandeskapet fram en första revidering av texten<sup>2</sup> inför en diskussion vid Corepers möte den 15 december 2023.
7. Eftersom den reviderade texten kunde godtas av en mycket bred majoritet av medlemsstaterna lägger ordförandeskapet nu fram texten i bilagan till denna not i syfte att nå en politisk överenskommelse vid det kommande mötet i rådet (transport, telekommunikation och energi) den 19 december 2023.
8. Ett antal ytterligare juristlingvistiska och stilistiska ändringar har gjorts i texten för att förbättra den, inbegripet anpassningen av identiska skäl mellan de tre nödförordningarna.
9. Ändringar i förhållande till kommissionens förslag är markerade med **fetstil** och [...]. Nya ändringar i förhållande till ST 16186/23 (+ COR 1) är markerade med **understruken fetstil** och [...].

---

<sup>2</sup> 16186/23 + COR 1.

## SLUTSATS

10. Mot bakgrund av ovanstående uppmanas rådet att behandla ordförandeskapets kompromisstext enligt bilagan till denna not, diskutera eventuella kvarstående frågor som tagits upp av delegationerna och nå en politisk överenskommelse om denna rådsförordning.
-

**RÅDETS FÖRORDNING (EU) 2023/...**

av den...

**om ändring av förordning (EU) 2022/2578 vad gäller förlängningen av dess  
tillämpningsperiod**

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 122.1,

med beaktande av Europeiska kommissionens förslag, och

av följande skäl:

- (1) Genom rådets förordning (EU) 2022/2578<sup>3</sup> inrättas en tillfällig marknadskorrigeringsmekanism för order som läggs för handel med derivat knutna till unionens virtuella handelspunkter med löptider på mellan en månad framåt och ett år framåt. Därmed är marknadskorrigeringsmekanismen tillämplig på alla råvaruderivat som handlas på en reglerad marknad och vars underliggande tillgång är en transaktion i en virtuell handelspunkt för gas i unionen.

---

<sup>3</sup> Rådets förordning (EU) 2022/2578 av den 22 december 2022 om inrättande av en marknadskorrigeringsmekanism för att skydda unionsmedborgarna och ekonomin mot alltför höga priser (EUT L 335, 29.12.2022, s. 45, ELI: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2022/2578/oj?locale=sv>).

- (2) Marknadskorrigeringsmekanismen bör aktiveras när en marknadskorrigering inträffar, det vill säga när det av ICE Endex B.V. (**Nederländerna**) offentliggjorda avräkningspriset för TTF-frontmånadsderivat överstiger 180 euro/MWh och är 35 euro högre än referenspriset under tre arbetsdagar. [...] Förordning (EU) 2022/2578 fastställer en dynamisk anbudsgräns, som innebär att marknadsoperatörerna **när en marknadskorrigering inträffar** inte [...] **ska** godta och marknadsaktörerna inte [...] **ska** lämna order på derivat med priser som ligger 35 euro/MWh över det referenspris som Europeiska **unionens** byrå[...] för samarbete mellan energitillsynsmyndigheter (Acer) offentliggjorde<sup>4</sup> föregående dag.
- (3) I sina effektbedömningsrapporter, som offentliggjordes den 1 mars 2023 i enlighet med artikel 8 i förordning (EU) 2022/2578, analyserade [...] Europeiska värdepappers- och marknadsmyndigheten (Esma)<sup>5</sup> **och Acer** ett antal indikatorer för att bedöma marknadskorrigeringsmekanismens inverkan sedan ikraftträdandet av den förordningen. **Esma** [...] **och Acer** [...] kom fram till att marknadskorrigeringsmekanismen inte hade aktiverats och att inga negativa effekter på försörjningstryggheten, **gasflödena** inom unionen [...] **eller den finansiella** stabiliteten hade uppstått fram till dess att deras respektive rapporter offentliggjordes.
- (4) Baserat på de indikatorer som **Esma och Acer** [...] analyserade i sina rapporter av den 1 mars 2023, utvidgade kommissionen analysen **i syfte att bedöma** [...] marknadsutvecklingen [...] **efter den tidsperiod som analyserats i de rapporterna**. Inga negativa effekter har identifierats sedan förordning (EU) 2022/2578 trädde i kraft, och marknadskorrigeringsmekanismen har aldrig aktiverats.

