

Bruksela, dnia 31.10.2019 r.
C(2019) 7772 final

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) .../...

z dnia 31.10.2019 r.

**zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 347/2013
w odniesieniu do unijnej listy projektów będących przedmiotem wspólnego
zainteresowania**

{SWD(2019) 395 final}

UZASADNIENIE

1. KONTEKST AKTU DELEGOWANEGO

Cel i podstawa prawna proponowanego działania

W niniejszym rozporządzeniu delegowanym ustanawia się unijną listę projektów będących przedmiotem wspólnego zainteresowania (PWZ) w celu zastąpienia listy ustanowionej rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2018/540 z dnia 23 listopada 2017 r.¹

PWZ to konkretne projekty dotyczące infrastruktury energetycznej, które mają zasadnicze znaczenie dla dokończenia budowy europejskiego wewnętrznego rynku energii i osiągnięcia celu unijnej polityki energetycznej, jakim jest zapewnienie przystępnej cenowo, bezpiecznej i zrównoważonej energii wszystkim Europejczykom, a także dla realizacji unijnych celów w zakresie klimatu.

W art. 3 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 347/2013 w sprawie wytycznych dotyczących transeuropejskiej infrastruktury energetycznej (rozporządzenie TEN-E) zobowiązano Komisję do przyjmowania co dwa lata aktu delegowanego ustanawiającego unijną listę PWZ². Przedmiotowa lista unijna opiera się na regionalnych listach proponowanych PWZ, przygotowanych i przyjętych przez grupy regionalne ustanowione na mocy rozporządzenia TEN-E.

Niniejsze rozporządzenie delegowane przyjmuje formę załącznika do wspomnianego rozporządzenia TEN-E.

Ogólny kontekst rozporządzenia delegowanego

W rozporządzeniu TEN-E przewidziano ramy legislacyjne, które mają na celu ułatwienie i przyspieszenie procesu wdrażania PWZ.

W rozporządzeniu TEN-E określono dziewięć strategicznych geograficznych priorytetowych korytarzy infrastruktury w dziedzinie energii elektrycznej, gazu i ropy naftowej, a także trzy ogólnounijne priorytetowe obszary tematyczne dotyczące inteligentnych sieci, autostrad elektroenergetycznych i transgranicznej sieci przesyłu dwutlenku węgla. Przewidziano w nim otwarty, przejrzysty i partycypacyjny proces wskazywania konkretnych PWZ, niezbędnych do realizacji wspomnianych priorytetowych korytarzy i obszarów.

W rozporządzeniu TEN-E ustanowiono ponadto zestaw środków, które mają zagwarantować, że PWZ zostaną zrealizowane terminowo, m.in.:

- wzmocnioną przejrzystość i usprawnione konsultacje publiczne;
- przyspieszoną i usprawnioną procedurę wydawania pozwoleń, łącznie z wiążącym terminem trzech i pół roku na jej przeprowadzenie;
- jeden właściwy organ krajowy, który działa jako punkt kompleksowej obsługi na potrzeby procedur wydawania pozwoleń;

¹ Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2018/540 z dnia 23 listopada 2017 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 347/2013 w odniesieniu do unijnej listy projektów będących przedmiotem wspólnego zainteresowania (Dz.U. L 90 z 6.4.2018, s. 38).

² Dz.U. L 115 z 25.4.2013, s. 39.

- usprawnione traktowanie regulacyjne dzięki zastosowaniu podziału kosztów w zależności od korzyści netto oraz zachęty regulacyjne; oraz
- możliwość otrzymania wsparcia finansowego w ramach instrumentu „Łącząc Europę” w formie dotacji lub innowacyjnych instrumentów finansowych.

2. KONSULTACJE PRZEPROWADZONE PRZED PRZYJĘCIEM AKTU

PROCES PRZED PRZYJĘCIEM UNIJNEJ LISTY PWZ

Proces tworzenia unijnej listy PWZ rozpoczął się w październiku 2018 r. i zakończył się wraz z wejściem w życie niniejszego rozporządzenia delegowanego.

