



2023/0081(COD)

26.9.2023

YTTRANDE

från utskottet för regional utveckling

till utskottet för industrifrågor, forskning och energi

över förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om inrättande av en åtgärdsram för att stärka Europas ekosystem för tillverkning av nettonollteknikprodukter (rättsakt om nettonollindustrin)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Föredragande av yttrande: Niklas Nienass

PA_Legam

KORTFATTAD MOTIVERING

Föredraganden av yttrandet Niklas Nienass skulle vilja meddela att han motsätter sig alla ändringsförslag som går utöver REGI-utskottets strikta behörighet och berör ansvarsområdena för det ansvariga utskottet, nämligen utskottet för industrifrågor, forskning och energi.

På grund av den extremt begränsade tidsramen för detta betänkande, med en första diskussion först i slutet av maj, nåddes en överenskommelse i början av förfarandet om att respektera de enskilda utskottens ansvarsområden. Detta möjliggjorde mer tid i förhandlingarna, eftersom inget utkast till yttrande utarbetades och ändringsförslag lades fram direkt till den ursprungliga texten. Föredraganden beklagar beslutet att avstå från sin rätt att utarbeta ett utkast till yttrande.

En politisk grupp iakttog inte överenskommelsen, utan lade fram ändringsförslag till många fler delar av texten, särskilt bilagan, som inte omfattas av REGI:s behörighet eftersom den definierar den strategiska nettonollteknik som avses i många andra delar av texten och faller under ITRE-utskottets jurisdiktion. Därefter fastställdes det i de tekniska förfarandena att förhandlingarna endast skulle omfatta de ändringsförslag som lagts fram till relevanta delar av texten. Eftersom alla andra grupper respekterade den ursprungliga överenskommelsen lades inga andra ändringsförslag fram till bilagan, vilket innebär att inga kompromisser var möjliga, och de framlagda ändringsförslagen måste föras till omröstning separat.

Tyvärr beslutade många av de andra politiska grupperna att ta efter den tidigare överträdelsen av överenskommelsen och att inte respektera den under omröstningen, då de röstade för dessa fristående ändringsförslag.

Föredraganden av yttrandet vill ta avstånd från den slutliga text som antogs i REGI-utskottet den 20 september 2023, eftersom han uttryckligen motsatte sig dessa ändringsförslag som han anser utgöra en överträdelse av ITRE-utskottets behörighet. Han röstade dock för sitt yttrande i slutomröstningen, för att REGI-utskottet skulle kunna ha en enad röst i fråga om de uppnådda kompromisser som förhandlats fram korrekt och som anses vara konstruktiva.

ÄNDRINGSFÖRSLAG

Utskottet för regional utveckling uppmanar utskottet för industrifrågor, forskning och energi att som ansvarigt utskott beakta följande:

Ändringsförslag 1

Förslag till förordning Skäl 1

Kommissionens förslag

(1) Unionen har åtagit sig att påskynda utfasningen av fossila bränslen i ekonomin och att genomföra en ambitiös utveckling av förnybara energikällor för att uppnå klimatneutralitet eller nettonollutsläpp

Ändringsförslag

(1) Unionen har åtagit sig att påskynda utfasningen av fossila bränslen i ekonomin och att genomföra en ambitiös utveckling av förnybara energikällor för att uppnå klimatneutralitet eller nettonollutsläpp

(utsläpp efter avdrag för upptag) senast 2050. Detta mål är centralt för den europeiska gröna given och den uppdaterade industristrategin för EU och är i linje med unionens åtagande om globala klimatåtgärder enligt Parisavtalet³¹. För att uppnå målet om klimatneutralitet fastställs i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119³² ett bindande klimatmål för unionen om att minska nettoutsläppen av växthusgaser med minst 55 % senast 2030 jämfört med 1990. Det föreslagna 55 %-paketet³³ syftar till att uppnå unionens klimatmål till 2030 och medför omarbetningar och uppdateringar av unionens lagstiftning i det hänseendet.

³¹ Rådets beslut (EU) 2016/1841 av den 5 oktober 2016 om ingående, på Europeiska unionens vägnar, av Parisavtalet som antagits inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändring (EUT L 282, 19.10.2016, s. 4).

³² Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

³³ Meddelande från kommissionen till Europaparlamentet, rådet, Europeiska ekonomiska och sociala kommittén samt Regionkommittén: 55 %-paketet ("Fit for 55"): nå EU:s klimatmål 2030 för klimatneutralitet COM(2021) 550 final, 14.7.2021. COM(2021) 550, 14.7.2021.

(utsläpp efter avdrag för upptag) senast 2050. Detta mål är centralt för den europeiska gröna given och den uppdaterade industristrategin för EU och är i linje med unionens åtagande om globala klimatåtgärder enligt Parisavtalet³¹. För att uppnå målet om klimatneutralitet fastställs i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119³² ett bindande klimatmål för unionen om att minska nettoutsläppen av växthusgaser med minst 55 % senast 2030 jämfört med 1990. Det föreslagna 55 %-paketet³³ syftar till att uppnå unionens klimatmål till 2030 och medför omarbetningar och uppdateringar av unionens lagstiftning i det hänseendet, **samtidigt som man respekterar principen i mekanismen för en rättvis omställning om att ingen person eller region ska lämnas utanför i klimatomställningen.**

³¹ Rådets beslut (EU) 2016/1841 av den 5 oktober 2016 om ingående, på Europeiska unionens vägnar, av Parisavtalet som antagits inom ramen för Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändring (EUT L 282, 19.10.2016, s. 4).

³² Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1119 av den 30 juni 2021 om inrättande av en ram för att uppnå klimatneutralitet och om ändring av förordningarna (EG) nr 401/2009 och (EU) 2018/1999 (europeisk klimatlag) (EUT L 243, 9.7.2021, s. 1).

³³ Meddelande från kommissionen till Europaparlamentet, rådet, Europeiska ekonomiska och sociala kommittén samt Regionkommittén: 55 %-paketet ("Fit for 55"): nå EU:s klimatmål 2030 för klimatneutralitet COM(2021) 550 final, 14.7.2021. COM(2021) 550, 14.7.2021.

Ändringsförslag 2

Förslag till förordning Skäl 3

Kommissionens förslag

(3) När det gäller yttre aspekter, särskilt vad gäller tillväxtmarknader och utvecklingsekonomier, kommer EU att sträva efter partnerskap som gynnar båda parter inom ramen för Global Gateway-strategin, vilket bidrar till diversifieringen av försörjningskedjan för råvaror samt till partnerländernas insatser för att genomföra **den dubbla omställningen** och skapa mervärde på lokal nivå.

Ändringsförslag

(3) När det gäller yttre aspekter, särskilt vad gäller tillväxtmarknader och utvecklingsekonomier, kommer EU att sträva efter partnerskap som gynnar båda parter inom ramen för Global Gateway-strategin, vilket bidrar till diversifieringen av försörjningskedjan för råvaror samt till partnerländernas insatser för att genomföra **en socialt balanserad dubbel omställning** och skapa mervärde på lokal nivå.

Ändringsförslag 3

Förslag till förordning Skäl 3a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(3a) Den gröna omställningen kan erbjuda nya möjligheter, särskilt för mindre utvecklade regioner och övergångsregioner. I detta sammanhang måste klimatpolitiken erkänna regioners särskilda behov och förutsättningar. Förnybar energi, biomassa och andra regionala naturresurser och geografiska förutsättningar när det gäller nettonollteknik ger regionerna möjlighet att bidra till att uppnå gemensamma klimatmål.

Motivering

Betonar att den gröna omställningen är en viktig möjlighet för mindre utvecklade regioner och övergångsregioner att bygga upp mer motståndskraftiga samhällen och hållbara ekonomier samt skapa nya arbetstillfällen och affärsmöjligheter.

Ändringsförslag 4

Förslag till förordning Skäl 4

Kommissionens förslag

(4) För att fullgöra dessa åtaganden måste unionen öka takten i omställningen till ren energi, främst genom att öka energieffektiviteten och andelen förnybara energikällor. Detta kommer att bidra till uppnåendet av EU-målen i den europeiska pelaren för sociala rättigheter för 2030 på en sysselsättningsgrad på minst 78 % och deltagande i utbildning på minst 60 % vuxna. Det kommer även att bidra till att säkerställa att den gröna omställningen blir rimlig och rättvis³⁴.

³⁴ Rådets rekommendation om säkerställande av en rättvis omställning till klimatneutralitet, antagen den 16 juni 2022 som del av 55 %-paketet.

Ändringsförslag

(4) För att fullgöra dessa åtaganden måste unionen öka takten i omställningen till ren energi, främst genom att öka **cirkulariteten, återvinningen och återanvändningen, energibesparingarna och** energieffektiviteten och andelen förnybara energikällor. Detta kommer att bidra till uppnåendet av EU-målen i den europeiska pelaren för sociala rättigheter för 2030 på en sysselsättningsgrad på minst 78 % och deltagande i utbildning på minst 60 % vuxna. Det kommer även att bidra till att säkerställa att den gröna omställningen blir rimlig och rättvis³⁴.

³⁴ Rådets rekommendation om säkerställande av en rättvis omställning till klimatneutralitet, antagen den 16 juni 2022 som del av 55 %-paketet.

Ändringsförslag 5

Förslag till förordning Skäl 6

Kommissionens förslag

(6) Nettonollomställningen har redan lett till enorma industriella, ekonomiska och geopolitiska skiften runt om i världen, som kommer att bli ännu tydligare i takt med att världen ökar insatserna för utfasning av fossila bränslen. Vägen till nettonoll innebär stora möjligheter för en utvidgning av unionens nettonollindustri, där styrkan i den inre marknaden kan utnyttjas, genom att man främjar investeringar i teknik på områdena förnybar energi, el- och värmelagringsteknik, värmepumpar, nätteknik, förnybara bränslen av icke-biologiskt ursprung, elektrolysanläggningar och bränsleceller, fusion, små modulära

Ändringsförslag

(6) Nettonollomställningen har redan lett till enorma industriella, ekonomiska och geopolitiska skiften runt om i världen, som kommer att bli ännu tydligare i takt med att världen ökar insatserna för utfasning av fossila bränslen. Vägen till nettonoll innebär stora möjligheter för en utvidgning av unionens nettonollindustri, där styrkan i den inre marknaden kan utnyttjas, genom att man främjar investeringar i teknik på områdena förnybar energi, el- och värmelagringsteknik, värmepumpar, nätteknik, förnybara bränslen av icke-biologiskt ursprung, elektrolysanläggningar och bränsleceller, fusion, små modulära

reaktorer med avancerade bränslen, teknik för avskiljning, användning och lagring av koldioxid **samt** teknik för energisystemrelaterad energieffektivitet inklusive försörjningskedjor, så att fossila bränslen kan fasas ut från ekonomiska sektorer, från energiförsörjning till transport, byggnader och industrin. En stark nettonollindustri inom EU kan i betydande utsträckning bidra till att unionens klimat- och energimål uppnås på ett ändamålsenligt sätt samt till att stödja andra mål i den gröna given, samtidigt som arbetstillfällena och tillväxt skapas.

reaktorer med avancerade bränslen, teknik för avskiljning, användning och lagring av koldioxid, teknik för energisystemrelaterad energieffektivitet inklusive försörjningskedjor **samt teknik för en hållbar cirkulär bioekonomi**, så att fossila bränslen kan fasas ut från ekonomiska sektorer, från energiförsörjning till transport, byggnader och industrin. En stark nettonollindustri inom EU kan i betydande utsträckning bidra till att unionens klimat- och energimål uppnås på ett ändamålsenligt sätt samt till att stödja andra mål i den gröna given, samtidigt som arbetstillfällena och tillväxt skapas.

