

6 lutego 2018



Licytacje, taniec z wężem, pokaz mody - dla

potrzebujących

3 lutego w Miedzierzy odbył się już po raz siódmy Bal Charytatywny. Wydarzenie uroczyste zainaugurowali marszałek województwa świętokrzyskiego Adam Jarubas oraz Danuta Jarek, prezes Stowarzyszenia Przyjaciół Gminy Smyków. Gościem balu był m.in. najślynniejszy w kraju szef ekipy budowlanej z programu Polsatu „Nasz nowy dom” Artur Witkowski, który wraz z małżonką podarował na licytację komplet haftowanych serwet.

Emocjonujące licytacje prowadziła Agnieszka Kastarynda w asyście Danuty Jarek i Małgorzaty Szustak. Najwięcej, bo aż 2100 złotych zapłacono za obraz-rękodzieło wykonane haftem krzyżykowym, przedstawiające św. Jana Pawła II i jego cytat o „czynieniu dobra”, artystki Agnieszki Grabarczyk.

Gości balu zabawiał m.in. emocjonującym pokazem tańca z wężami Stanisław Łowicki, cyrkowiec znany z show „Mam talent”, a także Mażoretki z grupy Aplauz z Krasocina oraz grupa młodych tancerzy: Marcelina Kuśmierczyk, Ania Marek, Weronika Zbróg, Filip Jarząbek, Natalia Bąk, Marika Koszarska. Ogromne brawa otrzymała Wiktoria Szymczyk, utalentowana skrzypaczka z Cisownika, a także Kabaret Agentki 007 – Agata i Ewa ze Skalbmierza.=

Gwoździem programu okazał się pokaz mody w wykonaniu gości specjalnych. Na czerwonym dywanie zaprezentowali się w strojach przekazanych na licytację przez jeden z koneckich sklepów, przyjaciele Stowarzyszenia Przyjaciół Gminy Smyków m.in. marszałek Adam Jarubas, Beata Oczkowicz, dyrektor Biura Spraw Obronnych, Bezpieczeństwa i Ochrony Informacji Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego, Bernadetta i Waldemar Zbrógowie, Agnieszka Pasierbek, Urszula Przygodzka, Anna i Robert Kotwicowie, Ewa Świerkosz, Agata Jacewicz.

Hojni darczyńcy i licytujący mają powód do dumy! Na koncie Stowarzyszenia jest ponad 20 tysięcy złotych!

Dochód z balu tak jak w poprzednich latach zostanie przekazany na pomoc potrzebującym nie tylko mieszkańcom gminy Smyków. Organizatorzy chcą wesprzeć również odbudowę domu w Modliszewicach zniszczonego podczas wybuchu gazu.