Proces wskazywania PWZ opiera się na współpracy regionalnej i jest zarządzany przez grupy regionalne. W skład grup regionalnych ds. energii elektrycznej, inteligentnych sieci i gazu wchodzi przedstawiciele państw członkowskich, krajowych organów regulacyjnych, operatorów systemów przesyłowych (OSP), europejskich sieci operatorów systemów przesyłowych gazu i energii elektrycznej (ENTSOG i ENTSO-E), Agencji ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki (ACER) oraz Komisji. W skład grup regionalnych ds. projektów w zakresie ropy naftowej i przesyłu dwutlenku węgla wchodzi przedstawiciele państw członkowskich, projektodawców i Komisji.

Oprócz wykonania przepisów rozporządzenia TEN-E dotyczących szczególnej roli grup regionalnych w sporządzaniu regionalnych list PWZ Komisja podjęła działania z myślą o wypełnieniu zobowiązań politycznych wynikających z porozumienia międzyinstytucjonalnego między Parlamentem Europejskim, Radą Unii Europejskiej i Komisją Europejską w sprawie lepszego stanowienia prawa oraz porozumienia ramowego w sprawie stosunków między Parlamentem Europejskim i Komisją Europejską. Posiedzenia grup regionalnych były otwarte dla Parlamentu, a informacje dotyczące procesu przygotowania niniejszego aktu delegowanego zostały udostępnione przed jego przyjęciem.

Proces wyłaniania PWZ obejmował również wymianę poglądów z zainteresowanymi stronami działającymi w dziedzinie energii, takimi jak organizacje konsumentów i organizacje działające na rzecz ochrony środowiska. Ponadto Komisja przeprowadziła pięć konsultacji publicznych w celu uzyskania opinii zainteresowanych stron i szerszych kręgów społeczeństwa na temat konieczności i zasadności proponowanych projektów z perspektywy unijnej polityki energetycznej.

Proces tworzenia listy unijnej obejmował następujące główne etapy:

a) Identyfikacja potrzeb w zakresie infrastruktury i ulepszone metody oceny

Proces wyboru PWZ w sektorach energii elektrycznej i gazu rozpoczął się w październiku 2018 r. wraz ze wskazaniem na szczeblu regionalnym konkretnych potrzeb w zakresie infrastruktury, które powinny zostać uwzględnione w nowych projektach infrastrukturalnych i które nie mogą być skutecznie zaspokojone za pomocą innych środków o charakterze nieinfrastrukturalnym, w tym środków regulacyjnych lub rynkowych.

Potrzeby w zakresie infrastruktury określone przez grupy regionalne stanowią podstawę ulepszonych w 2019 r. metod oceny proponowanych PWZ w zakresie energii elektrycznej i gazu. Metody te zostały opracowane w ramach platformy współpracy, w której skład wchodzi przedstawiciele Komisji, ACER, ENTSOG i ENTSO-E, a także – na zasadzie *ad hoc* – przedstawiciele krajowych organów regulacyjnych. Platforma współpracy została ustanowiona w celu zagwarantowania skuteczniejszej koordynacji procesu wyłaniania PWZ pomiędzy kluczowymi uczestnikami, a także zapewnienia większej przejrzystości.

Ramy na potrzeby oceny proponowanych PWZ w priorytetowym obszarze, jakim jest wdrażanie inteligentnych sieci, opracowano w ramach tego samego procesu, jaki wykorzystano przy sporządzaniu trzeciej unijnej listy PWZ.

b) Zgłoszenie propozycji PWZ przez projektodawców

Zgodnie z pkt 2 ppkt 3 i 4 załącznika III do rozporządzenia TEN-E projekty dotyczące infrastruktury elektroenergetycznej i gazowej, przedstawione przez projektodawców jako propozycje PWZ w odpowiedzi na specjalne zaproszenia, stały się częścią 10-letnich planów rozwoju sieci przesyłu gazu i energii elektrycznej, opracowanych odpowiednio przez ENTSOG i ENTSO-E.

c) Ocena propozycji PWZ przez grupy regionalne

Każda grupa regionalna przeprowadziła ocenę proponowanych PWZ przedstawionych w kontekście danego priorytetowego korytarza.

Projekty zostały w pierwszej kolejności ocenione pod kątem zgodności z ogólnymi kryteriami określonymi w art. 4 ust. 1 rozporządzenia TEN-E, w tym pod kątem ich wkładu w realizację celów danego korytarza oraz ich wymiaru transgranicznego.

