



Warszawa, dnia 17-07-2020 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

MICHAŁ WOŚ

DOP-WOŚ.053.1.2020.AO
1103983.3637537.2918416

Pan
Paweł Drożdzał

Pan
Tomasz Ścieżor

Szanowni Panowie,

w odpowiedzi na petycję z dnia 6 grudnia 2019 r. w sprawie zmiany ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, ze zm.) i podjęcia działań legislacyjnych w zakresie przeciwdziałania zanieczyszczeniu środowiska naturalnego przez sztuczne światło, poniżej przedstawiam następujące informacje.

Na wstępie należy zauważyć, że oddziaływanie światła na środowisko nie jest w Polsce uregulowane oddzielnym, dedykowanym tej kwestii, aktem prawnym. Problematyka związana z możliwością oddziaływania emisji sztucznego światła na ludzi jest obecnie unormowana w przepisach prawa budowlanego, w tym stanowiących na jego podstawie przepisów wykonawczych. Zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 1 oraz pkt 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, ze zm.) obiekt budowlany (wraz ze związanymi z nim urządzeniami budowlanymi) ma spełniać wymagania dotyczące higieny, zdrowia i ochrony środowiska oraz ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich. Natomiast wymogi techniczne urządzeń oświetleniowych dróg oraz miejsc publicznych zawarte są w Normach Polskich wprowadzających Normy Europejskie.

Ponadto, zgodnie z § 293 ust. 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065): „Urządzenia oświetleniowe, w tym reklamy, umieszczone na zewnątrz budynku lub w jego otoczeniu nie mogą powodować uciążliwości

dla jego użytkowników ani też przechodniów i kierowców. Jeżeli światło skierowane jest na elewację budynku zawierającą okna, natężenie oświetlenia na tej elewacji nie może przekraczać 5 luksów w przypadku światła białego i 3 luksów w przypadku światła kolorowego lub światła o zmieniającym się natężeniu, błyskowego, ewentualnie pulsującego.”.

W zakresie oddziaływania na elementy przyrodnicze środowiska należy wyjaśnić, że pomimo braku określonych norm dotyczących emisji światła w obowiązujących przepisach z dziedziny ochrony środowiska, istnieją inne regulacje, które pozwalają zapobiegać nadmiernemu oddziaływaniu emisji światła na środowisko (w tym m.in. na jego przyrodnicze elementy) ze strony planowanych przedsięwzięć. Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), dalej jako *ustawa oos*, w przypadku realizacji przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja ta określa wymagania, jakie inwestor musi spełnić na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia w celu ograniczenia lub skompensowania jego negatywnego wpływu na środowisko. Wymagania te, zgodnie z *ustawą oos*, uwzględniają różnego typu oddziaływania (w tym takie, dla których brak jest ustanowionych standardów emisyjnych lub standardów jakości środowiska). Ponadto, w myśl *ustawy oos* w przypadku braku zgodności przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (przed którego przyjęciem powinna zostać przeprowadzona strategiczna ocena oddziaływania na środowisko lub w przypadku znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na cele ochrony obszaru Natura 2000) organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach odmawia zgody na realizację przedsięwzięcia. W decyzjach o środowiskowych uwarunkowaniach, właściwe organy mogą wprowadzać ograniczenia i wymagania odnoszące się również do emisji sztucznego światła, sposobu oświetlania obiektów, konieczności stosowania dodatkowych osłon itp. Ograniczenia takie spotykane są na przykład w celu zwiększenia funkcjonalności przejść dla zwierząt przy budowanych drogach publicznych i ochrony korytarzy migracyjnych.

Z poważaniem

Sylwia Kochel-Pacocha
Dyrektor
Ministerstwo Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/