---

<sup>4</sup>[...][...]

<sup>5</sup>[...]

- (5) Betydande problem kvarstår dock när det gäller att trygga unionens energiförsörjning. Den globala situationen på gasmarknaden är fortfarande mycket ansträngd. Gaspriserna är fortfarande betydligt högre än **de var innan krisen i Europa började efter Rysslands användning av energi som vapen och Rysslands anfallskrig mot Ukraina**, vilket oundvikligen påverkar unionsmedborgarnas köpkraft och konkurrenskraften för företagen i unionen.
- (6) Volatiliteten på **gas**marknaden är också en följd av den strama marknaden till följd av geopolitiska risker och utgör en ytterligare risk för unionens ekonomi. Perioder med tydlig prisvolatilitet under sommaren och början av hösten 2023, när priserna steg med mer än 50 % på några få veckor, visar att marknaderna fortfarande är bräckliga och sårbara även för relativt små störningar i efterfrågan och utbud, vilket visas av prISRörelserna till följd av händelser på senare tid, såsom strejken i de australiska LNG-anläggningarna och Balticconnector-avbrottet. Den pågående krisen i Mellanöstern utgör ytterligare en betydande geopolitisk risk med potentiell inverkan på **gas**priserna och gasförsörjningen.
- (7) De globala gasmarknaderna är för närvarande mycket ansträngda och förväntas förbli ansträngda under en viss tid. Det globala utbudet av LNG [...] **har** endast **växt** måttligt under de senaste två åren på grund av begränsade ökningar av kondenseringskapaciteten, avbrott i större exportanläggningar och avtagande matningsförsörjning vid LNG-anläggningar. Betydande ny kondenseringskapacitet för LNG väntas [...] **bli operativ** först under 2025. Marknadsbalansen [...] **förväntas** därför **förbli** osäker under den närmaste framtiden.

- (8) På grund av den betydande minskningen av importen av gas via ryska rörledningar under det senaste året **är** [...] också tillgången på gas till unionen [...] avsevärt **lägre** jämfört med situationen före krisen. Med den nuvarande nivån på gasimporten förväntas unionen få cirka 20 miljarder kubikmeter gas via ryska rörledningar under 2023, vilket är ungefär 110 miljarder kubikmeter mindre än 2021. Därmed kvarstår en allvarlig risk för att gasbrist ska uppstå i unionen på kort sikt. Med tanke på de nuvarande ansträngda marknadsförhållandena kan priserna stiga igen till följd av oförutsägbara händelser och plötsliga chocker, till exempel en återhämtning av efterfrågan på LNG i Asien, som kan leda till minskad gastillgång på den globala gasmarknaden, extrema väderförhållanden som kan påverka vattenkraftslagringen [...] **och** kärnproduktionen, vilket skulle kräva ökad användning av gaseldad elproduktion, och ytterligare möjliga avbrott i gasförsörjningen, inbegripet ett fullständigt stopp för gasimporten från Ryssland, och ytterligare avbrott i kritisk gasinfrastruktur, [...] **som** sabotagen mot Nord Stream 1 i september 2022 [...] **eller** Balticconnector-avbrottet i oktober 2023.
- (9) Ihållande allvarliga svårigheter utsätter hela unionen för risk för energibrist och höga energipriser. Nivån på gaspriserna kan **inverka negativt på** [...] den ekonomiska situationen **i unionen**, konkurrenskraften i **dess** industri och köpkraften hos **dess** medborgare.