Następnie grupy regionalne dokonały oceny projektów pod kątem spełnienia poszczególnych kryteriów określonych w art. 4 ust. 2 rozporządzenia TEN-E zgodnie z uzgodnionymi specjalnymi metodami, które zostały opracowane w ramach platformy współpracy (w przypadku proponowanych PWZ w zakresie energii elektrycznej i gazu) lub przez odpowiednią grupę roboczą (w przypadku proponowanych PWZ w zakresie ropy naftowej i transgranicznej sieci przesyłu dwutlenku węgla). Ponadto PWZ w zakresie energii elektrycznej i gazu były przedmiotem analizy kosztów i korzyści przeprowadzonej według metod opracowanych przez ENTSO-E i ENTSOG. W priorytetowym obszarze tematycznym dotyczącym wdrażania inteligentnych sieci analiza kosztów i korzyści została przygotowana przez samych projektodawców, a wniosek o zakwalifikowanie do PWZ został oceniony zgodnie z ramami oceny i przepisami prawa.

d) Konsultacje z zainteresowanymi stronami w sprawie proponowanych PWZ

Przepisy załącznika III do rozporządzenia TEN-E zapewniają zwiększoną przejrzystość i udział społeczeństwa w procesie wyłaniania PWZ. Każda grupa regionalna powinna przeprowadzić konsultacje z organizacjami reprezentującymi odpowiednie zainteresowane strony – oraz jeżeli uzna to za stosowne, bezpośrednio z zainteresowanymi stronami – w tym producentów, operatorów systemów dystrybucji, dostawców i konsumentów, a także organizacji działających na rzecz ochrony środowiska. Grupa regionalna może również organizować posiedzenia lub konsultacje w przypadkach, w których jest to właściwe ze względu na realizację jej zadań.

W okresie od dnia 22 listopada 2018 r. do dnia 26 września 2019 r. przeprowadzono pięć konsultacji publicznych w sprawie proponowanych PWZ w dziedzinie energii elektrycznej, gazu, inteligentnych sieci, transgranicznych sieci CO₂ i ropy naftowej, zgodnie z zasadami Komisji dotyczącymi lepszego stanowienia prawa. W sumie za pośrednictwem unijnej platformy konsultacyjnej EU Survey nadesłano 720 odpowiedzi z 22 państw członkowskich, przy czym uwagi otrzymano od szerokiego grona obywateli i zainteresowanych stron, w tym organizacji działających na rzecz ochrony środowiska, stowarzyszeń handlowych, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) itp. Ponadto za pośrednictwem udostępnionej publicznie funkcjonalnej skrzynki poczty elektronicznej otrzymano kilka zgłoszeń zawierających stanowiska zainteresowanych stron. Podsumowując, respondenci w dużej mierze poparli umieszczenie proponowanych projektów z zakresu inteligentnych sieci i sieci przesyłu CO₂ na liście unijnej. Jeśli chodzi o konsultacje w sprawie energii elektrycznej i gazu, wiele

zainteresowanych stron działających na rzecz ochrony środowiska podkreśliło potrzebę uwzględnienia w procesie identyfikacji i wyboru PWZ korzyści poszczególnych proponowanych projektów dla środowiska. Głównym celem konsultacji była ocena konieczności realizacji proponowanych projektów – biorąc pod uwagę ich korzyści i koszty społeczno-gospodarcze – z punktu widzenia polityki energetycznej Unii. Wszystkie PWZ muszą być zgodne z prawodawstwem Unii i zostać poddane pełnej procedurze wydawania pozwolenia, w tym ocenie oddziaływania na środowisko i konsultacjom społecznym. Jeżeli PWZ zostanie uznany za niezgodny z prawodawstwem Unii, może zostać usunięty z listy unijnej.

Oprócz konsultacji online zorganizowano spotkania dwustronne z przedstawicielami organizacji konsumenckich i ekologicznych, aby umożliwić bardziej szczegółowe dyskusje na temat metodyki leżącej u podstaw oceny PWZ.

