

PROJEKT

**UCHWAŁA NR/XVII/2020
RADY MIASTA PODKOWA LEŚNA
z dnia 2020 r.**

**w sprawie zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej
na lata 2020 – 2040**

Na podstawie oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 226 - art. 232 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869 z późn. zm.), uchwala się, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr 112/XIII/2019 Rady Miasta Podkowa Leśna z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie przyjęcia Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Podkowa Leśna na lata 2020 - 2040 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) Załącznik Nr 1 do uchwały w sprawie przyjęcia Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Podkowa Leśna na lata 2020 - 2040 otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem Nr 1 do uchwały,
- 2) Załącznik Nr 2 do uchwały w sprawie przyjęcia Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Podkowa Leśna na lata 2020 - 2040 otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem Nr 2 do uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Monika Płaszewska-Opalińska

/-/

Radca prawny

Wa-8421

UZASADNIENIE
Objaśnienia do Uchwały Nr /XVII /2020
Rady Miasta Podkowa Leśna
z dnia 2020 r.
w sprawie zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej
na lata 2020– 2040

W Załączniku nr 1

Zwiększono dochody i wydatki bieżące o kwotę 61.681,00 zł w związku z otrzymanymi dotacjami na zadania własne i zadania zlecone z zakresu Pomocy Społecznej oraz uzyskaniem dotacji ze środków UE na zakup sprzętu komputerowego do szkół.

Uaktualnia się kwoty wydatków bieżących i majątkowych z uwzględnieniem wprowadzanych zmian. Tj. zmniejsza się wydatki bieżące o kwotę 20.000,00 i jednocześnie zwiększa się wydatki majątkowe o 20.000,00 zł.

W załączniku Nr 2

Na przedsięwzięciu 1.3.2.8. pn., „Wykonanie projektów oświetlenia ulicznego i sieci NN oraz modernizacja i budowa sieci oświetlenia w mieście” większa limit wydatków w 2020 roku o kwotę 20.000 zł. Łączny limit zobowiązań wynosi 73.000 zł.

*Skarbnik Miasta
Podkowa Leśna
/-/
Agnieszka Czarnecka*