

/pieczętka wnioskodawcy/

.....f.
/miejsowość, data/

Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego

.....
nr zadania wg uchwały
o rozstrzygnięciu otwartego konkursu ofert

Korekta zakresu rzeczowego i finansowego zadania wynikająca z przyznania dofinansowania w wysokości mniejszej niż wnioskowana przez Wnioskodawcę

.....

.....

nazwa zadania zaproponowanego we wniosku

skorygowany całkowity koszt zadania (w zł)

w tym wielkość dotacji (w zł)

w tym wielkość środków własnych (w zł)

1. Nazwa i adres siedziby wnioskodawcy

.....

.....

NIP.....REGON.....

2. Informacje o skorygowanym projekcie planowanym do realizacji w 2017 roku

1) nazwa i miejsce skorygowanego zadania w zakresie utrzymania wód i urządzeń wodnych

.....

.....

2) zakres rzeczowy zadania *

- a) renowacja rowów melioracyjnych
- b) renowacja drenowania
- c) renowacja rurociągów betonowych od Ø 20,0 cm do Ø 50,0 cm
- d) ubezpieczenie stopy skarpy kioską faszynową
- e) renowacja wylotu rurociągu od Ø 20 cm do Ø 50 cm
- f) renowacja przepustu rurowego od Ø 40 cm do Ø 80 cm
- g) renowacja studni drenarskiej
- h) renowacja zastawek melioracyjnych

* podkreślić właściwe

3) szczegółowy opis skorygowanego zadania

.....
.....

4) *Planowany termin realizacji zadania od2017 r. do2017 r.

- maksymalny termin realizacji zadania do 31 października 2017 r.

5) Przewidywana kalkulacja wstępna skorygowanego zadania

całkowity koszt (w zł) – 100 %

w tym:

wysokość wnioskowanej dotacji (w zł) - %

udział środków własnych (w zł) - %

inne źródła finansowania (w zł) - %

Podpisy osób upoważnionych do reprezentowania wnioskodawcy:

.....
imię i nazwisko

.....
podpis

/pieczęć/

.....
imię i nazwisko

.....
podpis

/pieczęć/

Załączniki:

- 1) **opinia Biura Terenowego Kujawsko-Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku w sprawie kompletności dokumentacji oraz konieczności awaryjnego wykonania robót,**
- 2) **mapa ze wskazaniem lokalizacji wnioskowanego zadania w skali nie większej niż 1:5000,**
- 3) **kosztorys zadania wraz z przedmiarami robót.**