

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia

**w sprawie sposobu i trybu ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych
i magnetycznych oraz rodzajów znaków niepodlegających ochronie**

Na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086, z późn. zm.²⁾), zwanej dalej ustawą, zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa sposób i tryb ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych oraz rodzaje znaków nie podlegających ochronie.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o znakach, rozumie się przez to znaki z trwałego materiału, określające położenie punktów osnów: geodezyjnej poziomej i wysokościowej, grawimetrycznej i magnetycznej.

§ 3. Przepisy rozporządzenia stosuje się także do ochrony urządzeń zabezpieczających, w tym sygnalizujących znaki, oraz do budowli triangulacyjnych.

§ 4. Ochrona znaków polega na:

- 1) doręczeniu właścicielowi lub innej osobie władającej nieruchomości oraz staroście zawiadomienia o umieszczeniu znaku na nieruchomości, zwanego dalej „zawiadomieniem”;
- 2) wykonywaniu przeglądu i konserwacji znaków;
- 3) ustawianiu urządzeń zabezpieczających, w tym sygnalizujących położenie znaków.

§ 5. 1. Zawiadomienie doręcza się w przypadku:

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej - budownictwo, gospodarka przestrzenna i mieszkaniowa, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. Nr 32, poz. 302 oraz z 2003 r. Nr 19, poz. 165, Nr 141, poz. 1359 i Nr 232, poz. 2322). Właściwość Ministra Infrastruktury do wydania niniejszego rozporządzenia wynika z art. 44 ustawy z dnia 21 grudnia 2001 r. o zmianie ustawy o organizacji i trybie pracy Rady Ministrów oraz o zakresie działania ministrów, ustawy o działach administracji rządowej oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 154, poz. 1800).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2000 r. Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 110, poz. 1189, Nr 115, poz. 1229 i Nr 125, poz. 1363, z 2003 r. Nr 162, poz. 1568 i Nr 166, poz. 1612 oraz z 2004 r. Nr 10, poz. 76.

- 1) umieszczenia nowych znaków;
 - 2) stwierdzenia podczas wykonywania prac, o których mowa w § 4 pkt 2, zmiany właściciela lub innej osoby władającej nieruchomością;
 - 3) wymiany zniszczonych lub uszkodzonych znaków;
 - 4) dokonania zmiany znaku na inny rodzaj lub typ;
 - 5) umieszczenia nad znakiem budowli triangulacyjnej;
 - 6) wykonywania czynności, o których mowa w § 4 pkt 3.
2. Zawiadomienie doręcza się również wówczas, gdy jako znaki przyjęto trwałe elementy obiektów budowlanych, a w szczególności gałki, maszty na wieżach lub dachach, specjalnie zainstalowane tarcze, obeliski, cylindry, bolce i pręty.
3. Jednym zawiadomieniem można objąć grupę znaków umieszczonych na gruntach oraz obiektach budowlanych należących do tego samego właściciela lub innej osoby władającej nieruchomością.
4. Wzór zawiadomienia stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 6. W przypadku, gdy znak został umieszczony na granicy dwóch lub więcej nieruchomości, zawiadomienie doręcza się właścicielom lub innym osobom władającym tymi nieruchomościami.

§ 7. 1. Zawiadomienie sporządza się w odpowiedniej liczbie egzemplarzy z przeznaczeniem dla:

- 1) właściciela lub innej osoby władającej nieruchomością;
 - 2) starosty.
2. Kopię zawiadomienia wykonawca prac włącza do dokumentacji przekazywanej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
3. Obowiązek doręczenia zawiadomienia spoczywa na wykonawcy prac geodezyjnych, który przed tym doręczeniem powinien wyjaśnić właścicielowi lub innej osobie władającej nieruchomością warunki umieszczenia znaków lub wykonania ich przeglądu i konserwacji oraz, w miarę możliwości, uzgodnić termin przystąpienia do tych prac.

§ 8. Wykonawca prac, o których mowa w § 4 pkt 2, w razie stwierdzenia zniszczenia, uszkodzenia, przemieszczenia znaku lub zagrożenia przez niego bezpieczeństwu życia lub mienia, jest obowiązany niezwłocznie powiadomić o tym starostę.

§ 9. Starosta po otrzymaniu zawiadomienia, o którym mowa w art. 15 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne, zwanej dalej ustawą, lub po uzyskaniu w inny sposób informacji o zniszczeniu, uszkodzeniu, przemieszczeniu znaku lub zagrożeniu przez niego bezpieczeństwu życia lub mienia:

- 1) przeprowadza niezwłocznie sprawdzenie stanu znaku oraz usuwa pozostałości po zniszczonych lub uszkodzonych znakach, urządzeniach zabezpieczających znaki albo budowlach triangulacyjnych;
- 2) przekazuje protokół czynności, o których mowa w pkt 1, marszałkowi województwa, a w przypadku gdy zawiadomienie dotyczy znaku podstawowej osnowy geodezyjnej oraz osnowy grawimetrycznej lub magnetycznej - również Głównemu Geodecie Kraju;
- 3) wnioskuje o przeprowadzenie postępowania w celu ustalenia i ukarania sprawcy w razie podejrzenia popełnienia wykroczenia, o którym mowa w art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy.

