**Ostatnie bilety na koncert Kasi Kowalskiej w Zielonej Górze**

**14 czerwca Kasia Kowalska wystąpi w zielonogórskim Amfitearze. Zaprezentuje swoje największe przeboje z całej kariery – od spektakularnego debiutu „Gemini” po utwory z najnowszej, wydanej po dziesięcioletniej przerwie płyty „Aya”. W sprzedaży pozostało już niewiele biletów, warto pospieszyć się z decyzją o zakupie wejściówek na to wydarzenie!**

Zielonogórski koncert jest częścią spektakularnej trasy jubileuszowej z okazji 25-lecia pracy artystycznej Kasi Kowalskiej. Wydana w 1994 roku płyta „Gemini” była jednym z najgłośniejszych debiutów fonograficznych w ostatnich trzech dekadach polskiego showbusinessu. Stała się trampoliną do kariery dla 21-letniej wówczas artystki.

Wokalista, kompozytorka, autorka tekstów. Jedna z najbardziej rozpoznawalnych artystek na polskiej scenie muzycznej. Laureatka Fryderyków, Superjedynek, MTV European Music Awards. Jej płyty sprzedały się łącznie w ponad milionie egzemplarzy. Sporym uznaniem cieszył się także niezwykły album „Moja krew”, zawierający interpretacje słynnych utworów z repertuaru Grzegorza Ciechowskiego i Republiki. Ostatnio – na antenach rockowych stacji radiowych – często można usłyszeć Kasię Kowalską w interpretacji słynnego przeboju Lady Pank „Zamki na piasku”.

„Prowadź mnie”, „Antidotum”, „A to co mam”, „Spowiedź”, „Być tak blisko”, „Co może przynieść nowy dzień”, „Coś optymistycznego” - to tylko niektóre piosenki, jakie Kasia Kowalska wykonuje podczas jubileuszowej trasy, będącej również promocją najnowszej płyty „Aya”, na którą artystka kazała czekać swoim fanom długie dziesięć lat. Album – z którego pochodzi singlowy przebój „Alannah” (Tak niewiele chcę) – wspiął się na pierwsze miejsce bestsellerów sieci Empik.

Bilety na zielonogórski koncert w cenie 69 i 79 złotych są już dostępne w sieci empik bilety:

[https://www.empikbilety.pl/event/Kasia\_Kowalska\_Jubileuszowy\_koncert\_AYA\_Tour](https://halomedia.us1.list-manage.com/track/click?u=c6fb1bf4c9969fcb6d0812375&amp;amp;id=84896aa0ed&amp;amp;e=5689d686c1)