

Konstancin-Jeziorna, 27 grudnia 2018 r.

## **Polskie Sieci Elektroenergetyczne i Lasy Państwowe dbają o bezpieczeństwo rybołówów**

**PSE wraz z Lasami Państwowymi uruchamiają kolejny etap działań na rzecz ochrony rybołowa. Na początku 2019 roku zostanie zainstalowanych 5 specjalnych platform, na których ptaki będą mogły zbudować swoje gniazda. Rybołowy to jedne z najrzadszych ptaków drapieżnych w Polsce. Ze statystyk prowadzonych przez Komitet Ochrony Orłów wynika, że obecnie nasz kraj zamieszkuje zaledwie od 25 do 30 par tych zwierząt, a część z nich zasiedla tereny w pobliżu infrastruktury elektroenergetycznej.**

Nowe platformy pod gniazda lęgowe zostaną umieszczone na terenie nadleśnictw Gryfino i Międzychód w województwach zachodniopomorskim, wielkopolskim i lubuskim. Wszystkie z nich będą zainstalowane wzdłuż krajowych i transgranicznych linii napowietrznych najwyższych napięć (400 kV i 220 kV): Krajnik-Vierraden, Krajnik-Plewiska oraz Krajnik-Glinki. Projekt będzie realizowany w pierwszym kwartale 2019 roku.

*– Zrównoważony rozwój i dbałość o otoczenie, tam gdzie posadowiona jest infrastruktura przesyłowa zarządzana przez PSE, są jednymi z naszych priorytetów. Jako strategiczna dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego kraju Spółka, jesteśmy dumni z faktu, że możemy również – wspólnie z Lasami Państwowymi - zaangażować się w nowatorski program na rzecz ochrony tak rzadkiego gatunku, jakim jest rybołów. Montaż platform na słupach wysokiego napięcia to innowacyjne i skuteczne rozwiązanie, stosowane coraz częściej i w innych krajach, m.in. w Niemczech, gdzie ok. jednej trzeciej tamtejszej populacji rybołowa gniazduje na słupach wysokiego napięcia – podkreśla Eryk Kłossowski, prezes zarządu PSE. - Nasze instalacje będą realizowane w oparciu o najwyższe standardy bezpieczeństwa – dodaje prezes.*

– Ochrona przyrody to integralna część działalności Lasów Państwowych, co widać w codziennej praktyce zrównoważonej gospodarki leśnej, ale też w dużych programach ochrony i restytucji wielu gatunków, jakie realizujemy. W przypadku rybołowa potrzebujemy odważnych i szybkich działań, by stworzyć w Polsce warunki do ustabilizowania, a następnie wzrostu populacji tych niezwykłych ptaków szponiastych. Dlatego bardzo cieszymy się, że wspierają nas PSE. Montowanie platform dla rybołówów na słupach energetycznych to dobra i sprawdzona praktyka, uzupełniająca montowanie platform na odpowiednich drzewach. Liczymy, że te bezpieczne i wygodne miejsca

przyciągną ptaki, zostaną zasiedlone i odbędą się w nich skuteczne lęgi – mówi Andrzej Konieczny, dyrektor generalny Lasów Państwowych.

Budowa platform pod gniazda lęgowe dla rybołówów jest kontynuacją działań rozpoczętych w 2014 roku. Na terenie Nadleśnictwa Lipka, na słupie linii najwyższych napięć PSE umieściły podstawę, na której zamieszkujące okolicę rybołowy mogły zbudować gniazdo. W pobliżu znajduje się kamera, za pośrednictwem której wiosną i latem można śledzić w internecie życie tych niezwykłych ptaków.

\*\*\*

**Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. (PSE)** są operatorem elektroenergetycznego systemu przesyłowego (OSP) w Polsce. Spółka jest własnością Skarbu Państwa o szczególnym znaczeniu dla polskiej gospodarki. Zakres jej odpowiedzialności określony jest w ustawie Prawo energetyczne.

PSE zajmują się przesyłaniem energii elektrycznej do wszystkich regionów kraju. Spółka odpowiada za bilansowanie systemu elektroenergetycznego oraz utrzymanie i rozwój infrastruktury sieciowej wraz z połączeniami transgranicznymi. Spółka udostępnia także, na zasadach rynkowych, zdolności przesyłowe dla realizacji wymiany transgranicznej.

PSE są właścicielem 14 195 kilometrów linii oraz 106 stacji elektroenergetycznych najwyższych napięć.