

Zasady obliczania dotacji z rezerwy celowej budżetu państwa

Wzór obliczania wysokości dotacji z rezerwy celowej budżetu państwa dla spółek wodnych województwa wielkopolskiego w 2021 r.

$$D = (D_c/R_c + w) * R_w * \acute{S} (+7000 \text{ zł})^*$$

D – kwota dotacji z rezerwy celowej udzielona spółce wodnej

D_c/R_c – udział kwoty dotacji z rezerwy celowej przeznaczonej na województwo wielkopolskie do całości wykonanych robót przez spółki wodne w 2020 r.

D_c - kwota dotacji z rezerwy celowej przyznanej na województwo wielkopolskie (6.809.000 zł)

R_c - całkowita wartość robót wykonanych w 2020 roku przez spółki wodne, które złożyły wnioski o dotacje (15.255.366,85 zł)

w – wskaźnik zależny od wysokości składki członkowskiej:

w = 0,00 (wysokość składki członkowskiej w przedziale **22 zł – 25,99 zł/ha**)

w = 0,04 (wysokość składki członkowskiej w przedziale **26 zł – 31,00 zł/ha**);

w = 0,07 (wysokość składki członkowskiej w przedziale **31,01 zł – 33,99 zł/ha**);

w = 0,10 (wysokość składki członkowskiej w przedziale **pow. 34,00 zł/ha**)

R_w - wartość wykonanych robót przez spółkę wodną w 2020 roku ze składek członkowskich

\acute{S} – procent ściągłości składek członkowskich spółki wodnej za 2020 rok

- * dodatkowa kwota dotacji dla spółek, które zrealizowały w 2020 roku zadania z zakresu mikroretencji (przy czym kwota dotacji wraz z dodatkową kwotą dla spółek realizujących zadania z zakresu mikroretencji nie może przekroczyć wartości robót wykonanych przez spółkę wodną w 2020 roku, jak również dodatkowa kwota dotacji nie może być wyższa niż wartość robót wykonanych w 2020 roku z zakresu mikroretencji).

Dotacji nie otrzymają spółki, dla których wyliczona kwota dotacji wynosić będzie poniżej 700 zł