

BD

T: [+48 22] 5128 363
F: [+48 22] 5128 726
E-mail:

16.RP.07.03.2019

**Pan
Łukasz Dec**

DECYZJA NR 2/2019
Dyrektora Instytutu Łączności - Państwowego Instytutu Badawczego
z dnia 5 lutego 2019 r.

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 10712 ze zm.), art. 61 ust. 3 w zw. z art. 8 ust. 2 i art. 21 ust. 1 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r., art. 4 ust. 1 pkt 5, art. 5 ust. 1 i 2, art. 16 ust. 2 i 17 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. Nr 112, poz. 1198 ze zm.) oraz art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 419, 1637) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 5 grudnia 2018 r. Pana Łukasza Deca, ul. Ludwika Narbutta 29A/69, 02-536 Warszawa o udostępnienie informacji publicznej w zakresie treści analizy dotyczącej wykorzystania częstotliwości radiowej w paśmie 452,5-457,5 MHz oraz 462,5-467,5 MHz zgodnie z zapisami znowelizowanej ustawy Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. 2018 poz. 1954) przygotowanej przez Instytut Łączności w Warszawie na zlecenie Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej pod kątem najbardziej efektywnego wykorzystania ww. wymienionego zakresu radiowego na potrzeby budowy sieci łączności bezprzewodowej do realizacji zadań z zakresu łączności głosowej i transmisji danych do zarządzania sieciami przesyłu lub dystrybucji paliw gazowych, płynnych lub energii elektrycznej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w szczególności pod względem wyboru technologii radiowej do obsługi ww. sieci – **orzeka się, co następuje:**

odmawia się udostępnienia informacji publicznej w zakresie treści analizy dotyczącej wykorzystania częstotliwości radiowej w paśmie 452,5-457,5 MHz oraz 462,5-467,5 MHz zgodnie z zapisami znowelizowanej ustawy Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. 2018 poz. 1954) przygotowanej przez Instytut Łączności w Warszawie na zlecenie Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej pod kątem najbardziej efektywnego wykorzystania ww. wymienionego zakresu radiowego na potrzeby budowy sieci łączności bezprzewodowej do realizacji zadań z zakresu łączności głosowej i transmisji danych do zarządzania sieciami przesyłu lub dystrybucji paliw gazowych, płynnych lub energii elektrycznej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w szczególności pod względem wyboru technologii radiowej do obsługi ww. sieci.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 5 grudnia 2018 r. Pan Łukasz Dec, ul. Ludwika Narbutta 29A/69, 02-536 Warszawa zwrócił się do Instytutu Łączności – Państwowego Instytutu Badawczego (dalej jako „Instytut”) z wnioskiem (dalej jako „wniosek”) o udostępnienie informacji publicznej w zakresie treści analizy dotyczącej wykorzystania częstotliwości radiowej w paśmie 452,5-457,5 MHz oraz 462,5-467,5 MHz zgodnie z zapisami znowelizowanej ustawy Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. 2018 poz. 1954) przygotowanej przez Instytut Łączności w Warszawie na zlecenie Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej pod kątem najbardziej efektywnego wykorzystania ww. wymienionego zakresu radiowego na potrzeby budowy sieci łączności bezprzewodowej do realizacji zadań z zakresu

łącności głosowej i transmisji danych do zarządzania sieciami przesyłu lub dystrybucji paliw gazowych, płynnych lub energii elektrycznej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w szczególności pod względem wyboru technologii radiowej do obsługi ww. sieci (dalej jako „Opracowanie”).

W toku rozpatrywania wniosku o udostępnienie informacji publicznej ustalono, że z dotyczącej przedmiotu wniosku o dostęp do informacji publicznej – Opracowania – Umowy nr II/Z-8101/2018 zawartej dnia 15 maja 2018 roku pomiędzy Instytutem a Polskim Towarzystwem Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej (jako Zamawiającym Opracowanie) wynika, że Instytut zobowiązał się do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji i materiałów przekazanych mu przez Zamawiającego oraz Operatorów Systemów Dystrybucyjnych Elektroenergetycznych i Operatora Systemu Przesyłowego w celu realizacji przedmiotu tejże umowy. Ponadto Instytut na podstawie tejże umowy nie może w jakiegokolwiek formie udostępniać całości lub części Opracowania osobom trzecim, publikować wniosków wynikających z tego Opracowania lub jego całości lub części oraz rozpowszechniać Opracowania lub jego wyników i wniosków w jakiegokolwiek innej formie bez pisemnej zgody Zamawiającego. Tym samym ustalono, że informacja o treści Opracowania objęta ww. wnioskiem z dnia 5 grudnia 2018 r. wchodzi w zakres tajemnicy przedsiębiorstwa.

Według art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (dalej jako „ZNKU”), przez tajemnicę przedsiębiorstwa rozumie się informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, które jako całość lub w szczególnym zestawieniu i zbiorze ich elementów nie są powszechnie znane osobom zwykle zajmującym się tym rodzajem informacji albo nie są łatwo dostępne dla takich osób, o ile uprawniony do korzystania z informacji lub rozporządzania nimi podjął, przy zachowaniu należytej staranności, działania w celu utrzymania ich w poufności. Należy uznać, że Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej jako Zamawiający Opracowanie zobowiązując Instytut do zachowania tajemnicy podjęło działania w celu utrzymania w poufności Opracowania objętego wnioskiem, które nie jest równocześnie powszechnie znane, ani dostępne.

Według art. 5 ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej prawo do informacji publicznej podlega ograniczeniu w zakresie i na zasadach określonych w przepisach o ochronie informacji niejawnych oraz o ochronie innych tajemnic ustawowo chronionych. W szczególności, wg ust. 2 tego artykułu, prawo do informacji publicznej podlega ograniczeniu ze względu na tajemnicę przedsiębiorcy.

W tym stanie faktycznym i prawnym rozstrzygnięto jak w sentencji decyzji.

Decyzję o odmowie udostępnienia informacji wydano ze względu na których dobra, o których mowa w art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej (tajemnica przedsiębiorcy) przysługujące Polskiemu Towarzystwu Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej.

Imiona, nazwiska i funkcje osób, które zajęły stanowisko w toku postępowania o udostępnienie informacji: radca prawny

POUCZENIE

Na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy o dostępie do informacji publicznej w związku z art. 127 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego stronie niezadowolonej z decyzji przysługuje wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy. Wniosek wnosi się do Dyrektora Instytutu Łączności - Państwowego Instytutu Badawczego (adres: ul. Szachowa 1, 04-894 Warszawa) w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.