Zainteresowane podmioty były ponadto regularnie zapraszane do udziału w posiedzeniach grup regionalnych, na których omawiano potrzeby istniejące w poszczególnych korytarzach, dokonywano oceny proponowanych PWZ i opracowywano regionalne listy PWZ.

e) Sprawdzenie kryteriów i znaczenia transgranicznego przez krajowe organy regulacyjne

Krajowe organy regulacyjne (koordynowane przez ACER) dokonały – w odniesieniu do proponowanych PWZ w zakresie energii elektrycznej, gazu oraz inteligentnych sieci – wzajemnej weryfikacji pod kątem spójnego stosowania kryteriów i metody analizy kosztów i korzyści oraz ich znaczenia transgranicznego. Ogólnie rzecz biorąc, krajowe organy regulacyjne wydały ocenę pozytywną, a tylko niektóre krajowe organy regulacyjne wyraziły swoje zastrzeżenia odnośnie do kilku projektów. Szczegółowe ustalenia zostały przedłożone grupom regionalnym.

f) Uzgodnienie projektów regionalnych list proponowanych PWZ przez organy decyzyjne

Po dokonaniu oceny proponowanych PWZ przez grupy regionalne ich organy decyzyjne na szczeblu technicznym (złożone z przedstawicieli Komisji i państw członkowskich) uzgodniły projekty list regionalnych i wstępny ranking proponowanych PWZ. Posiedzenia technicznych organów decyzyjnych grup regionalnych odbyły się w dniach: 5 lipca (projekty w zakresie energii elektrycznej, inteligentnych sieci i gazu) i 17 lipca (projekty w zakresie ropy naftowej). W przypadku projektów w zakresie transgranicznej sieci przesyłu dwutlenku węgla projekt listy regionalnej uzgodniono w formie pisemnej w lipcu 2019 r.

g) Opinie ACER w sprawie projektów list regionalnych

Zgodnie z pkt 2 ppkt 12 załącznika III do rozporządzenia TEN-E ACER przedstawiła swoje opinie na temat *projektów* regionalnych list PWZ w zakresie energii elektrycznej (w tym inteligentnych sieci) i gazu w dniu 25 września 2019 r. Agencja oceniła spójne stosowanie kryteriów oceny oraz analizy kosztów i korzyści we wszystkich regionach.

h) Uzgodnienie ostatecznych regionalnych list PWZ przez organy decyzyjne

Ostateczne listy regionalne we wszystkich dziewięciu korytarzach priorytetowych i wszystkich trzech priorytetowych obszarach tematycznych zostały przyjęte przez organy decyzyjne grup regionalnych w dniu 4 października 2019 r. Organ decyzyjny przyjął ostateczne listy regionalne w oparciu o projekty list regionalnych, biorąc pod uwagę opinię ACER i oceny krajowych organów regulacyjnych, a w przypadku projektów w zakresie ropy naftowej i transgranicznej sieci przesyłu dwutlenku węgla – ocenę grupy roboczej. Terminal LNG w Göteborgu w Szwecji wykreślono z uzgodnionego przez właściwy organ decyzyjny

regionalnego wykazu BEMIP w odniesieniu do gazu w następstwie decyzji władz szwedzkich, które odmówiły zezwolenia na przyłączenie terminalu LNG do sieci przesyłowej gazu, bez którego to przyłączenia projekt nie ma wpływu transgranicznego, jak wymaga tego rozporządzenie TEN-E.

3. ASPEKTY PRAWNE AKTU DELEGOWANEGO

Krótki opis proponowanych działań

W niniejszym rozporządzeniu delegowanym wskazano 151 PWZ, które zostały uznane za niezbędne do zrealizowania priorytetowych korytarzy w sektorach energii elektrycznej, gazu i ropy naftowej oraz priorytetowych obszarów tematycznych w zakresie inteligentnych sieci, autostrad elektroenergetycznych oraz transgranicznych sieci przesyłu dwutlenku węgla, jak określono w rozporządzeniu TEN-E.

Niniejsze rozporządzenie delegowane zostanie przyjęte na podstawie art. 3 ust. 4 rozporządzenia TEN-E, w którym upoważniono Komisję do przyjmowania co dwa lata aktu delegowanego ustanawiającego unijną listę PWZ. Niniejsza lista ma na celu zastąpienie trzeciej unijnej listy PWZ ustanowionej rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2018/540 z dnia 23 listopada 2017 r. Niniejsze rozporządzenie delegowane przyjmuje formę nowego załącznika VII do wspomnianego rozporządzenia TEN-E.

