

Krynica Morska, dnia 05 września 2023 r.

OGŁOSZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.)

PRZEWODNICZĄCA RADY MIEJSKIEJ W KRYNICY MORSKIEJ

ZWOŁUJE

na dzień 13 września 2023 r. na godz. 12:00 LXI Sesję Rady Miejskiej w Krynicy Morskiej w stacjonarnym trybie obradowania.

Obrady sesji odbędą się w budynku Sali Narad przy Urzędzie Miasta w Krynicy Morskiej. Obrady będą transmitowane on-line pod adresem zamieszczonym w BIP Urzędu Miasta Krynica Morska w zakładce Sesje Rady Miejskiej - sesja na żywo.

PROPONOWANY PORZĄDEK OBRAD:

1. Otwarcie Sesji
2. Sprawdzenie obecności i stwierdzenie prawomocności obrad
3. Zatwierdzenie porządku obrad
4. Przyjęcie protokołu z LX Sesji Rady Miejskiej
5. Informacja Przewodniczącej Rady o działaniach podejmowanych w okresie międzysesyjnym
6. Informacja Burmistrza Miasta o pracy między Sesjami Rady
7. Informacja Przewodniczących Komisji stałych Rady o pracach między Sesjami Rady
8. Zapytania i interpelacje
9. Podjęcie uchwał:
 - 9.1 w sprawie zmiany uchwały w sprawie budżetu na 2023 r.
 - 9.2 w sprawie zmian Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Miasta Krynica Morska na lata 2023-2026
 - 9.3 w sprawie pozostawienia bez dalszego biegu zgłoszenia kandydata na ławnika
 - 9.4 w sprawie wyrażenia opinii w sprawie zmiany granic Gminy Miasta Krynica Morska
 - 9.5 w sprawie zmianie uchwały w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów

9.6 w sprawie zmianie uchwały w sprawie przyjęcia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miasta Krynica Morska

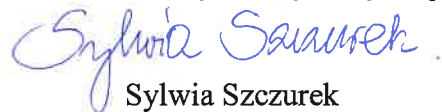
9.7 w sprawie ustalenia wynagrodzenia dla Burmistrza Miasta Krynica Morska

9.8 w sprawie wyrażenia zgody na oddanie w dzierżawę nieruchomości (część działki nr 602/16 z przeznaczeniem na prowadzenie parkingu ogólnodostępnego)

10. Sprawy różne

11. Zamknięcie obrad

Przewodnicząca Rady Miejskiej



Sylwia Szczurek