Motivering

Att påskynda utvecklingen av en hållbar och cirkulär bioekonomi är avgörande för att öka försörjningskedjornas kapacitet och minska användningen av fossila resurser. Bioekonomin är avgörande för många regioner när det gäller att använda naturresurser på ett hållbart sätt för att uppnå gemensamma klimatmål.

Ändringsförslag 6

Förslag till förordning Skäl 8a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(8a) Förnybara biobaserade energiresurser har potential att ersätta fossila energiresurser och kritiska råvaror. Dessa resurser härrör från biologiska material som kan fyllas på naturligt. Dessutom ger de mindre utsläpp av växthusgaser, leder till minskat beroende av importerade fossila bränslen, stöder landsbygdsutvecklingen och skapar arbetstillfällena på landsbygden samt minskar avfall och föroreningar genom att restprodukter från jord- och skogsbruk tas till vara. Förnybara resurser minskar även vårt beroende av kritiska råvaror som håller på att bli bristvaror.

Motivering

Bioekonomin är avgörande för många regioner när det gäller att använda naturresurser på ett hållbart sätt för att uppnå gemensamma klimatmål. I ändringsförslaget betonas betydelsen av biobaserade förnybara resurser för att minska utsläppen och behovet av kritiska råvaror och därigenom öka EU:s strategiska oberoende. Till exempel kan biobaserat lignin användas vid produktion av batterier.

Ändringsförslag 7

Förslag till förordning Skäl 10

Kommissionens förslag

(10) För att uppnå målen för 2030 krävs ett särskilt fokus på viss nettonollteknik, även mot bakgrund av teknikens betydande bidrag till vägen mot nettonollutsläpp senast 2050. Denna teknik omfattar solcells- och solvärmeteknik, teknik för landbaserad och havsbaserad förnybar energi, batteri-/lagringsteknik, värmepumpar och jordvärmeteknik, elektrolysanläggningar och bränsleceller, hållbar biogas/biometan, teknik för avskiljning och lagring av koldioxid och nätteknik. Denna teknik spelar en viktig roll för unionens öppna strategiska oberoende och säkerställer invånarnas tillgång till ren och säker energi till ett överkomligt pris. Med tanke på teknikens roll bör den omfattas av **ännu snabbare** tillståndsförfaranden och få högsta möjliga nationella betydelse enligt nationell rätt samt omfattas av ytterligare stöd för att attrahera investeringar.

Ändringsförslag

(10) För att uppnå målen för 2030 krävs ett särskilt fokus på viss nettonollteknik, även mot bakgrund av teknikens betydande bidrag till vägen mot nettonollutsläpp senast 2050. Denna teknik omfattar solcells- och solvärmeteknik, teknik för landbaserad och havsbaserad förnybar energi, batteri-/lagringsteknik, värmepumpar och jordvärmeteknik, elektrolysanläggningar och bränsleceller, hållbar biogas/biometan, teknik för avskiljning och lagring av koldioxid och nätteknik. Denna teknik spelar en viktig roll för unionens öppna strategiska oberoende och säkerställer invånarnas tillgång till ren och säker energi till ett överkomligt pris. Med tanke på teknikens roll bör den omfattas av **effektiva** tillståndsförfaranden och få högsta möjliga nationella betydelse enligt nationell rätt samt omfattas av ytterligare stöd för att attrahera investeringar.

Ändringsförslag 8

Förslag till förordning Skäl 11

Kommissionens förslag

(11) För att säkerställa att unionens framtida energisystem är resilient bör denna expansion genomföras genom hela

Ändringsförslag

(11) För att säkerställa att unionens framtida energisystem är resilient, **rättvist, inkluderande och hållbart** bör denna

försörjningskedjan för tekniken i fråga, **vilket är helt i överenskommelse** med akten om kritiska råvaror.

expansion genomförs genom hela försörjningskedjan för tekniken i fråga, i **fullständig komplementaritet** med akten om kritiska råvaror, **internationell människorättslagstiftning, internationell miljölagstiftning och principerna om tillbörlig aktsamhet och i ett meningsfullt samarbete med lokala samhällen.**

Ändringsförslag 9

Förslag till förordning Skäl 25

Kommissionens förslag

(25) Enligt direktiven 2014/23/EU, 2014/24/EU och 2014/25/EU får upphandlande myndigheter och enheter som tilldelar kontrakt genom offentliga upphandlingsförfaranden redan nu förlita sig på ytterligare kriterier, utöver pris eller kostnad, för att fastställa det mest ekonomiskt fördelaktiga anbudet. Sådana kriterier avser t.ex. anbudets kvalitet, däribland i fråga om sociala, miljömässiga och innovativa egenskaper. När kontrakt för nettonollteknik tilldelas genom offentlig upphandling bör upphandlande myndigheter och upphandlande enheter vederbörligen bedöma anbudens bidrag till hållbarhet och resiliens vad gäller ett antal kriterier som rör anbudets miljömässiga hållbarhet, innovation, systemintegrering och resiliens.

Ändringsförslag

(25) Enligt direktiven 2014/23/EU, 2014/24/EU och 2014/25/EU får upphandlande myndigheter och enheter som tilldelar kontrakt genom offentliga upphandlingsförfaranden redan nu förlita sig på ytterligare kriterier, utöver pris eller kostnad, för att fastställa det mest ekonomiskt fördelaktiga anbudet. Sådana kriterier avser t.ex. anbudets kvalitet, däribland i fråga om sociala, miljömässiga och innovativa egenskaper. När kontrakt för nettonollteknik tilldelas genom offentlig upphandling bör upphandlande myndigheter och upphandlande enheter vederbörligen bedöma anbudens bidrag till hållbarhet och resiliens **samt till territoriell sammanhållning, skapande av arbetstillfällen för socialt utsatta grupper och inkludering** vad gäller ett antal kriterier som rör anbudets miljömässiga hållbarhet, innovation, systemintegrering, **sociala effekter** och resiliens. **Ingen får lämnas utanför, och även hjälpbehövande bör gynnas av nettonolltekniken.**

Ändringsförslag 10

Förslag till förordning Skäl 26

Kommissionens förslag

(26) Kriterier som avser social hållbarhet kan tillämpas redan inom ramen för befintlig lagstiftning och kan omfatta arbetsvillkor och kollektivförhandlingar i linje med den europeiska pelaren för sociala rättigheter enligt artikel 30.3 i direktiv 2014/23/EU, artikel 18.2 i direktiv 2014/24/EU och artikel 36.2 i direktiv 2014/25/EU. Upphandlande myndigheter bör bidra till social hållbarhet genom att vidta lämpliga åtgärder för att säkerställa att ekonomiska aktörer vid fullgörande av offentliga kontrakt iakttar tillämpliga miljö-, social- och arbetsrättsliga skyldigheter som fastställts i unionsrätten, nationell rätt, kollektivavtal eller i internationella miljö-, social- och arbetsrättsliga bestämmelser som anges i bilaga X till direktiv 2014/23/EU, bilaga X till direktiv 2014/24/EU och bilaga XIV till direktiv 2014/25/EU⁴³.

⁴³ Kommissionens tillkännagivande *Socialt ansvarsfull upphandling – En handledning till sociala hänsyn i offentlig upphandling* (andra upplagan), C(2021) 3573 final.

Ändringsförslag 11

Förslag till förordning Skäl 32

Kommissionens förslag

(32) Viktningen av kriterierna för anbudets bidrag till hållbarhet och **resiliens** i samband med offentliga upphandlingsförfaranden påverkar inte upphandlande myndigheters och upphandlande enheters möjlighet att fastställa en högre tröskel för kriterierna för miljömässig hållbarhet och innovation, i enlighet med artikel 41.3 och skäl 64 i

Ändringsförslag

(26) Kriterier som avser social hållbarhet kan tillämpas redan inom ramen för befintlig lagstiftning och kan omfatta arbetsvillkor och kollektivförhandlingar i linje med den europeiska pelaren för sociala rättigheter enligt artikel 30.3 i direktiv 2014/23/EU, artikel 18.2 i direktiv 2014/24/EU och artikel 36.2 i direktiv 2014/25/EU. Upphandlande myndigheter bör bidra till social hållbarhet **och delaktighet** genom att vidta lämpliga åtgärder för att säkerställa att ekonomiska aktörer vid fullgörande av offentliga kontrakt iakttar tillämpliga miljö-, social- och arbetsrättsliga skyldigheter som fastställts i unionsrätten, nationell rätt, kollektivavtal eller i internationella miljö-, social- och arbetsrättsliga bestämmelser som anges i bilaga X till direktiv 2014/23/EU, bilaga X till direktiv 2014/24/EU och bilaga XIV till direktiv 2014/25/EU⁴³.

⁴³ Kommissionens tillkännagivande *Socialt ansvarsfull upphandling – En handledning till sociala hänsyn i offentlig upphandling* (andra upplagan), C(2021) 3573 final.

Ändringsförslag

(32) Viktningen av kriterierna för anbudets bidrag till hållbarhet, **resiliens, territoriell sammanhållning** och **tryggandet av lika möjligheter för alla** i samband med offentliga upphandlingsförfaranden påverkar inte upphandlande myndigheters och upphandlande enheters möjlighet att fastställa en högre tröskel för kriterierna

Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/23/EU⁵⁰, artikel 67.5 i direktiv 2014/24/EU och artikel 82.5 i direktiv 2014/25/EU.

för miljömässig hållbarhet och innovation, i enlighet med artikel 41.3 och skäl 64 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/23/EU⁵⁰, artikel 67.5 i direktiv 2014/24/EU och artikel 82.5 i direktiv 2014/25/EU.

⁵⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/23/EU av den 26 februari 2014 om tilldelning av koncessioner (EUT L 94, 28.3.2014, s. 1).

⁵⁰ Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/23/EU av den 26 februari 2014 om tilldelning av koncessioner (EUT L 94, 28.3.2014, s. 1).

