

**BRI.0002.25.2020**

**wg rozdzielnika**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U z 2020 r., poz. 713) oraz § 13 Uchwały Nr 104/XI/18 Rady Gminy Słupno z dnia 27 marca 2018 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2018 r. poz. 4861) w sprawie uchwalenia Statutu Gminy Słupno, **zwołuje XXV sesję Rady Gminy Słupno w dniu 28 maja 2020 r. o godz. 9.00** w sali posiedzeń Urzędu Gminy w Słupnie z następującym porządkiem obrad:

**Proponowany porządek obrad XXV sesji Rady Gminy Słupno:**

1. Otwarcie i przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z XXIV sesji Rady Gminy.
3. Sprawozdanie z pracy Wójta Gminy Słupno między sesjami tj. od dnia 27 kwietnia 2020 r. do dnia 26 maja 2020 r.
4. Sprawozdania z prac Komisji między XXIV, a XXV sesją.
5. Podjęcie uchwały zmieniającej uchwałę w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Słupno na lata 2020-2029;
6. Podjęcie uchwały zmieniającej uchwałę Budżetową Gminy Słupno na 2020 rok;
7. Podjęcie uchwały w sprawie zwolnienia oraz przedłużenia terminów płatności podatku od nieruchomości: gruntów, budynków i budowli związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, wskazanym grupom przedsiębiorców, których płynność finansowa uległa pogorszeniu w związku z ponoszeniem negatywnych konsekwencji ekonomicznych z powodu COVID-19;
8. Podjęcie uchwały w sprawie stwierdzenia zakończenia działalności Gimnazjum im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Słupnie.
9. Wolne wnioski.
10. Zakończenie obrad XXV sesji Rady Gminy Słupno.

**Rozdzielnik:**

1. Wójt Gminy Słupno Marcin Zawadka,
2. Radny Paweł Baranowski,
3. Radna Romana Chirzyńska,
4. Radna Magdalena Durniat,
5. Radny Władysław Grabowski,
6. Radny Tomasz Jarowicz,
7. Radna Agnieszka Karpińska-Rosiak,
8. Radny Andrzej Mioduski,
9. Radny Andrzej Pietrzak,
10. Radny Tomasz Piórkowski,
11. Radny Józef Rączkowski,
12. Radny Janusz Szenk,
13. Radny Jarosław Śliwiński,
14. Radny Piotr Węgliński,
15. Radna Anna Zalewska,
16. A/a x 2 szt.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Gminy Słupno  
*M. Sawicka*  
Małgorzata Sawicka