**Załącznik nr 3**

**do Programu udzielania dotacji celowych na dofinansowanie budowy szczelnych zbiorników bezodpływowych, przydomowych oczyszczalni ścieków i przydomowych przepompowni ścieków**

......................., dnia .............20......r.

.........................................

(imię i nazwisko)

.........................................

(dokładny adres zameldowania)

**BURMISTRZ CZERSKA**

.........................................

(nr działki i obręb geodezyjny)

........................................

(telefon kontaktowy)

Proszę o udzielenie dotacji celowej na budowę: **przydomowej przepompowni ścieków** na działce nr: ......................................położnej w miejscowości ................................................................., w kwocie ...............................zł.

........................................

(podpis wnioskodawcy)

**Dane do umowy:**

PESEL: ........................................................................................................

seria i numer dowodu tożsamości:......................................................................................

nr konta bankowego oraz imię i nazwisko właściciela konta bankowego: …………………………………. ...................................................................................................................................................................

Oświadczam, że zadanie nie podlega finansowaniu (dofinansowaniu) z budżetu Gminy Czersk z innego tytułu, ani nie dotyczy wydatków finansowanych (dofinansowanych) przez inne podmioty.

........................................

(podpis wnioskodawcy)

**Załączniki:**

* mapka lokalizacyjna,
* kopia dokumentu określającego prawo dysponowania nieruchomością,
* w przypadku współwłaścicieli nieruchomości należy dołączyć pisemną zgodę współwłaściciela na realizację inwestycji,
* kopie wymaganych pozwoleń, zgodnie z prawem budowlanym,
* inne: .............................................................................................................