



**Rada Miasta Siedlce**

O-BRM.0002.1.2022

Siedlce, dn. 20.01.2022r.

**Szanowni Państwo  
Radni Miasta Siedlce**

Działając na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym, zwołuję XLVII Sesję Rady Miasta. Sesja odbędzie się **27 stycznia 2022 r. (czwartek) o godz. 10:00** w trybie zdalnym oraz stacjonarnie w sali konferencyjnej nr 53 Urzędu Miasta.

**Porządek obrad:**

1. Otwarcie obrad.
2. Wnioski do porządku obrad.
3. Informacja w sprawie ustalenia strefy płatnego parkowania na terenie miasta Siedlce, wysokości stawek opłaty za parkowanie oraz określenia sposobu pobierania opłaty.
4. Sprawozdanie z działalności Komisji Bezpieczeństwa i Porządku w 2021 r.
5. Podjęcie uchwały w sprawie określenia kwoty jednostkowej, będącej podstawą ustalenia kwoty dotacji na działalność Centrum Integracji Społecznej w Siedlcach, utworzonego przez organizację pozarządową.
6. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na sprzedaż nieruchomości zabudowanej budynkiem garażowym, położonej w Siedlcach przy ul. Jagiełły wraz z odstąpieniem od zbycia w drodze przetargu.
7. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na wydzierżawienie na czas nieoznaczony wraz z odstąpieniem od obowiązku przetargowego trybu zawarcia umowy dzierżawy części nieruchomości stanowiącej własność Miasta Siedlce, położonej w Siedlcach od strony ulicy Henryka Sienkiewicza.
8. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na wydzierżawienie do 31 grudnia 2024 r. części nieruchomości stanowiącej własność Miasta Siedlce, położonej w Siedlcach przy ulicy Ignacego Daszyńskiego.
9. Podjęcie uchwały w sprawie zmian w budżecie Miasta Siedlce na 2022 rok.
10. Podjęcie uchwały w sprawie skargi na Prezydenta Miasta Siedlce.
11. Podjęcie uchwały w sprawie petycji o zmianę Uchwały Nr VI/56/2019 Rady Miasta Siedlce z dnia 27 lutego 2019 r. w sprawie zasad i trybu przeprowadzania konsultacji społecznych w ramach budżetu obywatelskiego.
12. Przyjęcie protokołów XLV i XLVI Sesji.
13. Zamknięcie obrad.

*Przewodniczący Rady*

*Henryk Niedziółka*