

**UCHWAŁA NR XIII/183/20  
RADY MIEJSKIEJ W GOSTYNIU**

z dnia 17 lutego 2020 r.

**w sprawie ustalenia wysokości stawek dotacji przedmiotowej dla samorządowego zakładu budżetowego –  
Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gostyniu na 2020 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. 2019, poz. 506 ze zm.) w związku z art. 219 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 869 ze zm.) Rada Miejska uchwala, co następuje:

**§ 1.** Ustala się wysokość jednostkowej stawki dotacji przedmiotowej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gostyniu na rok 2020, na remonty budynków i lokali komunalnych w wysokości 9,44 zł/m<sup>2</sup>.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gostynia.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Mirosław Żywicki**

## UZASADNIENIE

do Uchwały nr XIII/183/20  
Rady Miejskiej w Gostyniu  
z dnia 17 lutego 2020 r.

w sprawie ustalenia wysokości stawek dotacji przedmiotowej dla samorządowego zakładu budżetowego –  
Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gostyniu na 2020 r.

Ustalenie wysokości stawek dotacji przedmiotowej pozwala na dostarczenie informacji, w jakiej wysokości Gmina dopłaca do określonych rodzajów działalności, kalkulowanych wg stawek jednostkowych dotyczących kosztów utrzymania obiektów – budynków i lokali komunalnych.

Zakład budżetowy w myśl postanowień art. 219 ust. 1 ustawy o finansach publicznych może otrzymać z budżetu dotację pod warunkiem, iż łączna kwota dotacji nie przekroczy 50% jego wydatków.

- powierzchnia użytkowa administrowanych budynków i lokali	10 592,02 m <sup>2</sup>
- planowany koszt utrzymania	1 157 999,00 zł
- przewidywane przychody:	
- przychody własne	1 157 999,00 zł
- dotacja	100 000,00 zł

Dotacja stanowi 8,64 % kosztów

100 000,00 zł : 10 592,02 m<sup>2</sup> powierzchni = 9,44 zł/m<sup>2</sup> powierzchni budynków i lokali.