Ändringsförslag 12

Förslag till förordning Skäl 35

Kommissionens förslag

(35) Hushåll och slutkonsumenter står för en stor del av unionens efterfrågan på slutprodukter med nettonollteknik, och offentliga stödsystem genom vilka hushållen, särskilt utsatta hushåll och konsumenter med låg och medellåg inkomst, uppmuntras att köpa sådana produkter är viktiga verktyg för att påskynda den gröna omställningen. Inom ramen för initiativet om solenergi på tak som tillkännagavs i EU:s strategi för solenergi⁵² bör medlemsstaterna till exempel inrätta nationella program för att stödja en storskalig utbyggnad av solenergi på tak. I REPowerEU-planen uppmanade kommissionen medlemsstaterna att fullt ut utnyttja stödåtgärder som uppmuntrar byte till värmepumpar. Sådana stödsystem som inrättas nationellt av medlemsstaterna eller lokalt av lokala eller regionala myndigheter bör också bidra till att förbättra hållbarheten och resiliensen i EU:s nettonollteknik. Myndigheterna bör till exempel ge högre ekonomisk ersättning till stödmottagare som köper sådana slutprodukter med nettonollteknik som bidrar mer till resiliens i unionen. Myndigheterna bör säkerställa att deras system är öppna, transparenta och icke-

Ändringsförslag

(35) Hushåll och slutkonsumenter står för en stor del av unionens efterfrågan på slutprodukter med nettonollteknik, och offentliga stödsystem genom vilka hushållen, särskilt utsatta hushåll och konsumenter med låg och medellåg inkomst, uppmuntras att köpa sådana produkter är viktiga verktyg för att påskynda den gröna omställningen. ***För många är tillgång till finansiering avgörande. För att göra det lättare för dessa grupper att få tillgång till finansiering bör medlemsstaterna skapa medborgarvänliga mekanismer som skulle minska den ekonomiska och administrativa börda som läggs på dem. Medlemsstaterna bör också investera i informationskampanjer och bättre kommunikation för att nå ut till dessa grupper. Socialt utsatta grupper som löper risk för fattigdom får inte heller lämnas utanför. Det särskilda stödet bör tillhandahållas inom ramen för en helhetsstrategi med hjälp av de gemensamma system som kombinerar statligt stöd och EU-medel.*** Inom ramen för initiativet om solenergi på tak som tillkännagavs i EU:s strategi för solenergi⁵² bör medlemsstaterna till exempel inrätta

diskriminerande, så att de bidrar till att öka efterfrågan på nettonollteknikprodukter i unionen. Myndigheterna bör också begränsa den ytterligare ekonomiska ersättningen för sådana produkter, för att inte bromsa införandet av nettonollteknik i unionen. För att göra sådana system effektivare bör medlemsstaterna säkerställa att information för både konsumenter och nettonolltekniktillverkare finns lättillgänglig på en kostnadsfri webbplats. Om myndigheterna använder hållbarhets- och resiliensbidrag i system som riktar sig till konsumenter eller hushåll bör detta inte påverka tillämpningen av reglerna om statligt stöd eller WTO:s regler om subventioner.

⁵² Meddelande från kommissionen till Europaparlamentet, rådet, Europeiska ekonomiska och sociala kommittén samt Regionkommittén: En EU-strategi för solenergi, COM(2022) 221 final (18.5.2022)

nationella program för att stödja en storskalig utbyggnad av solenergi på tak. I REPowerEU-planen uppmanade kommissionen medlemsstaterna att fullt ut utnyttja stödåtgärder som uppmuntrar byte till värmepumpar. Sådana stödsystem som inrättas nationellt av medlemsstaterna eller lokalt av lokala eller regionala myndigheter bör också bidra till att förbättra hållbarheten och resiliensen i EU:s nettonollteknik. Myndigheterna bör till exempel ge högre ekonomisk ersättning till stödmottagare som köper sådana slutprodukter med nettonollteknik som bidrar mer till resiliens i unionen. Myndigheterna bör säkerställa att deras system är öppna, transparenta och icke-diskriminerande, så att de bidrar till att öka efterfrågan på nettonollteknikprodukter i unionen. Myndigheterna bör också begränsa den ytterligare ekonomiska ersättningen för sådana produkter, för att inte bromsa införandet av nettonollteknik i unionen. För att göra sådana system effektivare bör medlemsstaterna säkerställa att information för både konsumenter och nettonolltekniktillverkare finns lättillgänglig på en kostnadsfri webbplats. Om myndigheterna använder hållbarhets- och resiliensbidrag i system som riktar sig till konsumenter eller hushåll bör detta inte påverka tillämpningen av reglerna om statligt stöd eller WTO:s regler om subventioner.

⁵² Meddelande från kommissionen till Europaparlamentet, rådet, Europeiska ekonomiska och sociala kommittén samt Regionkommittén: En EU-strategi för solenergi, COM(2022) 221 final (18.5.2022)

Ändringsförslag 13

Förslag till förordning Skäl 45

(45) Medlemsstaterna **kan** bevilja stöd från sammanhållningspolitiska program i enlighet med tillämpliga regler enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1060⁵⁷ för att uppmuntra användning av strategiska nettonollprojekt i mindre utvecklade regioner **och** övergångsregioner genom investeringspaket för infrastruktur, produktiva investeringar i innovation, tillverkningskapacitet i små och medelstora företag, tjänster, utbildning och kompetenshöjning, inbegripet stöd till kapacitetsuppbyggnad hos offentliga myndigheter och projektansvariga. De tillämpliga medfinansieringssatser som fastställs i programmen får vara upp till 85 % för mindre utvecklade regioner och upp till 60 % eller 70 % för övergångsregioner beroende på den berörda fonden och regionens status, men medlemsstaterna får överskrida dessa tak på projektnivå, där så är möjligt enligt reglerna för statligt stöd. Instrumentet för tekniskt stöd kan hjälpa medlemsstaterna och regionerna att utarbeta strategier för nettonolltillväxt, förbättra företagsklimatet, minska byråkratin och påskynda tillståndsförfaranden. Medlemsstaterna bör uppmuntras att främja hållbarheten i strategiska nettonollprojekt genom att integrera dessa investeringar i europeiska värdekedjor, särskilt med utgångspunkt i interregionala och gränsöverskridande samarbetsnätverk.

(45) Medlemsstaterna **bör** bevilja stöd från sammanhållningspolitiska program i enlighet med tillämpliga regler enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1060⁵⁷ för att uppmuntra användning av strategiska nettonollprojekt i **alla regioner, särskilt i** mindre utvecklade regioner, övergångsregioner **och territorier som omfattas av Fonden för en rättvis omställning**, genom investeringspaket för infrastruktur, produktiva investeringar i innovation, tillverkningskapacitet i små och medelstora företag **och, i förekommande fall, små och medelstora börsnoterade företag (midcap-bolag) enligt definitionen i artikel 2.6 och 2.7 i förordning (EU) 2015/1017, samt produktiva investeringar i tjänster, forskning, stöd i arbetssökandet, utbildning och kompetenshöjning, inbegripet stöd till kapacitetsuppbyggnad hos offentliga myndigheter och projektansvariga. För att minska risken för tillbakadragande av outnyttjade sammanhållningsmedel får kommissionen, ett år innan finansieringsperioden löper ut, råda medlemsstaterna att omdirigera dessa medel till finansiering av strategiska nettonollprojekt.** De tillämpliga medfinansieringssatser som fastställs i programmen får vara upp till 85 % för mindre utvecklade regioner och upp till 60 % eller 70 % för övergångsregioner **samt 40–50 % för mer utvecklade regioner** beroende på den berörda fonden och regionens status, men medlemsstaterna får överskrida dessa tak på projektnivå, där så är möjligt enligt reglerna för statligt stöd. Instrumentet för tekniskt stöd kan hjälpa medlemsstaterna och regionerna att utarbeta strategier för nettonolltillväxt, förbättra företagsklimatet, minska byråkratin och påskynda tillståndsförfaranden. Medlemsstaterna bör uppmuntras att främja hållbarheten i

strategiska nettonollprojekt genom att integrera dessa investeringar i europeiska värdekedjor, särskilt med utgångspunkt i interregionala och gränsöverskridande samarbetsnätverk.

⁵⁷ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1060 av den 24 juni 2021 om fastställande av gemensamma bestämmelser för Europeiska regionala utvecklingsfonden, Europeiska socialfonden+, Sammanhållningsfonden, Fonden för en rättvis omställning och Europeiska havs-, fiskeri- och vattenbruksfonden samt finansiella regler för dessa fonder och för Asyl- migrations- och integrationsfonden, Fonden för inre säkerhet samt instrumentet för ekonomiskt stöd för gränsförvaltning och viseringspolitik (EUT L 231, 30.6.2021, s. 159.).

⁵⁷ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/1060 av den 24 juni 2021 om fastställande av gemensamma bestämmelser för Europeiska regionala utvecklingsfonden, Europeiska socialfonden+, Sammanhållningsfonden, Fonden för en rättvis omställning och Europeiska havs-, fiskeri- och vattenbruksfonden samt finansiella regler för dessa fonder och för Asyl- migrations- och integrationsfonden, Fonden för inre säkerhet samt instrumentet för ekonomiskt stöd för gränsförvaltning och viseringspolitik (EUT L 231, 30.6.2021, s. 159.).

Ändringsförslag 14

Förslag till förordning Skäl 47

Kommissionens förslag

(47) En fond för europeisk suveränitet ger ett strukturellt svar på investeringsbehoven. Den kommer att bidra till att bevara ett europeiskt försprång inom kritisk och framväxande teknik som är relevant för den gröna och den digitala omställningen, inbegripet nettonollteknik. Detta strukturinstrument bygger på erfarenheterna av samordnade projekt som omfattar flera länder inom ramen för viktiga projekt av gemensamt europeiskt intresse och ska förbättra alla medlemsstaters tillgång till sådana projekt och därigenom skydda sammanhållningen och den inre marknaden mot risker som orsakas av ojämlig tillgång till statligt stöd.

Ändringsförslag

(47) En fond för europeisk suveränitet ger ett strukturellt svar på investeringsbehoven. Den kommer att bidra till att bevara ett europeiskt försprång inom kritisk och framväxande teknik som är relevant för den gröna och den digitala omställningen, inbegripet nettonollteknik. Detta strukturinstrument bygger på erfarenheterna av samordnade projekt som omfattar flera länder inom ramen för viktiga projekt av gemensamt europeiskt intresse och ska förbättra alla medlemsstaters tillgång till sådana projekt och därigenom skydda sammanhållningen och den inre marknaden mot risker som orsakas av ojämlig tillgång till statligt stöd, ***inbegripet lämpliga åtgärder för minskande av dessa risker, och***

tillhandahålla en väsentlig del av den ytterligare finansiering som är oundgänglig för att hantera utmaningarna i samband med den dubbla omställningen.

Ändringsförslag 15

Förslag till förordning Skäl 48

Kommissionens förslag

(48) För att övervinna begränsningarna i de nuvarande fragmenterade offentliga och privata investeringsinsatserna samt underlätta integration och avkastning på investeringar bör kommissionen och medlemsstaterna på ett bättre sätt samordna och skapa synergier mellan befintliga finansieringsprogram på unionsnivå och nationell nivå samt säkerställa bättre samordning och samarbete med näringslivet och centrala aktörer inom den privata sektorn. Plattformen Net-Zero Europe har en viktig roll när det gäller att skapa en god överblick över tillgängliga och relevanta finansieringsmöjligheter och diskutera de enskilda finansieringsbehoven för strategiska nettonollprojekt.

Ändringsförslag

(48) För att övervinna begränsningarna i de nuvarande fragmenterade offentliga och privata investeringsinsatserna samt underlätta integration och avkastning på investeringar bör kommissionen och medlemsstaterna på ett bättre sätt samordna och skapa synergier mellan befintliga finansieringsprogram på unionsnivå och nationell nivå samt säkerställa bättre samordning och samarbete med näringslivet och centrala aktörer inom den privata sektorn. Plattformen Net-Zero Europe har en viktig roll när det gäller att skapa en god överblick över tillgängliga och relevanta finansieringsmöjligheter och diskutera de enskilda finansieringsbehoven för strategiska nettonollprojekt **samt för att stödja regioner, kommuner och projektansvariga.**

Ändringsförslag 16

Förslag till förordning Skäl 48a (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

(48a) För att säkerställa strategisk territoriell utveckling och sammanhållning ska kommunerna kunna bli delägare i nettonollprojekt som är lokaliserade i deras administrativa region.

