###### O G Ł O S Z E N I E

**w dniu 8 listopada 2022 roku**

**o godz. 1200 w sali obrad**

**Urzędu Miejskiego w Płońsku (117),**

**odbędzie się LXXVII sesja Rady Miejskiej  
w Płońsku, której porządek obejmuje:**

1. Otwarcie obrad sesji.
2. Zgłaszanie wniosków do porządku obrad.
3. Wystąpienie zaproszonych gości.
4. Zatwierdzenie protokołu z LXXVI sesji Rady Miejskiej w Płońsku.
5. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Płońsk.
6. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany uchwały budżetowej Miasta Płońsk na 2022 rok.
7. Informacja Burmistrza Miasta dotycząca skutków finansowych wzrostu cen usług, inflacji i innych wskaźników cenotwórczych, mających wpływ na koszty wykonywania zadań własnych miasta.
8. Podjęcie uchwały w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg.
9. Podjęcie uchwały w sprawie opłaty targowej.
10. Podjęcie uchwały w sprawie opłat za korzystanie z mienia komunalnego.
11. Podjęcie uchwały w sprawie wprowadzenia opłat za parkowanie pojazdów samochodowych na drogach gminnych w mieście Płońsku.
12. Podjęcie uchwały w sprawie określenia płatnych niestrzeżonych parkingów zlokalizowanych na terenach niebędących drogami publicznymi oraz ustalenie zasad i stawek opłat za korzystanie z tych parkingów.
13. Podjęcie uchwały w sprawie wysokości opłat za korzystanie z obiektów sportowych Miejskiego Centrum Sportu i Rekreacji w Płońsku.
14. Podjęcie uchwały w sprawie opłaty od posiadania psów.
15. Podjęcie uchwały w sprawie określenia wysokości stawek podatku od nieruchomości i zwolnień z tego podatku.
16. Informacja dotycząca obliczania podatku rolnego i leśnego z terenu Miasta Płońsk w 2023 roku.
17. Informacja Burmistrza o działaniach międzysesyjnych.
18. Zgłaszanie interpelacji, wniosków i zapytań przez radnych (na piśmie)   
    oraz odpowiedzi.
19. Wolne wnioski i odpowiedzi.
20. Zamknięcie obrad sesji.

Przewodniczący Rady Miejskiej

w Płońsku

**/~/**

**Henryk Zienkiewicz**