- (10) Under dessa omständigheter, i synnerhet i en situation med flera geopolitiska risker som kan påverka gaspriserna, kan rädslan för brist utlösa [...] **betydande** reaktioner som kan ha allvarliga återverkningar på **gas**priserna. Med tanke på den nuvarande strama balansen mellan tillgång och efterfrågan kan även [...] måttliga avbrott av gasförsörjningen påverka gaspriserna kraftigt och medföra allvarlig och bestående skada för ekonomin och för medborgarna i unionen.
- (11) När krisen var som värst antog unionen kraftfulla och samordnade åtgärder för att skydda sina medborgare och sin ekonomi mot alltför höga priser och säkerställa att gas kan levereras över gränserna till behövande konsumenter, även i en bristsituation. Unionens svar inom ramen för REPowerEU<sup>6</sup>, **som kommissionen aviserade i sitt meddelande av den 18 maj 2022**, och efterföljande initiativ, inbegripet de åtgärder som fastställs i förordning (EU) 2022/2578, [...] **har bidragit till en förbättring av** [...] situationen. Om dessa åtgärder upphör att gälla [...] **skulle** den stabiliserade [...], **om än** bräckliga, situation som unionen har uppnått [...] **äventyras** [...] och resiliensen mot möjliga framtida händelser och plötsliga chocker **försämras** [...].

---

<sup>6</sup>[...]

(12) I och med att unionen utgör en inre marknad och TTF i **Nederländerna** allmänt ses som ”standarden” för proxyvärden som används för prissättning på [...] **europiska** gasmarknader, skulle höga gaspriser för de derivat som är kopplade till TTF ge allvarliga konsekvenser i alla medlemsstater, om än möjligen i olika omfattning i olika medlemsstater. Derivat som är kopplade till alla andra virtuella handelsplatser i unionen bör fortsätta att omfattas av förlängningen av **tillämpningsperioden för** förordning (EU) 2022/2578, så att man undviker eventuella förskjutningar av handeln mot derivat knutna till andra virtuella handelspunkter som kan leda till snedvridningar på unionens energi- eller finansmarknader. Marknadskorrigeringsmekanismen stärker unionens solidaritet när det gäller att undvika alltför höga priser som för många medlemsstater är ohållbara även under korta perioder. Marknadskorrigeringsmekanismen kan bidra till att säkerställa att gasleveransföretag [...] i alla medlemsstater **i en anda av solidaritet mellan medlemsstaterna** kan köpa gas till rimliga priser [...].

[...](13[...]) Mot bakgrund av att förordning (EU) 2022/2578 kommer att upphöra att gälla den 31 januari 2024 utgör förlängningen av tillämpningsperioden en nödåtgärd i en anda av solidaritet mellan medlemsstaterna [...] **för** att hantera de ihållande och allvarliga svårigheterna i energiförsörjningen [...], **vilka** medför en risk för omedelbar kris och alltför höga priser [...].

- (14[...]) En förlängning av tillämpningsperioden för förordning (EU) 2022/2578 är **dessutom** [...] förenlig med REPowerEU-planen, som syftar till att skydda unionens medborgare och **unionens** ekonomi mot alltför höga priser och energiförsörjningsbrister.
- (15[...]) Denna förordning bör träda i kraft den 1 februari 2024 för att säkerställa ett kontinuerligt skydd mot alltför höga priser under hela vintersäsongen 2023/2024.
- (16[...]) [...] **Förlängningen** bör vara tillfällig och bör gälla till [...] **och med den 31** januari 2025. [...] **Den** är nödvändig och proportionell mot bakgrund av de ihållande allvarliga svårigheterna **och riskerna för unionens försörjningstrygghet för gas och gaspriser** [...] och **på grund av** det rådande osäkra läget.
- (17[...]) Eftersom målet för denna förordning inte i tillräcklig utsträckning kan uppnås av medlemsstaterna utan snarare kan uppnås bättre på unionsnivå, kan unionen vidta åtgärder i enlighet med subsidiaritetsprincipen i artikel 5 i fördraget om Europeiska unionen. I enlighet med proportionalitetsprincipen i samma artikel går denna förordning inte utöver vad som är nödvändigt för att uppnå dessa mål.
- (18[...]) Förordning (EU) 2022/2578 bör därför ändras i enlighet med detta.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1*

**Ändring av förordning (EU) 2022/2578**

I artikel 12.1 i förordning (EU) 2022/2578 ska andra meningen ersättas med följande:

”Den ska tillämpas till och med den 31 januari 2025.”.

*Artikel 2*

**Ikraftträdande [...]**

Denna förordning träder i kraft den 1 februari 2024.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i [...] ... den ...

*På rådets vägnar*

*Ordförande*