Ändringsförslag 17

Förslag till förordning Skäl 58

Kommissionens förslag

(58) Konflikter om markanvändning kan skapa hinder för utbyggnaden av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik. Väl utformade planer, inbegripet fysisk planering och zonindelning, som tar hänsyn till potentialen för att genomföra tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, och vilkas eventuella miljöpåverkan bedöms, kan bidra till att balansera kollektiva nyttigheter och intressen, minska risken för konflikter och påskynda en hållbar utbyggnad av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik i unionen. De ansvariga nationella, regionala och lokala myndigheterna bör därför överväga att införa bestämmelser om tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik när relevanta planer utarbetas.

Ändringsförslag

(58) Konflikter om markanvändning kan skapa hinder för utbyggnaden av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik. Väl utformade planer, inbegripet fysisk planering och zonindelning, som tar hänsyn till potentialen för att genomföra tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, och vilkas eventuella miljöpåverkan bedöms, kan bidra till att balansera kollektiva nyttigheter och intressen, minska risken för konflikter och påskynda en hållbar utbyggnad av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik i unionen. De ansvariga nationella, regionala och lokala myndigheterna bör därför, ***i enlighet med principen om partnerskap i artikel 8 i förordning (EU) 2021/1060 om gemensamma bestämmelser***, överväga att införa bestämmelser om tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik när relevanta planer utarbetas.

Ändringsförslag 18

Förslag till förordning Skäl 69

Kommissionens förslag

(69) På unionsnivå bör en plattform Net-Zero Europe inrättas. Den ska bestå av medlemsstaterna och kommissionen ska vara ordförande. Plattformen Net-Zero Europe kan ge råd till och bistå kommissionen och medlemsstaterna i specifika frågor och tillhandahålla ett referensorgan där kommissionen och medlemsstaterna samordnar sina åtgärder

Ändringsförslag

(69) På unionsnivå bör en plattform Net-Zero Europe inrättas. Den ska bestå av medlemsstaterna och kommissionen ska vara ordförande. Plattformen Net-Zero Europe kan ge råd till och bistå kommissionen och medlemsstaterna i specifika frågor och tillhandahålla ett referensorgan där kommissionen och medlemsstaterna samordnar sina åtgärder

och underlättar informationsutbytet i frågor som rör denna förordning. Plattformen Net-Zero Europe bör vidare utföra de uppgifter som anges i de olika artiklarna i denna förordning, särskilt när det gäller tillståndsförfaranden, inbegripet gemensamma kontaktpunkter, strategiska nettonollprojekt, samordning av finansiering, tillgång till marknader och kompetens samt regulatoriska sandlådor för innovativ nettonollteknik. Vid behov får plattformen inrätta permanenta eller tillfälliga arbetsgrupper och bjuda in tredje parter, såsom experter eller företrädare för nettonollindustrin.

och underlättar informationsutbytet i frågor som rör denna förordning. Plattformen Net-Zero Europe bör vidare utföra de uppgifter som anges i de olika artiklarna i denna förordning, särskilt när det gäller tillståndsförfaranden, inbegripet gemensamma kontaktpunkter, strategiska nettonollprojekt, samordning av finansiering, tillgång till marknader och kompetens samt regulatoriska sandlådor för innovativ nettonollteknik. **Dessutom bör plattformen Net-Zero Europe bedöma utvecklingen i Nuts 2-regioner och stödja deras sociala, ekonomiska och territoriella utveckling för att säkerställa sammanhållning.** Vid behov får plattformen inrätta permanenta eller tillfälliga arbetsgrupper och bjuda in **Europeiska ekonomiska och sociala kommittén och Europeiska regionkommittén, samt arbetsmarknadens parter, civilsamhällesorganisationer och tredje parter, såsom experter eller företrädare för nettonollindustrin.**

Ändringsförslag 19

Förslag till förordning Skäl 70

Kommissionens förslag

(70) Som en del av industriplanen i den gröna given tillkännagav kommissionen sin avsikt att ingå industripartnerskap för nettonollteknik, anta nettonollteknik globalt och stödja den roll som EU:s industriella kapacitet spelar när det gäller att bana väg för den globala omställningen till ren energi. Kommissionen och medlemsstaterna **får** inom plattformen samordna partnerskapen och diskutera befintliga relevanta partnerskap och processer, såsom gröna partnerskap, energidialoger och andra former av befintliga bilaterala kontraktsarrangemang, samt potentiella synergier med relevanta medlemsstaters bilaterala avtal med

Ändringsförslag

(70) Som en del av industriplanen i den gröna given tillkännagav kommissionen sin avsikt att ingå industripartnerskap för nettonollteknik, anta nettonollteknik globalt och stödja den roll som EU:s industriella kapacitet spelar när det gäller att bana väg för den globala omställningen till ren energi. Kommissionen och medlemsstaterna **bör** inom plattformen samordna partnerskapen och **får** diskutera befintliga relevanta partnerskap och processer, såsom gröna partnerskap, energidialoger och andra former av befintliga bilaterala kontraktsarrangemang, samt potentiella synergier med relevanta medlemsstaters bilaterala avtal med

tredjeländer.

tredjeländer.

Ändringsförslag 20

Förslag till förordning

Skäl 71

Kommissionens förslag

(71) Unionen bör sträva efter att diversifiera den internationella handeln och investeringarna i nettonollteknik och främja globala höga sociala och miljömässiga standarder i nära samarbete och partnerskap med likasinnade länder. På samma sätt bör kraftfullare forsknings- och innovationsåtgärder för att utveckla och införa nettonollteknik genomföras i nära samarbete med partnerländerna inom ramen för en öppen men beslutsam strategi.

Ändringsförslag

(Berör inte den svenska versionen.)

Ändringsförslag 21

Förslag till förordning

Artikel 1 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. I denna förordning fastställs en åtgärdsram för innovation och ökning av tillverkningskapaciteten för nettonollteknik i unionen för att stödja unionens mål till 2030 att minska nettoutsläppen av växthusgaser med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer och unionens klimatneutralitetsmål till 2050, enligt vad som anges i förordning (EU) 2021/1119, och för att säkerställa att unionen har säker och hållbar tillgång till den nettonollteknik som krävs för att skydda resiliensen i unionens energisystem och att bidra till att skapa arbetstillfällen av god kvalitet.

Ändringsförslag

1. I denna förordning fastställs en åtgärdsram för innovation och ökning av tillverkningskapaciteten för nettonollteknik i unionen för att stödja unionens mål till 2030 att minska nettoutsläppen av växthusgaser med minst 55 % jämfört med 1990 års nivåer och unionens klimatneutralitetsmål till 2050, enligt vad som anges i förordning (EU) 2021/1119, och för att säkerställa att unionen har säker och hållbar tillgång till den nettonollteknik som krävs för att skydda resiliensen i unionens energisystem och att bidra till att skapa **och upprätthålla** arbetstillfällen av god kvalitet.

Ändringsförslag 22

Förslag till förordning
Artikel 3 – punkt 1 – led a

Kommissionens förslag

(a) nettonollteknik: teknik för förnybar energi⁶⁶, teknik för lagring av el och värme, värmepumpar, nätteknik, teknik för förnybara bränslen av icke-biologiskt ursprung, teknik för hållbara alternativa bränslen⁶⁷, elektrolysanläggningar och bränsleceller, **avancerad** teknik för produktion av energi från kärnprocesser med **minimalt avfall från bränslecykeln**, små modulära reaktorer med avancerade bränslen, teknik för avskiljning, utnyttjande och lagring av koldioxid, och teknik för systemrelaterad energieffektivitet. Den avser slutprodukterna, särskilda komponenter och särskilda maskiner som främst används för tillverkningen av dessa produkter. Den ska ha uppnått en teknisk mognadsgrad på minst 8.

⁶⁶ Med ”förnybar energi” avses ”förnybar energi” enligt definitionen i Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/2001 av den 11 december 2018 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor.

⁶⁷ Med ”hållbara alternativa bränslen” avses bränslen som omfattas av förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om säkerställande av lika villkor för hållbar luftfart, COM/2021/561 final och av förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om användning av förnybara och koldioxidsnåla bränslen för sjötransport, COM/2021/562 final.

Ändringsförslag

(a) nettonollteknik: teknik för förnybar energi⁶⁶, teknik för lagring av el och värme, värmepumpar, nätteknik, teknik för förnybara bränslen av icke-biologiskt ursprung, teknik för hållbara alternativa bränslen⁶⁷, elektrolysanläggningar och bränsleceller, teknik för produktion av energi från kärnprocesser med **tillhörande bränslecykel**, små modulära reaktorer med avancerade bränslen, teknik för avskiljning, utnyttjande och lagring av koldioxid, och teknik för systemrelaterad energieffektivitet **och förnybar bioenergi**. Den avser slutprodukterna, särskilda komponenter och särskilda maskiner, **inklusive teknik för cirkularitet**, som främst används för tillverkningen av dessa produkter. Den ska ha uppnått en teknisk mognadsgrad på minst 7.

⁶⁶ Med ”förnybar energi” avses ”förnybar energi” enligt definitionen i Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/2001 av den 11 december 2018 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor.

⁶⁷ Med ”hållbara alternativa bränslen” avses bränslen som omfattas av förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om säkerställande av lika villkor för hållbar luftfart, COM/2021/561 final och av förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om användning av förnybara och koldioxidsnåla bränslen för sjötransport, COM/2021/562 final.

Motivering

Att påskynda utvecklingen av en hållbar och cirkulär bioekonomi är avgörande för att öka försörjningskedjornas kapacitet och minska användningen av fossila resurser. Bioekonomin är avgörande för många regioner när det gäller att använda naturresurser på ett hållbart sätt

för att uppnå gemensamma klimatmål.

Ändringsförslag 23

Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 1 – led b

Kommissionens förslag

(b) komponent: en liten del av en nettonollteknik som tillverkas och handlas av ett företag, med utgångspunkt i förädlade material.

Ändringsförslag

(b) komponent: en liten del av en nettonollteknik som tillverkas och handlas av ett företag, med utgångspunkt i förädlade material **och återvunna komponenter.**

Motivering

Att påskynda den cirkulära ekonomin är avgörande för att öka försörjningskedjornas kapacitet.

Ändringsförslag 24

Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 1 – led c

Kommissionens förslag

(c) innovativ nettonollteknik: teknik som uppfyller definitionen av nettonollteknik, men som inte har uppnått en teknisk mognadsgrad på minst 8, och som består av en verklig innovation, som inte för närvarande finns tillgänglig på marknaden och som är tillräckligt avancerad för att testas i en kontrollerad miljö.

Ändringsförslag

(c) innovativ nettonollteknik: teknik som uppfyller definitionen av nettonollteknik, men som inte har uppnått en teknisk mognadsgrad på minst 7, och som består av en verklig innovation, som inte för närvarande finns tillgänglig på marknaden och som är tillräckligt avancerad för att testas i en kontrollerad miljö.

