

..... , dnia .....

**Dane zleceniodawcy:**

.....  
Imię i nazwisko

.....  
Miejscowość

.....  
Ulica, nr domu

.....  
Numer telefonu

**Dane zleceniobiorcy:**

Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe  
Gogolin Sp. z o.o.  
Ul. Ligonía 15  
47-320 GOGOLIN

**Zamówienie na usługę transportową**

Zamawiam usługę transportową w dniu: .....

Rodzaj ładunku: .....

Waga ładunku: ..... Wysokość ładunku: .....

Miejsce załadunku: .....

Miejsce rozładunku: .....

Dodatkowe uwagi: .....

Upoważniam KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE GOGOLIN Sp. z o.o.  
do wystawienia faktury VAT bez podpisu Zleceniodawcy .

Należności ureguluję po otrzymaniu faktury.

Wyrażam zgodę na przetwarzania moich danych osobowych przez Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gogolin Sp. z o.o.  
47-320 Gogolin ul. Ligonía 15, w zakresie niezbędnym do realizacji zamówienia na usługę transportową. (Zgodnie z ustawą o ochronie  
danych osobowych z dn. 29.08.1997 r. Dz. U. z 2014r., poz.1182).

.....  
(czytelny podpis zleceniodawcy)

Klauzula informacyjna

- 1) Zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz. U. z 2014r. poz. 1182) informuję, że Administratorem Danych Osobowych Pana (Pani), jest Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gogolin Sp. z o.o. z siedzibą w Gogolinie, przy ul. Ligonía 15. Dane osobowe Pana (Pani), będą przetwarzane w celu świadczonych przez Spółkę usług.
- 2) Przysługuje Panu (Pani) prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz ich poprawiania.
- 3) Podanie nr telefonu jest dobrowolne i nie będzie wykorzystane w innym celu, niż związany z niniejszym wnioskiem.

.....  
(czytelny podpis zleceniodawcy)

**KPW Gogolin Sp. z o.o.**

Dział Techniczno-Eksploatacyjny ds. Gospodarki Odpadami

**Biuro Obsługi Klienta**

tel. 77/4 666 220, 77/4 666 327 w. 14

tel. kom. 502 570 212

tel. 77/426 00 53 tel. kom. 502 570 198

e-mail: [referent.zom@kpwgogolin.pl](mailto:referent.zom@kpwgogolin.pl)

e-mail: [bok@kpwgogolin.pl](mailto:bok@kpwgogolin.pl)