

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr
Rady Gminy Kawęczyn
z dnia

**Informacja z wykorzystania dotacji celowej udzielonej spółce wodnej z budżetu Gminy Kawęczyn
na utrzymanie urządzeń wodnych**

I .Dane podmiotu rozliczającego dotację celową

1. Nazwa spółki wodnej
2. Adres
3. Dane osób uprawnionych do składania oświadczenia w imieniu spółki:.....

II. Wysokość rozliczonej dotacji celowej

1. Umowa dotacji nr z dnia..... na bieżące utrzymanie urządzeń wodnych /finansowanie/dofinansowanie inwestycji.
2. Rozliczona kwota dotacji celowejzł.
(słownie:

III. Opis rozliczenie zakresu wykonania zadania

1. Data rozpoczęcia zadania
2. Data zakończenia i odbioru zadania zgodnie z protokołem odbioru
3. Nazwa wykonawcy robót
4. Miejsce realizacji zadania
5. Rozliczenie zakresu wykonanych robót (rzeczowo i finansowo)

Lp.	Miejscowość	Zakres wykonanych prac	Stawka jednostkowa za mb.....m2..... ha.....) w zł. brutto	Wartość robót w zł. brutto
Razem				

IV . Informacja z wykonania wydatków

Rozliczenie kosztów	Kwota w zł.
Całkowity koszt wykonanych prac w tym:	
Środki własne	
Inne źródła	
Środki otrzymane w formie dotacji celowej z budżetu Gminy	
Środki dotacji celowej wydatkowane przez spółkę wodną	
Środki dotacji celowej niewykorzystane przez spółkę wodną	
Data zwrotu niewykorzystanej dotacji celowej	

V. Zestawienie dokumentów potwierdzających poniesienie wydatków związanych z realizacją zadania dofinansowanego z dotacji

Lp.	Wyszczególnienie (usługi zakupy)	Data i nr dokumentu	Kwota w zł.	W tym sfinansowany	
				Z dotacji własnych	! ze środków !
					!
					!
					!
					!

.....
(data)

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli)

Wykaz załączników do sprawozdania :

- 1) potwierdzone za zgodność z oryginałem kserokopie dokumentów potwierdzających poniesienie wydatków związanych z realizacją zadania dofinansowanego z dotacji (faktury, rachunki, noty księgowe)
- 2) potwierdzenie za zgodność z oryginałem protokoły odbioru robót, jeżeli ze względu na ich rodzaj wymagane było sporządzenie protokołu