Motivering

Sänkning av den tekniska mognadsgraden från 8 till 7. Innovations- och energipolitiken måste betona mer utveckling och investeringar i ett tidigt skede i stället för direkt, produktionsrelaterat statligt stöd.

Ändringsförslag 25

Förslag till förordning
Artikel 4 – punkt 6

Kommissionens förslag

6. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att ansökanden enkelt har tillgång till information om och enkla förfaranden för att lösa tvister som rör processen för tillståndsgivning och utfärdandet av tillstånd för att genomföra eller utöka projekt, däribland, i tillämpliga fall, alternativa tvistlösningsmekanismer.

Ändringsförslag

6. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att ansökanden enkelt har tillgång till information om och **tydliga och** enkla förfaranden för att lösa tvister som rör processen för tillståndsgivning och utfärdandet av tillstånd för att genomföra eller utöka projekt, däribland, i tillämpliga fall, alternativa tvistlösningsmekanismer.

Ändringsförslag 26

Förslag till förordning
Artikel 5 – led d

Kommissionens förslag

(d) Tjänster för affärsstöd, vilket innefattar men inte är begränsat till, deklaration av bolagsskatt, lokal skattelagstiftning och **arbetsrätt**.

Ändringsförslag

(d) Tjänster för affärsstöd, vilket innefattar men inte är begränsat till, deklaration av bolagsskatt, **nationell, regional och** lokal skattelagstiftning, **arbetsrätt, statligt stöd** och **konkurrenslagstiftning och andra relevanta delar av lagstiftningen**.

Ändringsförslag 27

Förslag till förordning
Artikel 7 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Om en miljökonsekvensbedömning måste utföras i enlighet med artiklarna 5–9 i direktiv 2011/92/EU ska berörd projektansvarig begära ett yttrande från den behöriga myndighet som avses i artikel 4 om omfattning av och detaljnivå för den information som ska ingå i miljökonsekvensbeskrivningen enligt artikel 5.1 i det direktivet. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att det yttrande som avses i första stycket

Ändringsförslag

1. Om en miljökonsekvensbedömning måste utföras i enlighet med artiklarna 5–9 i direktiv 2011/92/EU ska berörd projektansvarig begära ett yttrande från den behöriga myndighet som avses i artikel 4 om omfattning av och detaljnivå för den information som ska ingå i miljökonsekvensbeskrivningen enligt artikel 5.1 i det direktivet. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att det yttrande som avses i första stycket

utfärdas så snart som möjligt och inom en tidsperiod som inte överstiger 30 dagar från det datum när den projektansvariga lämnade in sin begäran.

utfärdas så snart som möjligt och inom en tidsperiod som inte överstiger 30 dagar från det datum när den projektansvariga lämnade in sin begäran **och att den berörda allmänheten rådfrågas i enlighet med artikel 11 i direktiv 2011/92/EU.**

Ändringsförslag 28

Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 2 – stycke 2

Kommissionens förslag

Enligt det samordnade förfarande som avses i första stycket ska den nationella behöriga myndigheten samordna de olika enskilda bedömningarna av miljöpåverkan av ett visst projekt som krävs enligt tillämplig unionslagstiftning.

Ändringsförslag

Enligt det samordnade förfarande som avses i första stycket ska den nationella behöriga myndigheten, **i enlighet med principen om partnerskap i artikel 8 i förordning (EU) 2021/1060 om gemensamma bestämmelser**, samordna de olika enskilda bedömningarna av miljöpåverkan av ett visst projekt som krävs enligt tillämplig unionslagstiftning.

Ändringsförslag 29

Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 3

Kommissionens förslag

3. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att de berörda myndigheterna utfärdar en motiverad slutsats som avses i artikel 1.2 g iv i direktiv 2011/92/EU rörande miljökonsekvensbedömningen inom tre månader efter det att den erhållit **alla** nödvändig information som samlats in enligt artiklarna 5, 6 och 7 i det direktivet och slutfört de samråd som avses i artiklarna 6 och 7 i det direktivet.

Ändringsförslag

3. Den nationella behöriga myndigheten ska säkerställa att de berörda myndigheterna utfärdar en motiverad slutsats som avses i artikel 1.2 g iv i direktiv 2011/92/EU rörande miljökonsekvensbedömningen inom tre månader efter det att den erhållit **all** nödvändig information som samlats in enligt artiklarna 5, 6 och 7 i det direktivet, **kontrollerat dess kvalitet** och slutfört de samråd som avses i artiklarna 6 och 7 i det direktivet.

Ändringsförslag 30

Förslag till förordning Artikel 8 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. ***Vid utarbetandet av planer, däribland zonindelning, fysisk planering och markanvändningsplaner*** ska regionala och lokala myndigheter, ***i tillämpliga fall, innefatta dessa planers*** bestämmelser för utveckling av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, däribland strategiska nettonollprojekt. Artificiella och bebyggda ytor, industriområden, tidigare exploaterad mark och, i tillämpliga fall, oexploaterad mark som inte kan användas till jord- eller skogsbruk ska prioriteras.

Ändringsförslag 31

Förslag till förordning Artikel 8 – punkt 2

Kommissionens förslag

2. Om planerna innehåller bestämmelser om utveckling av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, även strategiska nettonollprojekt, och omfattas av en bedömning enligt direktiv 2001/42/EG och enligt artikel 6 i direktiv 92/43/EEG, ska dessa bedömningar kombineras. I förekommande fall ska denna samlade bedömning även behandla inverkan på potentiellt berörda vattenförekomster och bekräfta huruvida planen potentiellt förhindrar att en vattenförekomst uppnår god status eller god potential eller orsakar en försämring av status eller potential som avses i artikel 4 i direktiv 2000/60/EG eller potentiellt skulle kunna hindra att en

Ändringsförslag

1. ***När medlemsstaterna utarbetar nationella och regionala planer samt handlingsplaner för strategier för hållbar energi och energieffektivitet*** ska ***de säkerställa samarbete med nationella, regionala och lokala myndigheter, i enlighet med principen om partnerskap i artikel 8 i förordning (EU) 2021/1060 om gemensamma*** bestämmelser, för ***att främja*** utveckling av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, däribland strategiska nettonollprojekt. Artificiella och bebyggda ytor, industriområden, tidigare exploaterad mark och, i tillämpliga fall, oexploaterad mark som inte kan användas till jord- eller skogsbruk ***och som inte klassificerats som Natura 2000-områden*** ska prioriteras.

Ändringsförslag

2. Om planerna innehåller bestämmelser om utveckling av tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik, även strategiska nettonollprojekt, och omfattas av en bedömning enligt direktiv 2001/42/EG och enligt artikel 6 i direktiv 92/43/EEG, ska dessa bedömningar kombineras. I förekommande fall ska denna samlade bedömning även behandla inverkan på potentiellt berörda vattenförekomster och bekräfta huruvida planen potentiellt förhindrar att en vattenförekomst uppnår god status eller god potential eller orsakar en försämring av status eller potential som avses i artikel 4 i direktiv 2000/60/EG eller potentiellt skulle kunna hindra att en

vattenförekomst uppnår god status eller god potential. Om medlemsstaterna är skyldiga att bedöma effekterna av befintliga och framtida verksamheter på den marina miljön, däribland samspelet mellan land och hav, enligt vad som avses i artikel 4 i direktiv 2014/89/EU, ska den samlade bedömningen även omfatta dessa effekter.

vattenförekomst uppnår god status eller god potential. Om medlemsstaterna är skyldiga att bedöma effekterna av befintliga och framtida verksamheter på den marina miljön, däribland samspelet mellan land och hav, enligt vad som avses i artikel 4 i direktiv 2014/89/EU, ska den samlade bedömningen även omfatta dessa effekter. ***Kombinationen av bedömningar enligt denna punkt ska inte försämra eller äventyra kvaliteten på någon av bedömningarna.***

Kommissionen ska utfärda riktlinjer för hur bedömningarna ska kombineras enligt första stycket.

Ändringsförslag 32

Förslag till förordning Artikel 8 – punkt 2a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

2a. För att stödja uppnåendet av strategiskt oberoende utarbetar EU-kommissionen en strategisk handlingsplan för hur hållbar bioekonomi kan bidra till ambitionerna i rättsakten om nettonollindustrin, inbegripet en strategisk agenda för biobaserade material i EU, som redogör för de material som behövs, deras källor och tillverkningsprocesser.

(Kommer att läggas till som ett nytt stycke.)

Motivering

EU behöver en rad olika energikällor för att uppnå de mål som satts upp i klimatpolitiken och för att stärka det strategiska oberoendet. Bioekonomin är avgörande för många regioner när det gäller att använda naturresurser på ett hållbart sätt för att uppnå gemensamma klimatmål.

Ändringsförslag 33

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 1 – inledningen

Kommissionens förslag

1. Medlemsstaterna ska som strategiska nettonollprojekt erkänna tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik som motsvarar en teknik som förtecknas bilagan och som finns i unionen som bidrar till uppnåendet av de mål som fastställs i artikel 1 i denna förordning, och som uppfyller minst ett av följande kriterier:

Ändringsförslag 34

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 1 – led a

Kommissionens förslag

a) Tillverkningsprojektet för framställning av nettonollteknik bidrar till teknisk och industriell resiliens i unionens energisystem genom att öka tillverkningskapaciteten för en komponent eller del i värdekedjan för nettonollteknik där unionen är starkt beroende av import från ett enda tredjeland.

Ändringsförslag 35

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 1 – led b – led ii

Kommissionens förslag

ii) Det framställer teknik med bättre hållbarhet och prestanda.

Ändringsförslag 36

Ändringsförslag

1. Medlemsstaterna ska, **i samråd med regionala och lokala myndigheter**, som strategiska nettonollprojekt erkänna tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik som motsvarar en teknik som förtecknas bilagan och som finns i unionen som bidrar till uppnåendet av de mål som fastställs i artikel 1 i denna förordning, och som uppfyller minst ett av följande kriterier:

Ändringsförslag

a) Tillverkningsprojektet för framställning av nettonollteknik bidrar till teknisk och industriell resiliens i unionens energisystem genom att **på ett hållbart och strategiskt sätt** öka tillverkningskapaciteten för en komponent eller del i värdekedjan för nettonollteknik där unionen är starkt beroende av import från ett enda tredjeland.

ii) Det framställer teknik med **betydligt** bättre hållbarhet och prestanda.

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 1 – led b – led iii

Kommissionens förslag

iii) Det inför åtgärder för att attrahera, vidareutbilda eller omskola den arbetskraft som krävs för nettonolltekniken, däribland genom lärlingsutbildningar, i nära samarbete med arbetsmarknadens parter.

Ändringsförslag

iii) Det inför åtgärder för att attrahera, vidareutbilda eller omskola den arbetskraft som krävs för nettonolltekniken, däribland genom lärlingsutbildningar, i nära samarbete med arbetsmarknadens parter.

Det uppmärksammar de sociala konsekvenserna, främjar inkludering och skapar stabil sysselsättning.

Ändringsförslag 37

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 1 – led b – led iv

Kommissionens förslag

iv) Det inför omfattande metoder för koldioxidsnål och cirkulär tillverkning, däribland återvinning av spillvärme.