Niniejsza lista unijna przewiduje realizację 151 PWZ, w tym 102 projektów w zakresie energii elektrycznej, 32 w zakresie gazu, sześciu dotyczących ropy naftowej, sześciu dotyczących inteligentnych sieci i pięciu dotyczących transgranicznej sieci przesyłu dwutlenku węgla. Do kategorii „autostrad elektroenergetycznych” zaliczono łącznie 22 PWZ w zakresie energii elektrycznej, które spełniają również kryteria określone w pkt 11 załącznika I i pkt 1 lit. b) załącznika II do rozporządzenia TEN-E.

Lista unijna obejmuje projekty, które mają zasadnicze znaczenie dla dokończenia budowy europejskiego wewnętrznego rynku energii i osiągnięcia celu unijnej polityki energetycznej, jakim jest zapewnienie przystępnej cenowo, bezpiecznej i zrównoważonej energii, a także dla realizacji unijnych celów w zakresie klimatu. Projekty będące przedmiotem wspólnego zainteresowania uwzględniają wszystkie projekty priorytetowe uzgodnione przez grupy wysokiego szczebla ustanowione w celu ułatwienia opracowania projektów transgranicznych i transeuropejskich oraz wdrożenia zharmonizowanych przepisów na poziomie regionalnym. PWZ w zakresie energii elektrycznej, po zrealizowaniu, pomogą państwom członkowskim w osiągnięciu celów polityki klimatyczno-energetycznej na rok 2030, a także celu w zakresie elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych na rok 2020 i rok 2030. PWZ w zakresie gazu umożliwią wszystkim państwom członkowskim uzyskanie dostępu do co najmniej trzech źródeł gazu i do skroplonego gazu ziemnego oraz zapewnią, aby żadne państwo członkowskie nie pozostawało w izolacji energetycznej.

W porównaniu z trzecią unijną listą PWZ, przyjętą w 2017 r., niniejsza lista zawiera o 21 projektów mniej. Z listy usunięto 20 projektów w zakresie gazu, a także jeden projekt dotyczący inteligentnych sieci i jeden projekt dotyczący transgranicznych sieci przesyłu dwutlenku węgla. Mniejsza liczba PWZ w zakresie gazu wynika głównie z (i) zakończenia niektórych projektów, (ii) bardziej rygorystycznego procesu wyłaniania PWZ oraz (iii) faworyzowania projektów mających na celu wyeliminowanie pozostałych i najpilniejszych głównych wąskich gardeł, z uwzględnieniem szacunkowego zapotrzebowania na gaz zgodnie z celami Unii Europejskiej w zakresie dekarbonizacji.

PWZ wymienione w niniejszym rozporządzeniu delegowanym mają być realizowane dopiero po pomyślnym zakończeniu procedur wydawania pozwoleń we wszystkich odnośnych państwach, w tym ocen oddziaływania na środowisko i konsultacji społecznych. PWZ muszą być zgodne z prawodawstwem Unii i prawem krajowym, w tym z przepisami dotyczącym ochrony środowiska i przepisami dotyczącymi rozdzielania elementów działalności określonymi w dyrektywie (UE) 2019/944 i dyrektywie 2009/73/WE^{3,4}.

³ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/944 z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie wspólnych zasad rynku wewnętrznego energii elektrycznej oraz zmieniająca dyrektywę 2012/27/UE (Dz.U. L 158 z 14.6.2019, s. 125).

⁴ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/73/WE z dnia 13 lipca 2009 r. dotycząca wspólnych zasad rynku wewnętrznego gazu ziemnego i uchylająca dyrektywę 2003/55/WE (Dz.U. L 211 z 14.8.2009, s. 94).

