

808.

**Rozporządzenie Ministra Reform Rolnych**

z dnia 11 października 1928 r.

**wydane w porozumieniu z Ministrem Rolnictwa  
w sprawie wysokości opłat za wykonywanie eksper-  
tyz i projektów technicznych.**

Na podstawie art. 6 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 16 marca 1928 r. o przeprowadzaniu meljoracji przy dokonywanej przez urzędy ziemskie przebudowie ustroju rolnego (Dz. U. R. P. Nr. 34, poz. 320) zarządza się co następuje:

**§ 1.** Za wykonanie ekspertyz i sporządzanie projektów technicznych będą pobierane opłaty, obliczane według norm, podanych w niniejszym rozporządzeniu.

**§ 2.** Za ekspertyzy meljoracyjne i hydrotechniczne opłata wynosi ryczałtem 200 zł. oraz:

- a) przy obszarach do 100 ha — po 50 gr. od każdego hektara, objętego ekspertyzą,
- b) przy obszarach do 200 ha — za pierwsze 100 ha — 50 zł., za każdy następny hektar po 40 gr.,
- c) przy obszarach powyżej 200 ha — za pierwsze 200 ha — 90 zł., za każdy następny hektar po 35 gr.

§ 3. 1) Za projekty techniczne pobierana będzie opłata ryczałtem 200 zł. oraz:

A) Przy obszarach objętych projektem do 250 ha:

- a) za projekty osuszania rowami otwartymi z ewentualnem stosowaniem nawodnienia drogą spiętrzenia wody w rowach zapomocą zastawek — po 13 zł. od każdego obszaru hektara, objętego projektem, lub po 11 zł. od każdego hektara, objętego projektem, gdy skutek równomiernych spadów terenu punkty niwelacyjne brane są w odstępach 80-metrowych lub większych,
- b) za projekty drenowania po 14 zł. 50 gr. za każdy hektar obszaru, objętego projektem,
- c) za projekty nawodnienia oraz projekty stawów rybnych — po 16 zł. od każdego hektara obszaru, objętego projektem.

B) Przy obszarach, objętych projektem, do 500 ha: za pierwsze 250 ha będą pobierane opłaty według norm podanych pod A), za każdy zaś następny hektar — według cen jednostkowych, podanych pod A), obniżonych o 5%.

C) Przy obszarach, objętych projektem, ponad 500 ha: za pierwsze 500 ha będą pobierane opłaty według norm podanych pod B), za każdy zaś następny hektar — według cen jednostkowych, podanych pod A), obniżonych o 10%.

D) Za projekty regulacji rzeczek i strumieni wraz ze studjami na gruncie przy przeciętnej szerokości rzeczki lub strumienia w lustrze wody (przy normalnym stanie) do 3-ch metrów:

- a) za każdy kilometr niwelowany po 100 zł.,
- b) za zdjęcie przyległego pasa gruntów po 5 zł. od 1 ha.

E) Za projekty, określone w ust. D), jeżeli szerokość niwelowanej rzeki przekracza w lustrze wody 3 metry — dolicza się do opłaty oznaczonej w p. a) ust. D) po 20 zł. za każdy metr szerokości ponad 3 metry.

2) Za zniwelowanie odpływów lub dopływów na gruntach, leżących poza granicami obszaru, objętego projektem, będzie liczone po 35 zł. od każdego kilometra.

3) Jeżeli w obrębie terenu, podlegającego meljoracji, znajdują się obszary, na których ze względów uzasadnionych nie zostały zaprojektowane meljoracje, lecz obszary te nie mogły być pominięte przy dokonywaniu zdjęć do projektów i zostały zdjęte, to przy obliczeniach należności za sporządzanie projektów obszary takie winny być wyłączone z ogólnego obszaru, objętego projektem, a za wykonane na wyłączonych obszarach zdjęcia liczone będą opłaty w wysokości 5 złotych od 1 ha. Opłaty te ponosić będą właściciele gruntów, objętych ekspertyzami względnie projektami, według zasad, określonych w § 9.

4) Za analizy mechaniczne gleby opłaty wynosić będą po 15 zł. za każdą analizę.

5) Za projekty urządzeń wodociągowych będą pobierane opłaty w wysokości 5% sumy kosztorysowej.

§ 4. Za szczegółowe projekty kanałów i rowów, wyznaczonych na gruncie na podstawie ogól-

nych badań i poszukiwań niwelacyjnych terenu (bez szczegółowych zdjęć niwelacyjnych terenu i bez planu warstwicowego), pobierane będzie ryczałtem 200 zł. i po 60 zł. za każdy kilometr zaprojektowanego kanału lub rowu. Powyższe opłaty obejmują również koszty studjów terenu i wyznaczenia na gruncie osi projektowanych kanałów i rowów.

§ 5. Za projekty obiektów (śluzы, mostki i t. p.) liczyć się będzie należność w wysokości 5% sumy kosztorysowej danego obiektu.

§ 6. Opłaty wymienione w §§ 3, 4 i 5 będą pobierane za wykonywanie projektów w jednym egzemplarzu; za odrysy (kopje) projektów będą pobierane rzeczywiste koszty tych odrysów.

§ 7. 1) W przypadkach, gdy będą zachodziły okoliczności, wpływające na obniżenie kosztów wykonania ekspertyzy i sporządzania projektu (np. posiadanie planów sytuacyjnych, planów warstwicowych, wykonywanie dwu lub więcej ekspertyz lub projektów w siąsiadujących z sobą miejscowościach i t. p.) — stawki, podane w §§ 2, 3 i 4 będą przez okręgowe urzędy ziemskie zredukowane odpowiednio do zmniejszenia się kosztów wykonania powyższych prac.

2) Podane w §§ 2, 3 i 4 stawki mogą być przez okręgowe urzędy ziemskie obniżane również i wówczas, gdy prace są wykonywane przez personel tych urzędów, a to niezależnie od zniżek, oznaczonych w cz. 1.

§ 8. 1) W wypadkach, gdy tereny, na których projektowane są urządzenia meljoracyjne, są bardzo zabagnione i trudno dostępne, lub silnie zarośnięte i tem samem prace polowe stają się szczególnie uciążliwe i trudne, — ustanowione w § 3 i 4 opłaty mogą być przez okręgowe urzędy ziemskie według uznania podniesione w odniesieniu do całego lub części terenu, objętego projektem meljoracji, nie więcej jednak niż o 20%.

2) Zwycze, oznaczonej w cz. 1), nie podlegają:

- a) ryczałtowe opłaty,
- b) opłaty za projekty, sporządzane na posiadanych planach niwelacyjnych,
- c) opłaty za analizy gleby.

§ 9. Opłaty, ustalone w niniejszem rozporządzeniu, ponosić będą właściciele gruntów, objętych ekspertyzami, względnie projektami, w stosunku do obszaru ich gruntów, objętych wymienionymi ekspertyzami względnie projektami.

§ 10. Za ekspertyzy i projekty, wykonywane w czasie od dnia 1 kwietnia 1928 r. pobierane będą, tytułem zwrotu kosztów, opłaty według norm, podanych w niniejszem rozporządzeniu.

§ 11. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia i obowiązuje na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej z wyjątkiem województwa śląskiego.

Minister Reform Rolnych: *Witold Staniewicz*

Minister Rolnictwa: *K. Niezabytowski*