Ändringsförslag

iv) Det inför omfattande metoder för koldioxidsnål och cirkulär tillverkning, däribland återvinning av spillvärme, ***tillvaratagande av sidoströmmar och vatteneffektivitet.***

Motivering

Återvinning av avfall är viktigt, men det är även vatteneffektivitet, tillvaratagande av sidoströmmar m.m.

Ändringsförslag 38

Förslag till förordning
Artikel 10 – punkt 2 – inledningen

Kommissionens förslag

2. Medlemsstaterna ska som strategiska nettonollprojekt erkänna projekt för koldioxidlagring som uppfyller följande kriterier:

Ändringsförslag

2. Medlemsstaterna ska, ***i enlighet med principen om att inte orsaka betydande skada i den mening som avses i artikel 9 i förordning (EU) 2021/1060,*** som strategiska nettonollprojekt ***endast*** erkänna projekt för koldioxidlagring som uppfyller följande kriterier:

Ändringsförslag 39

Förslag till förordning Artikel 10 – punkt 3

Kommissionens förslag

3. Tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik som motsvarar teknik som förtecknas i bilagan och finns i mindre utvecklade regioner och övergångsregioner och i territorier som omfattas av Fonden för en rättvis omställning, och som är berättigade till finansiering enligt reglerna för sammanhållningspolitiken, ska av medlemsstaterna erkännas som strategiska nettonollprojekt enligt artikel 11.3 på begäran av den projektansvariga utan att den projektansvariga behöver lämna in en formell ansökan enligt artikel 11.2.

Ändringsförslag

3. **Endast** tillverkningsprojekt för framställning av nettonollteknik som motsvarar teknik som förtecknas i bilagan och finns i mindre utvecklade regioner och övergångsregioner och i territorier som omfattas av Fonden för en rättvis omställning, och som är berättigade till finansiering enligt reglerna för sammanhållningspolitiken, ska av medlemsstaterna erkännas som strategiska nettonollprojekt enligt artikel 11.3 på begäran av den projektansvariga utan att den projektansvariga behöver lämna in en formell ansökan enligt artikel 11.2.

Kommissionen ska dock kontrollera att den teknik som förtecknas i bilagan tillämpas.

Ändringsförslag 40

Förslag till förordning Artikel 10a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 10a

Tröskelvärden för statligt stöd från medlemsstaterna för investeringar i nettonollprojekt

1. För att säkerställa en proportionell utbetalning av statligt stöd från de enskilda medlemsstaterna ska kommissionen fastställa ett individuellt tröskelvärde för statligt stöd för varje medlemsstat, motsvarande det genomsnittliga investeringsbeloppet, för att förhindra ytterligare skillnader i regionernas utveckling.

2. Kommissionen ska föreslå en beräkningsmetod för tröskelvärdet som beaktar indikatorer som visar på en eventuell ojämnr fördelning av statligt stöd mellan medlemsstaterna, såsom ekonomiska resurser, andelen industrier och befolkningsuppgifter i förhållande till EU-genomsnittet.

Ändringsförslag 41

Förslag till förordning Artikel 11 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Ansökningar om erkännande av projekt för nettonollteknik som strategiska nettonollprojekt ska lämnas in av den projektansvariga till berörd medlemsstat.

Ändringsförslag

1. Ansökningar om erkännande av projekt för nettonollteknik som strategiska nettonollprojekt ska lämnas in av den projektansvariga till berörd medlemsstat *som, när det gäller projekt för koldioxidlagring, ska lämna in alla godkända projekt till kommissionen för bekräftelse.*

Ändringsförslag 42

Förslag till förordning Artikel 11 – punkt 4

Kommissionens förslag

4. Kommissionen *får* yttra sig om de godkända projekten. Om en medlemsstat avslår en ansökan har den sökande rätt att lämna in sin ansökan till kommissionen, som ska bedöma ansökningen inom 20 arbetsdagar.

Ändringsförslag

4. Kommissionen *ska* yttra sig om de godkända projekten *i medlemsstaten*. Om en medlemsstat avslår en ansökan har den sökande rätt att lämna in sin ansökan till kommissionen, som ska bedöma ansökningen inom 20 arbetsdagar.

Ändringsförslag 43

Förslag till förordning Artikel 11 – punkt 6

Kommissionens förslag

6. Om kommissionen eller en medlemsstat finner att ett strategiskt nettonollprojekt har genomgått betydande ändringar eller att det inte längre uppfyller kriterierna i artikel 10.1 eller 10.3, eller om erkännandet av det byggde på en ansökan som innehöll felaktiga uppgifter, ska kommissionen eller medlemsstaten informera den berörda projektansvariga. Efter att ha hört den projektansvariga får medlemsstaten upphäva beslutet att tilldela ett projekt statusen strategiskt nettonollprojekt.

Ändringsförslag

6. Om kommissionen eller en medlemsstat finner att ett strategiskt nettonollprojekt har genomgått betydande ändringar eller att det inte längre uppfyller kriterierna i artikel 10.1 eller 10.3, eller om erkännandet av det byggde på en ansökan som innehöll felaktiga uppgifter **eller, till följd av kommissionens efterhandsutvärdering, att det inte längre bidrar till innovation och uppskalning av tillverkningskapaciteten för nettonollteknik**, ska kommissionen eller medlemsstaten informera den berörda projektansvariga. Efter att ha hört den projektansvariga får medlemsstaten upphäva beslutet att tilldela ett projekt statusen strategiskt nettonollprojekt.

Ändringsförslag 44

Förslag till förordning Artikel 11 – punkt 7

Kommissionens förslag

7. Projekt som inte längre erkänns som strategiska nettonollprojekt ska förlora alla rättigheter med koppling till den statusen enligt denna förordning.

Ändringsförslag

7. Projekt som inte längre erkänns som strategiska nettonollprojekt **som avses i punkt 6** ska förlora alla rättigheter med koppling till den statusen enligt denna förordning.

Ändringsförslag 45

Förslag till förordning Artikel 11 – punkt 8

Kommissionens förslag

8. **Kommissionen** ska inrätta och upprätthålla ett offentligt register med strategiska nettonollprojekt.

Ändringsförslag

8. **På basis av de uppgifter som medlemsstaterna har lämnat ska kommissionen** inrätta och upprätthålla ett offentligt register med strategiska nettonollprojekt.

Ändringsförslag 46

Förslag till förordning Artikel 12 – punkt 2

Kommissionens förslag

2. Utan att det påverkar de skyldigheter som föreskrivs i unionsrätten ska medlemsstaterna tilldela strategiska nettonollprojekt statusen högsta möjliga nationella betydelse, om det finns en sådan status i nationell rätt, och dessa projekt ska behandlas i enlighet därmed i processerna för tillståndsgivning, vilket innefattar sådana som avser miljöbedömningar och om det föreskrivs i nationell rätt, fysisk planering.

Ändringsförslag

2. Utan att det påverkar de skyldigheter som föreskrivs i unionsrätten ska medlemsstaterna tilldela strategiska nettonollprojekt statusen högsta möjliga nationella betydelse, om det finns en sådan status i nationell rätt, och dessa projekt ska behandlas i enlighet därmed i processerna för tillståndsgivning, vilket innefattar sådana som avser miljöbedömningar och om det föreskrivs i nationell rätt, fysisk planering. ***Nationella, regionala och lokala myndigheter ska samarbeta med varandra när det gäller miljöförfaranden, fysisk planering och andra relaterade rättsliga skyldigheter.***

Ändringsförslag 47

Förslag till förordning Artikel 14 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Kommissionen och medlemsstaterna ska vidta åtgärder för att påskynda och attrahera privata investeringar i strategiska nettonollprojekt. Sådana åtgärder kan, utan att det påverkar tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i EUF-fördraget, innefatta att tillhandahålla och samordna stöd till strategiska nettonollprojekt som har svårt att få finansiering.

Ändringsförslag

1. Kommissionen och medlemsstaterna ska vidta åtgärder för att påskynda och attrahera privata investeringar i strategiska nettonollprojekt. Sådana åtgärder kan, utan att det påverkar tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i EUF-fördraget, innefatta att tillhandahålla och samordna ***administrativt*** stöd till strategiska nettonollprojekt som har svårt att få finansiering.

Ändringsförslag 48

Förslag till förordning
Artikel 14 – punkt 2 – inledningen

Kommissionens förslag

2. Medlemsstaterna får tillhandahålla administrativt stöd till strategiska nettonollprojekt för att underlätta ett snabbt och effektivt genomförande, däribland genom att tillhandahålla

Ändringsförslag

2. Medlemsstaterna får tillhandahålla administrativt stöd **genom behöriga myndigheter** till strategiska nettonollprojekt för att underlätta ett snabbt och effektivt genomförande, däribland genom att tillhandahålla

Ändringsförslag 49

Förslag till förordning
Artikel 14 – punkt 2 – led b

Kommissionens förslag

b) stöd till projektansvariga för att ytterligare öka allmänhetens acceptans av projektet.

Ändringsförslag

b) stöd till projektansvariga för att ytterligare öka allmänhetens acceptans av projektet. **Stödet måste riktas till ”mindre utvecklade regioner och övergångsregioner”, territorier som omfattas av Fonden för en rättvis omställning och territorier berättigade till finansiering enligt reglerna för sammanhållningspolitiken, särskilt de yttersta randområdena och nordliga glesbefolkade områden.**

Motivering

Stödet bör inriktas på de regioner som behöver det mest.

Ändringsförslag 50

Förslag till förordning
Artikel 15 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. På plattformen Net-Zero Europe, som inrättas genom artikel 28, ska man diskutera ekonomiska behov och

Ändringsförslag

1. På plattformen Net-Zero Europe, som inrättas genom artikel 28, ska man diskutera ekonomiska behov och

flaskhalsar för **strategiska nettonollprojekt** och potentiell bästa praxis, särskilt vad gäller utvecklingen av EU-övergripande försörjningskedjor, bland annat på grundval av regelbundna utbyten med relevanta industriallianser.

Ändringsförslag 51

Förslag till förordning Artikel 15 – punkt 2 – inledningen

Kommissionens förslag

2. På plattformen Net-Zero Europe ska, på begäran av **den projektansvariga** för **det strategiska nettonollprojektet**, diskussioner föras och råd ges om hur finansieringen av projektet kan slutföras, med beaktande av den finansiering som redan säkrats och med beaktande av åtminstone följande faktorer:

Ändringsförslag 52

Förslag till förordning Artikel 15 – punkt 2 – led da (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag 53

Förslag till förordning Artikel 15 – punkt 2a (ny)

Kommissionens förslag

flaskhalsar för **strategisk nettonollteknik** och potentiell bästa praxis, särskilt vad gäller utvecklingen av EU-övergripande försörjningskedjor, bland annat på grundval av regelbundna utbyten med relevanta industriallianser. .

Ändringsförslag

2. På plattformen Net-Zero Europe ska, på begäran av **regioner, kommuner eller en projektansvarig** för **ett strategiskt nettonollprojekt**, diskussioner föras och råd ges om hur finansieringen av projektet kan slutföras, med beaktande av den finansiering som redan säkrats och med beaktande av åtminstone följande faktorer:

Ändringsförslag

da) Andra juridiskt erkända finansieringskällor i medlemsstaternas lagstiftning.

