

# Cennik usług asenizacyjnych GEA-NOVA obowiązujący od dnia 1 kwietnia 2010 roku

Nieczystości ciekłe		
Strefa	Cena brutto	Minimalna wartość usługi
<b>1</b> Najbliższe okolice Józefowa: Brwinów, Błonie, Ołtarzew, <b>Milanówek</b>	16 zł/m <sup>3</sup>	96 zł
<b>2</b> Leszno, Borzęcin, Pruszków, Ożarów, Grodzisk	17 zł/m <sup>3</sup>	102 zł
<b>3</b> Hornówek, Babice, Kludyn, Piastów, Michałowice	18 zł/m <sup>3</sup>	108 zł
<b>4</b> Izabelin, Laski, Truskaw, Warszawa	19 zł/m <sup>3</sup>	114 zł
Dopłaty		Minimalna dopłata
Usługa wykonywana w soboty		6 zł
Wykorzystanie dodatkowych węży; odległość od zbiornika od 15 do 25 m		12 zł
Wykorzystanie dodatkowych węży; odległość od zbiornika powyżej 25 m		30 zł
Za każdy kolejny zbiornik na tej samej posesji wymagający przestawienia samochodu		15 zł
Usługa w nocy, w niedzielę lub inne dni wolne		150 zł + normalna cena usługi
Za każdy 1 km przejechany poza 4 strefą (przy wyjeździe poza 4 strefę)		5 zł/km

**Milanówek i  
Grodzisk  
promocyjnie  
w I strefie!!!**

Osady z przydomowych oczyszczalni ścieków lub "szamba ekologiczne"		
Strefa	Cena brutto	Minimalna wartość usługi
Wszystkie strefy od 1-ej do 4-ej	130 zł/m <sup>3</sup>	260 zł
Odbiór osadów (do 2 m <sup>3</sup> ) z ciśnieniowym czyszczeniem zbiornika		350 zł
Dopłaty		Minimalna dopłata
Wykorzystanie dodatkowych węży; odległość od zbiornika od 15 do 25 m		4 zł
Wykorzystanie dodatkowych węży; odległość od zbiornika powyżej 25 m		10 zł
Za każdy 1 km przejechany poza 4 strefą (tj. ponad 25 km w jedną stronę)		5 zł/km

## Przykłady:

Leszno (2 strefa), jeden zbiornik 10 m<sup>3</sup>, samochód może zatrzymać się tuż przy zbiorniku

$$10\text{m}^3 \times 17 \text{ zł/m}^3 = 170 \text{ zł}$$

Babice (3 strefa), 5 m<sup>3</sup>, brak możliwości wjazdu na posesję, zbiornik w odległości 15 m<sup>3</sup> od drogi (2 węże)

$$108 \text{ zł (minimalna opłata)} + 12 \text{ zł (dopłata za dodatkowy wąż)} = 120 \text{ zł}$$

Babice, 4 m<sup>3</sup>, szambo ekologiczne, brak możliwości wjazdu na posesję, zbiornik w odległości 25 m<sup>3</sup> od drogi (3 węże)

$$4\text{m}^3 \times 130 \text{ zł/m}^3 + 4\text{m}^3 \times 5 \text{ zł/m}^3 \text{ (dopłata za dodatkowe węże)} = 540 \text{ zł}$$

Piaseczno (33 km), 10 m<sup>3</sup>, **wywóz awaryjny w nocy**

$$10\text{m}^3 \times 19 \text{ zł/m}^3 + (33\text{km} - 25 \text{ km}) \times 2 \times 5 \text{ zł/km} + 150 \text{ zł (wywóz awaryjny w nocy)} = 420 \text{ zł}$$

Brwinów (1 strefa), 15 m<sup>3</sup>, 3 zbiorniki w różnych częściach posesji

$$15\text{m}^3 \times 16 \text{ zł/m}^3 + 2 \times 15 \text{ zł (dopłata za drugi i trzeci zbiornik)} = 270 \text{ zł}$$

