

Realizowane projekty i programy

Opublikowano: poniedziałek, 23, październik 2023 10:30

Odsłony: 43962

Oficjalna inauguracja Roku Kulturalnego już za nami. W sali „Olimpia” Urzędu Miejskiego rozpoczęliśmy nowy sezon kulturalny w Starachowicach. Inauguracja roku była okazją do wręczenia kulturalnych nagród Prezydenta Miasta oraz wyróżnień Dyrektora Parku Kultury. Spotkanie uświetnił występ starachowiczana Konrada Imieli.

Ewa Jach, Krystyna Kowalczyk i Eugeniusz Majchrzyk to tegoroczni laureaci Nagród Prezydenta Miasta Starachowice za szczególne osiągnięcia w dziedzinie twórczości artystycznej, upowszechniania i ochrony kultury. Nagrody przyznawane są zgodnie z procedurą określoną w Uchwale Rady Miejskiej.

W niedzielny wieczór Zastępca Prezydenta Miasta Elżbieta Gralec pogratulowała tegorocznym laureatom przyznania nagród oraz wręczyła listy gratulacyjne oraz pamiątkowe trofea szklane. Dodatkowo każdy z nagrodzonych otrzyma nagrodę pieniężną w wysokości 3.500 złotych brutto.



Ewa Jach otrzymała nagrodę za wybitne osiągnięcia w dziedzinie tworzenia, upowszechniania, promowania kultury w Starachowicach i poza granicami. Krystyna Kowalczyk została uhonorowana nagrodą za pracę na rzecz animacji kultury w lokalnych społecznościach. Z kolei Eugeniusz Majchrzyk został nagrodzony w kategorii związanej z podejmowaniem tematyki związanej z historią,

Realizowane projekty i programy

Opublikowano: poniedziałek, 23, październik 2023 10:30

Odłony: 43962

teraźniejszością i przyszłością Starachowic w twórczości artystycznej.



Podczas oficjalnej Inauguracji Roku Kulturalnego nagrody Dyrektora Parku Kultury otrzymali: Marcin Gęborek, Janusz Kiełbasa oraz zespół Chłopcy z Parku, występujący w składzie Krzysztof Stanik, Piotr Mrózek, Waldemar Dziura oraz Grzegorz Działka.

Realizowane projekty i programy

Opublikowano: poniedziałek, 23, październik 2023 10:30

Odśłony: 43962



Ceremonię uświetnił koncert Konrada Imieli i Adama Skrzypka „Waits 2022” - piosenki Toma Waitsa w tłumaczeniach Romana Kołakowskiego.