Ändringsförslag

2a. Plattformen Net-Zero Europe ska föreslå inrättandet av ytterligare ett finansieringsinstrument på EU-nivå. Detta instrument ska tillhandahålla ambitiöst och snabbt ekonomiskt stöd till

storskaliga projekt för nettonollteknik, när det gäller såväl kapitalkostnader som driftskostnader i hela försörjningskedjan, för att skapa en konkurrenskraftig och attraktiv miljö i EU och förutsättningar för rättvis konkurrens med tredjeländer.

Ändringsförslag 54

Förslag till förordning Artikel 15a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

Artikel 15a

Vinster från andelar i nettonollprojekt

Kommuner som har strategiska nettonollprojekt i sina administrativa regioner kan bli delägare, beroende på marknadsvärdet och storleken på de investeringar som tas emot, utan att det påverkar tillämpningen av lagstiftningen om statligt stöd.

Ändringsförslag 55

Förslag till förordning Artikel 17 – punkt 1 – led a

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

a) offentliggöra tillgängliga uppgifter om områden där lagringsplatser för koldioxid kan tillåtas i deras territorium,

a) offentliggöra tillgängliga uppgifter om områden där lagringsplatser för koldioxid kan tillåtas i deras territorium,
På basis av de uppgifter som medlemsstaterna lämnar kommer kommissionen att föra ett onlineregister över lagringsplatser för koldioxid.

Ändringsförslag 56

Förslag till förordning Artikel 19 – rubriken

Kommissionens förslag

Bidrag till hållbarhet **och** resiliens i offentliga upphandlingsförfaranden

Ändringsförslag 57

Förslag till förordning Artikel 19 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Upphandlande myndigheter eller upphandlande enheter ska basera tilldelningen av kontrakt för sådan nettonollteknik som förtecknas i bilagan i ett offentligt upphandlingsförfarande på det ekonomiskt mest fördelaktiga anbudet, vilket ska inbegripa det bästa förhållandet mellan pris och kvalitet, som **åtminstone** omfattar anbudets bidrag till hållbarhet **och** resiliens, i enlighet med direktiven 2014/23/EU, 2014/24/EU eller 2014/25/EU och tillämplig sektorslagstiftning, samt med unionens internationella åtaganden, inbegripet avtalet om offentlig upphandling och andra internationella avtal som unionen är bunden av.

Ändringsförslag 58

Förslag till förordning Artikel 19 – punkt 2 – inledningen

Kommissionens förslag

2. Anbudets bidrag till hållbarhet **och** resiliens ska baseras på följande kumulativa kriterier som ska vara objektiva, transparenta och icke-diskriminerande:

Ändringsförslag

Bidrag till hållbarhet, **sysse****sättn****ingens kvalitet**, resiliens **och regional utveckling** i offentliga upphandlingsförfaranden

Ändringsförslag

1. Upphandlande myndigheter eller upphandlande enheter ska basera tilldelningen av kontrakt för sådan nettonollteknik som förtecknas i bilagan i ett offentligt upphandlingsförfarande på det ekonomiskt mest fördelaktiga anbudet, vilket ska inbegripa det bästa förhållandet mellan pris och kvalitet, som omfattar anbudets bidrag till hållbarhet, **sysse****sättn****ingens kvalitet**, resiliens **och regional utveckling**, i enlighet med direktiven 2014/23/EU, 2014/24/EU eller 2014/25/EU och tillämplig sektorslagstiftning, samt med unionens internationella åtaganden, inbegripet avtalet om offentlig upphandling och andra internationella avtal som unionen är bunden av.

Ändringsförslag

2. Anbudets bidrag till hållbarhet, **sysse****sättn****ingens kvalitet**, resiliens **och regional utveckling** ska baseras på följande kumulativa kriterier som ska vara objektiva, transparenta, **inkluderande** och icke-diskriminerande:

Ändringsförslag 59

Förslag till förordning Artikel 19 – punkt 2 – led c

Kommissionens förslag

c) I tillämpliga fall, i vilken grad anbudet bidrar till integreringen av energisystemet.

Ändringsförslag

c) I tillämpliga fall, i vilken grad anbudet bidrar till integreringen av energisystemet, **territoriell sammanhållning, skapandet av arbetstillfällen och lika möjligheter.**

Ändringsförslag 60

Förslag till förordning Artikel 19 – punkt 3

Kommissionens förslag

3. Upphandlande myndigheter och upphandlande enheter ska ge anbudets bidrag till hållbarhet och motståndskraft en viktning på mellan 15 % och 30 % av tilldelningskriterierna, utan att det påverkar tillämpningen av artikel 41.3 i direktiv 2014/23/EU, artikel 67.5 i direktiv 2014/24/EU eller artikel 82.5 i direktiv 2014/25/EU, för att ge de kriterier som avses i punkt 2 a och b en högre viktning.

Ändringsförslag

3. Upphandlande myndigheter och upphandlande enheter ska ge anbudets bidrag till hållbarhet och motståndskraft en viktning på mellan 15 % och 30 % av tilldelningskriterierna, utan att det påverkar tillämpningen av artikel 41.3 i direktiv 2014/23/EU, artikel 67.5 **och artikel 36** i direktiv 2014/24/EU eller artikel 82.5 i direktiv 2014/25/EU, för att ge de kriterier som avses i punkt 2 a och b en högre viktning.

Ändringsförslag 61

Förslag till förordning Artikel 20 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Utan att det påverkar tillämpningen av artikel 4 i direktiv (EU) 2018/2001 och artiklarna 107 och 108 i fördraget, och unionens internationella åtaganden, inbegripet avtalet om offentlig upphandling och andra internationella avtal som unionen är bunden av, ska

Ändringsförslag

1. Utan att det påverkar tillämpningen av artikel 4 i direktiv (EU) 2018/2001 och artiklarna 107 och 108 i fördraget, och unionens internationella åtaganden, inbegripet avtalet om offentlig upphandling och andra internationella avtal som unionen är bunden av, ska

medlemsstaterna, regionala eller lokala myndigheter, offentligrättsliga organ eller sammanslutningar av en eller flera sådana myndigheter eller ett eller flera sådana organ bedöma bidraget till hållbarhet och resiliens enligt artikel 19.2 i denna förordning när de utformar de kriterier som används för att rangordna anbud inom ramen för auktioner, som har som syfte att stödja produktion eller förbrukning av energi från förnybara energikällor enligt definitionen i artikel 2.1 i direktiv (EU) 2018/2001.

medlemsstaterna, regionala eller lokala myndigheter, offentligrättsliga organ eller sammanslutningar av en eller flera sådana myndigheter eller ett eller flera sådana organ bedöma bidraget till hållbarhet och resiliens enligt artikel 19.2 i denna förordning när de utformar de kriterier som används för att rangordna anbud inom ramen för auktioner, som har som syfte att stödja produktion eller förbrukning av energi från förnybara energikällor enligt definitionen i artikel 2.1 i direktiv (EU) 2018/2001. ***Medlemsstaterna får prioritera offentlig finansiering, inbegripet med EU-medel, av enheter som bidrar till det mål om nettonollutsläpp som anges i bilagan.***

Ändringsförslag 62

Förslag till förordning Artikel 23 – punkt 1 – inledningen

Kommissionens förslag

1. Kommissionen ska, bland annat genom såddfinansiering, stödja inrättandet av EU:s akademier för nettonollindustrin, ***som syftar*** till att

Ändringsförslag

1. Kommissionen ska, bland annat genom såddfinansiering, stödja inrättandet av EU:s akademier för nettonollindustrin, ***med prioritering av övergångsregioner och mindre utvecklade regioner. Akademierna ska syfta*** till att

Ändringsförslag 63

Förslag till förordning Artikel 23 – punkt 1 – led a

Kommissionens förslag

(a) utveckla utbildningsprogram och utbildningsinnehåll samt utbildningsmaterial för utbildning som rör utveckling, produktion, installation, ***drifttagande***, drift, underhåll och återvinning av nettonollteknik och råvaror

Ändringsförslag

(a) utveckla utbildningsprogram och utbildningsinnehåll samt utbildningsmaterial för utbildning som rör utveckling, produktion, installation, ***idrifttagande***, drift, underhåll och återvinning av nettonollteknik och råvaror

samt stödja kapaciteten hos de offentliga myndigheter som är behöriga att utfärda tillstånd och godkännanden enligt kapitel II och de upphandlande myndigheter som avses i kapitel IV i denna förordning,

samt stödja kapaciteten hos de offentliga myndigheter som är behöriga att utfärda tillstånd och godkännanden enligt kapitel II och de upphandlande myndigheter som avses i kapitel IV i denna förordning.

Kommissionen ska involvera aktörer med styrkt erfarenhet av utveckling av utbildningsinnehåll samt företag eller konsortier av företag som utvecklar ett tekniskt eller strategiskt projekt som bidrar till målet om nettonollutsläpp.

Ändringsförslag 64

Förslag till förordning Artikel 23 – punkt 1 – led b

Kommissionens förslag

(b) möjliggöra och främja användningen av utbildningsprogram, innehåll och material av utbildningsanordnare i medlemsstaterna, bland annat genom att tillhandahålla utbildning för utbildare, och utveckla mekanismer för att säkerställa kvaliteten på den utbildning som erbjuds av utbildningsanordnare i medlemsstaterna baserat på ovannämnda utbildningsprogram, utbildningsinnehåll och utbildningsmaterial,

Ändringsförslag

(b) möjliggöra och främja användningen av utbildningsprogram, innehåll och material av utbildningsanordnare i medlemsstaterna, bland annat genom att tillhandahålla utbildning för utbildare, och utveckla mekanismer för att säkerställa kvaliteten på ***och lämplig övervakning från behöriga nationella och regionala myndigheters sida*** av den utbildning som erbjuds av utbildningsanordnare i medlemsstaterna baserat på ovannämnda utbildningsprogram, utbildningsinnehåll och utbildningsmaterial, ***med hjälp av den bästa praxis som redan används i medlemsstaterna,***

Ändringsförslag 65

Förslag till förordning Artikel 23 – punkt 1 – led c

Kommissionens förslag

(c) utveckla och införa utbildningsintyg, inbegripet mikromeriter, för att underlätta transparensen i de

Ändringsförslag

(c) utveckla och införa utbildningsintyg, inbegripet mikromeriter, för att underlätta transparensen i de

färdigheter som förvärvats och förbättra möjligheterna för överförbarhet mellan arbetstillfällena och arbetskraftens gränsöverskridande rörlighet, och för att främja matchning med relevanta arbetstillfällena genom verktyg som det europeiska nätverket för arbetsförmedlingar (Eures) och Euraxess.

färdigheter som förvärvats och förbättra möjligheterna för överförbarhet mellan arbetstillfällena och arbetskraftens gränsöverskridande rörlighet, och för att främja **lika möjligheter och större deltagande för långtidsarbetslösa och socialt missgynnade grupper samt** matchning med relevanta arbetstillfällena genom verktyg som det europeiska nätverket för arbetsförmedlingar (Eures) och Euraxess.

Ändringsförslag 66

Förslag till förordning Artikel 23 – punkt 1a (ny)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

1a. För att identifiera regioner med ett särskilt behov av EU:s akademier för nettonollindustrin ska medlemsstaterna utvärdera antalet ansökningar och genomförda strategiska nettonollprojekt på Nuts 2-nivå och, i samordning med plattformen Net-Zero i enlighet med artikel 28.4d, bedöma möjligheten att inrätta sina akademier för nettonollindustrin i dessa regioner.