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) .../...

z dnia 31.10.2019 r.

zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 347/2013 w odniesieniu do unijnej listy projektów będących przedmiotem wspólnego zainteresowania

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 347/2013 z dnia 17 kwietnia 2013 r. w sprawie wytycznych dotyczących transeuropejskiej infrastruktury energetycznej, uchylające decyzję nr 1364/2006/WE oraz zmieniające rozporządzenia (WE) nr 713/2009, (WE) nr 714/2009 i (WE) nr 715/2009⁵, w szczególności jego art. 3 ust. 4,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzeniem (UE) nr 347/2013 ustanowiono ramy na potrzeby identyfikacji, planowania i realizacji projektów będących przedmiotem wspólnego zainteresowania („PWZ”), które są niezbędne do wdrożenia dziewięciu strategicznych geograficznych priorytetowych korytarzy infrastrukturalnych, określonych w dziedzinach energii elektrycznej, gazu i ropy naftowej, a także trzech ogólnounijnych priorytetowych obszarów infrastruktury w zakresie inteligentnych sieci, autostrad elektroenergetycznych i sieci przesyłu dwutlenku węgla.
- (2) Komisja jest upoważniona do przyjęcia aktów delegowanych w celu ustanowienia unijnej listy PWZ („lista unijna”).
- (3) Lista PWZ jest ustanawiana co dwa lata, w związku z czym konieczne jest jej zastąpienie.
- (4) Projekty proponowane do umieszczenia na liście unijnej zostały ocenione przez grupy regionalne, o których mowa w art. 3 rozporządzenia (UE) nr 347/2013, które potwierdziły, że projekty te spełniają kryteria określone w art. 4 tego rozporządzenia.
- (5) Projekty regionalnych list PWZ zostały uzgodnione przez grupy regionalne na spotkaniach poświęconych kwestiom technicznym. Po uzyskaniu opinii Agencji ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki („ACER”) w dniu 25 września 2019 r. w sprawie spójnego stosowania kryteriów oceny oraz analizy kosztów i korzyści we wszystkich regionach organy decyzyjne grup regionalnych przyjęły listy regionalne w dniu 4 października 2019 r. Zgodnie z art. 3 ust. 3 lit. a) rozporządzenia (UE) nr 347/2013 przed przyjęciem list regionalnych wszystkie proponowane projekty zostały zatwierdzone przez państwa członkowskie, do których terytoriów projekty te się odnoszą.
- (6) W kwestii projektów zaproponowanych do umieszczenia na liście unijnej przeprowadzono konsultacje z organizacjami reprezentującymi odpowiednie

⁵ Dz.U. L 115 z 25.4.2013, s. 39.

zainteresowane strony, w tym producentów, operatorów systemów dystrybucyjnych, dostawców oraz organizacje konsumentów i organizacje działające na rzecz ochrony środowiska.

- (7) PWZ powinny zostać wymienione według strategicznych priorytetów transeuropejskiej infrastruktury energetycznej w porządku określonym w załączniku I do rozporządzenia (UE) nr 347/2013. Lista unijna nie powinna zawierać żadnego rankingu projektów.
- (8) PWZ powinny być umieszczane na liście jako samodzielne PWZ albo jako części klastra kilku PWZ ze względu na ich współzależność bądź (potencjalną) konkurencję między nimi.
- (9) Lista unijna obejmuje projekty znajdujące się na różnych etapach rozwoju, w tym na etapie poprzedzającym studium wykonalności, w trakcie studium wykonalności, na etapie wydawania pozwoleń oraz w fazie budowy. W przypadku PWZ znajdujących się na wczesnym etapie rozwoju niezbędne mogą być analizy mające na celu wykazanie wykonalności technicznej i ekonomicznej projektów oraz ich zgodności z prawodawstwem Unii, w tym z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. W tym kontekście należy odpowiednio zidentyfikować ewentualne negatywne skutki oddziaływania na środowisko, ocenić je, a następnie albo je wyeliminować, albo złagodzić.
- (10) Umieszczenie projektów na unijnej liście PWZ następuje bez uszczerbku dla wyników właściwej oceny oddziaływania na środowisko i procedury wydawania pozwoleń. Zgodnie z art. 5 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 347/2013 projekt, który nie jest zgodny z prawem unijnym, może zostać usunięty z listy unijnej. Realizację PWZ, w tym ich zgodność z odpowiednimi przepisami, należy monitorować zgodnie z art. 5 wspomnianego rozporządzenia.
- (11) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (UE) nr 347/2013,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załączniku VII do rozporządzenia (UE) nr 347/2013 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 31.10.2019 r.

*W imieniu Komisji
Przewodniczący
Jean-Claude JUNCKER*