§ 10. Przegląd i konserwację znaków przeprowadza się:

- 1) podczas wykonywania prac geodezyjnych związanych z zakładaniem i modernizacją osnów: geodezyjnej, grawimetrycznej i magnetycznej;
- 2) okresowo lub doraźnie - w razie wystąpienia bezpośredniego zagrożenia bezpieczeństwa życia lub mienia, a także w związku z uszkodzeniem znaku.

§ 11. Wykonanie prac, o których mowa w § 10, zapewniają:

- 1) Główny Geodeta Kraju - w zakresie podstawowej osnowy geodezyjnej oraz osnów grawimetrycznej i magnetycznej;
- 2) Minister Obrony Narodowej - w zakresie osnów, o których mowa w pkt 1, znajdujących się na gruntach i budynkach pozostających w trwałym zarządzie komórek organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej i jednostek organizacyjnych podporządkowanych lub nadzorowanych przez Ministra Obrony Narodowej oraz przedsiębiorstw państwowych, dla których jest on organem założycielskim;
- 3) starosta -w zakresie osnowy geodezyjnej klas niższych niż wymienione w pkt 1.

§ 12. Nie podlegają ochronie znaki:

- 1) umieszczone na okres przejściowy, w szczególności w związku z realizowaną inwestycją,

2) stosowane przy zakładaniu osnów pomiarowych.

§ 13. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Infrastruktury

.....

.....
(wykonawca prac geodezyjnych)

.....
.....
(właściciel lub władający nieruchomością, adres

zam.)

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie § 5 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych oraz znaków niepodlegających ochronie (Dz. U. Nr..... . poz.....) zawiadamia się, że na :

.....
(nazwa nieruchomości, nazwa ulicy, nr budynku, nr oddziału leśnego)

.....
..
(miejscowość, gmina, powiat, województwo)

został umieszczony (przyjęto jako znak)
(rodzaj znaku geodezyjnego, grawimetrycznego, magnetycznego lub budowli triangulacyjnej)

.....
(Data)

.....
(podpis i pieczęć osoby kierującej
pracami geodezyjnymi)

.....
(podpis właściciela lub władającego
nieruchomością)

.....
(pieczęć i podpis przedstawiciela starosty)*

Uwagi:

1. W związku z umieszczeniem znaków (lub budowli), o których mowa w zawiadomieniu, nie należy dokonywać czynności powodujących ich zniszczenie, uszkodzenie lub przemieszczenie,
2. W razie stwierdzenia zniszczenia, uszkodzenia lub przemieszczenia tego znaku lub budowli oraz zagrożenia przez nie bezpieczeństwa życia lub mienia, należy niezwłocznie zawiadomić o tym

.....
.....
(właściwy organ)

(Art. 15 ust.3, pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne – Dz.U. z 2000 r. Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 110, poz. 1189, Nr 115, poz. 1229 i Nr 125, poz. 1363, z 2003 r. Nr 162, poz. 1568 i Nr 166, poz. 1612 oraz z 2004 r. Nr 10, poz. 76.)

* Stosuje się przy doręczeniu zawiadomienia adresatowi.

Uzasadnienie

Rozporządzenie jest wykonaniem upoważnienia zawartego w art. 19 ust. 1 pkt 2 nowelizacji ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Projekt określa obowiązki sposób postępowania organów służby geodezyjnej i kartograficznej związane z ochroną znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych. Projekt precyzuje również obowiązki zarządzających terenami zamkniętymi w zakresie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych. Uregulowania dotyczące obowiązków wykonawców wykonujących prace geodezyjne i kartograficzne pozostały niezmienione w stosunku do przepisów Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. nr 45, poz. 454 i z 2001 r. nr 11, poz. 89). Istotną zaletą niniejszego rozporządzenia jest podanie kategorii znaków niepodlegających ochronie co winno przyczynić się do wyeliminowania występujących dotychczas nieporozumień przy przekazywaniu do zasobu geodezyjnego i kartograficznego operatów technicznych z wykonywanych prac geodezyjnych.

W związku z licznymi wystąpieniami właścicieli nieruchomości ustalenie wynagrodzenia z tytułu wstępu na grunt wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych w rozporządzeniu pozostawiono zapisy mówiące o informowaniu właścicieli (władających) o umieszczeniu na gruncie (budynku) znaku geodezyjnego, grawimetrycznego lub magnetycznego. W niniejszym projekcie została uwzględniona większość uwag zebranych w trakcie prac polowych a także w podczas konsultacji i uzgodnień.

Ocena skutków regulacji

Projekt precyzuje obowiązki organów służby geodezyjnej i kartograficznej i zarządzających terenami zamkniętymi w odniesieniu do ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych. Zakres przedmiotowy rozporządzenia zabezpiecza potrzeby służby geodezyjnej i kartograficznej w zakresie zapewnienia jednolitego systemu odniesień przestrzennych.

Przedłożony projekt nie powoduje skutków finansowych dla budżetu państwa albowiem nie zwiększa zakresu prac prowadzonych w ramach działalności statutowej organów służby geodezyjnej i kartograficznej.

Nie przewiduje się bezpośredniego wpływu rozporządzenia na rynek pracy, gdyż większość regulowanych rozporządzeniem zadań jest wykonywana na mocy dotychczas obowiązującego rozporządzenia w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych.

Rozporządzenie nie będzie miało bezpośredniego wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki jak również nie będzie miało bezpośredniego wpływu na sytuację i rozwój regionów.

Zakres projektu Rozporządzenia nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.