Ändringsförslag 67

Förslag till förordning Artikel 24 – punkt 1

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

1. Senast den 31 december 2024 och därefter vartannat år ska medlemsstaterna fastställa huruvida de utbildningsprogram som utvecklats av EU:s akademier för nettonollindustrin är likvärdiga med de särskilda kvalifikationer som krävs av värdmedlemsstaten för att få tillträde till reglerad verksamhet inom ett yrke som är av särskilt intresse för nettonollindustrin.

1. Senast den 31 december 2024 och därefter vartannat år ska medlemsstaterna, **i samråd med utbildningsanordnare, arbetsmarknadens parter och industrier som bidrar till målen om nettonollutsläpp,** fastställa huruvida de utbildningsprogram som utvecklats av EU:s akademier för nettonollindustrin är likvärdiga med de särskilda kvalifikationer som krävs av

Medlemsstaterna ska säkerställa att resultaten av bedömningarna offentliggörs och är lättillgängliga online.

världmedlemsstaten för att få tillträde till reglerad verksamhet inom ett yrke som är av särskilt intresse för nettonollindustrin. Medlemsstaterna ska säkerställa att resultaten av bedömningarna offentliggörs och är lättillgängliga online **för alla berörda parter**.

Ändringsförslag 68

Förslag till förordning Artikel 25 – led 5

Kommissionens förslag

5. Den ska bidra till att utveckla sådana europeiska yrkesprofiler som omfattar en gemensam uppsättning kunskaper, färdigheter och kompetenser för viktiga yrken inom nettonollteknik, bland annat med utgångspunkt i de utbildningsprogram som utvecklats av EU:s akademier för nettonollindustrin och, när så är lämpligt, med användning av terminologin i den europeiska klassificeringen av färdigheter, kvalifikationer och yrken (Esco) för att underlätta transparens och mobilitet mellan arbeten och över gränserna på den inre marknaden.

Ändringsförslag

5. Den ska bidra till att utveckla sådana europeiska **standarder och** yrkesprofiler som omfattar en gemensam uppsättning kunskaper, färdigheter och kompetenser för viktiga yrken inom nettonollteknik, bland annat med utgångspunkt i de utbildningsprogram som utvecklats av EU:s akademier för nettonollindustrin och, när så är lämpligt, med användning av terminologin i den europeiska klassificeringen av färdigheter, kvalifikationer och yrken (Esco) för att underlätta transparens och mobilitet mellan arbeten och över gränserna på den inre marknaden.

Ändringsförslag 69

Förslag till förordning Artikel 25 – led 6

Kommissionens förslag

6. Den ska främja skäligen arbetsvillkor för arbeten i nettonollteknikindustrin, få in unga, kvinnor och äldre på arbetsmarknaden för nettonollteknikindustrin och locka kvalificerad arbetskraft från tredjeländer, och därigenom att uppnå en mer diversifierad arbetskraft.

Ändringsförslag

6. Den ska främja skäligen arbetsvillkor för arbeten i nettonollteknikindustrin, få in unga, kvinnor och äldre, **socialt utsatta grupper och långtidsarbetslösa** på arbetsmarknaden för nettonollteknikindustrin och locka kvalificerad arbetskraft från tredjeländer, och därigenom att uppnå en mer

diversifierad arbetskraft.

Ändringsförslag 70
Förslag till förordning
Artikel 27 – punkt 1 – led b

Kommissionens förslag

b) De ska arrangera **informationskampanjer** om små och medelstora företags deltagande i regulatoriska sandlådor.

Ändringsförslag 71
Förslag till förordning
Artikel 28 – punkt 4 – inledningen

Kommissionens förslag

4. Kommissionen och medlemsstaterna får inom plattformen samordna industripartnerskap för nettonollteknik, även med relevanta tredjeländer, för att främja införandet av nettonollteknik globalt och stödja den roll som unionens industriella kapacitet spelar när det gäller att bana väg för den globala omställningen till ren energi, i linje med de övergripande målen för denna förordning som följer av artikel 1 i denna förordning. På plattformen **får** man regelbundet diskutera

Ändringsförslag 72

Förslag till förordning
Artikel 28 – punkt 4 – led ca (nytt)

Kommissionens förslag

Ändringsförslag

b) De ska arrangera **informations- och upplysningskampanjer** om små och medelstora företags deltagande i regulatoriska sandlådor.

Ändringsförslag

4. Kommissionen och medlemsstaterna får inom plattformen samordna industripartnerskap för nettonollteknik, även med relevanta tredjeländer, för att främja införandet av nettonollteknik globalt och stödja den roll som unionens industriella kapacitet spelar när det gäller att bana väg för den globala omställningen till ren energi, i linje med de övergripande målen för denna förordning som följer av artikel 1 i denna förordning. På plattformen **ska** man regelbundet diskutera

(ca) hur man ska hjälpa medlemsstaterna att förbättra utvecklingen i sina regioner på Nuts 2-nivå genom att utvärdera projekt som inte längre betraktas som strategiska nettonollprojekt enligt artikel 11.7 för att identifiera flaskhalsar och utmaningar, bygga upp mer resilienta och hållbara

strukturer och locka nya projekt till området.

Ändringsförslag 73
Förslag till förordning
Artikel 29 – punkt 7

Kommissionens förslag

7. Plattformen ska bjuda in företrädare för Europaparlamentet att delta som observatörer i dess möten, inbegripet i de ständiga eller tillfälliga arbetsgrupper som avses i punkt 6.

Ändringsförslag

7. Plattformen ska bjuda in företrädare för Europaparlamentet, **Europeiska regionkommittén och Europeiska ekonomiska och sociala kommittén** att delta som observatörer i dess möten, inbegripet i de ständiga eller tillfälliga arbetsgrupper som avses i punkt 6. **Plattformen ska lägga fram en årlig verksamhetsrapport för Europaparlamentets behöriga utskott.**

Ändringsförslag 74

Förslag till förordning
Artikel 29 – punkt 8

Kommissionens förslag

8. *När så är lämpligt får* plattformen eller kommissionen bjuda in experter och andra tredje parter till plattformens och arbetsgruppernas möten eller att lämna skriftliga bidrag.

Ändringsförslag

8. Plattformen eller kommissionen **får regelbundet** bjuda in **arbetsmarknadens parter och civilsamhällesorganisationer samt** experter och andra tredje parter till plattformens och arbetsgruppernas möten eller att lämna skriftliga bidrag.

Ändringsförslag 75

Förslag till förordning
Artikel 35 – punkt 1

Kommissionens förslag

1. Kommissionen ska senast [tre år efter denna förordnings tillämpningsdag] och därefter vart tredje år utvärdera förordningen och lägga fram en rapport om de viktigaste resultaten för Europaparlamentet, rådet **och** Europeiska ekonomiska och sociala kommittén.

Ändringsförslag

1. Kommissionen ska senast [tre år efter denna förordnings tillämpningsdag] och därefter vart tredje år utvärdera förordningen och lägga fram en rapport om de viktigaste resultaten för Europaparlamentet, rådet, Europeiska ekonomiska och sociala kommittén **samt**

Ändringsförslag 76

**Förslag till förordning
Bilaga I – underrubrik 1**

Kommissionens förslag

Bilaga – Strategisk nettonollteknik

Ändringsförslag

Strategisk nettonollteknik

Tabell:

- 1. Solcells- och solvärmeteknik**
- 2. Teknik för landbaserad vindkraft och havsbaserad förnybar energi**
- 3. Batteri-/lagringsteknik**
- 4. Värmepumpar och geotermisk energiteknik**
- 5. Elektrolysanläggningar och bränsleceller**
- 6. Teknik för hållbar biogas/biometan**
- 7. Teknik för avskiljning och lagring av koldioxid (CCS/BECCS) och teknik för avskiljning och användning av koldioxid (CCU)**
- 8. Nätteknik**
- 9. Teknik för förnybar bioenergi**
- 10. Kärnteknik**
- 11. Fusionsenergiteknik**
(Komplettering av den ursprungliga förteckningen i bilagan.)

Motivering

Breddar förteckningen över strategisk teknik för att ta hänsyn till de regionala särdragen när det gäller energiproduktion, resurser och infrastruktur.

ÄRENDETS GÅNG I DET RÅDGIVANDE UTSKOTTET

Titel	Inrättande av en åtgärdsram för att stärka Europas ekosystem för tillverkning av nettonollteknikprodukter (rättsakt om nettonollindustrin)
Referensnummer	COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD)
Ansvarigt utskott Tillkännagivande i kammaren	ITRE 8.5.2023
Yttrande från Tillkännagivande i kammaren	REGI 8.5.2023
Associerat/Associerade utskott – Tillkännagivande i kammaren	15.6.2023
Föredragande av yttrande: Utnämning	Niklas Nienass 22.3.2023
Behandling i utskott	25.5.2023
Antagande	20.9.2023
Slutomröstning: resultat	+ : 26 - : 2 0 : 5
Slutomröstning: närvarande ledamöter	Matteo Adinolfi, François Alfonsi, Pascal Arimont, Adrian-Dragoş Benea, Isabel Benjumea Benjumea, Erik Bergkvist, Franc Bogovič, Vlad-Marius Botoş, Rosa D’Amato, Mircea-Gheorghe Hava, Manolis Kefalogiannis, Ondřej Knotek, Elżbieta Kruk, Cristina Maestre Martín De Almagro, Alin Mituţa, Dan-Ştefan Motreanu, Andželika Anna Możdżanowska, Denis Nesci, Niklas Nienass, Younous Omarjee, Alessandro Panza, Marcos Ros Sempere, André Rougé, Susana Solís Pérez
Slutomröstning: närvarande suppleanter	Daniel Buda, Carlos Coelho, Ciarán Cuffe, Hannes Heide, Rovana Plumb, Peter Pollák, Bronis Ropé
Slutomröstning: närvarande suppleanter (art. 209.7)	Krzysztof Hetman, Elsi Katainen

SLUTOMRÖSTNING MED NAMNUPPROP I DET RÅDGIVANDE UTSKOTTET

26	+
PPE	Pascal Arimont, Isabel Benjumea Benjumea, Franc Bogovič, Daniel Buda, Carlos Coelho, Mircea-Gheorghe Hava, Krzysztof Hetman, Manolis Kefalogiannis, Dan-Ștefan Motreanu, Peter Pollák
Renew	Vlad-Marius Botoș, Elsi Katainen, Ondřej Knotek, Alin Mițuța, Susana Solís Pérez
S&D	Adrian-Dragoș Benea, Erik Bergkvist, Hannes Heide, Cristina Maestre Martín De Almagro, Rovana Plumb, Marcos Ros Sempere
Verts/ALE	François Alfonsi, Ciarán Cuffe, Rosa D'Amato, Niklas Nienass, Bronis Ropė

2	-
ID	Matteo Adinolfi, Alessandro Panza

5	0
ECR	Elżbieta Kruk, Anđelika Anna Moždžanowska, Denis Nesci
ID	André Rougé
The Left	Younous Omarjee

Teckenförklaring:

+ : Ja-röster

- : Nej-röster

0 : Nedlagda röster