

**UCHWAŁA NR XIX/196/2020  
RADY MIEJSKIEJ W TUCHOWIE**

z dnia 18 marca 2020 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na przejęcie zadania dotyczącego budowy chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 977 w gminie Tuchów oraz zawarcie porozumienia pomiędzy jednostkami samorządu terytorialnego**

Na podstawie art. 8 ust. 2a, art. 18 ust. 2 pkt 11 oraz art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2019 r. poz. 506 ze zm.) Rada Miejska w Tuchowie uchwała, co następuje:

**§ 1.**

Wyraża się zgodę na przejęcie przez Gminę Tuchów w 2020 r. zadania z zakresu Województwa Małopolskiego, dotyczącego budowy chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 977 o łącznej długości 75 metrów bieżących w Tuchowie (ul. Tarnowska) – IV etap.

**§ 2.**

1. W związku z przejęciem zadania określonego w § 1 Gmina Tuchów powinna uzyskać od Województwa Małopolskiego w 2020 r. dofinansowanie w wysokości 50 % całkowitych kosztów tego zadania.

2. Koszty realizacji zadania określonego w § 1 zostaną sfinansowane ze środków własnych Gminy oraz środków otrzymanych w ramach dofinansowania, o którym mowa w pkt 1.

**§ 3.**

Szczegółowe zasady i tryb przejęcia zadania określonego w § 1, jego dofinansowania i przekazania środków finansowych od Województwa Małopolskiego określi porozumienie zawarte między Gminą Tuchów a Województwem Małopolskim.

**§ 4.**

Wykonanie uchwały, w tym zawarcie porozumienia, o którym mowa w § 3, powierza się Burmistrzowi Tuchowa.

**§ 5.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**mgr Stanisław Obrzut**

## **Uzasadnienie**

Województwo Małopolskie zaproponowało Gminie Tuchów realizację w 2020 r. zadania obejmującego budowę chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 977 na długości 75 metrów w Tuchowie (ul. Tarnowska - odc. 040 km 0+010 - 0+085). Przewidywany koszt realizacji zadania wynosi 161 700,00 zł. Finansowanie zadania przewidywane jest w 50 % środkami dotacji celowej uzyskanej od Województwa Małopolskiego (80 850,00 zł) i w 50 % ze środków własnych Gminy Tuchów.