



20 LAT SPÓŁKI MASTER

Jubileusz w rytmie tanga

GALA Z OKAZJI 20-LECIA SPÓŁKI MASTER – ODPADY I ENERGIA UPŁYŃĘŁA W RYTMACH TANGA. ORKIESTRA KAMERALNA AUKSO POD BATUTĄ MARKA MOSIA WRAZ Z ZESPOŁEM TANGO ATTACK PRZYGETOWAŁA PORYWAJĄCE WIDOWISKO, PODCZAS KTÓREGO MOŻNA BYŁO NIE TYLKO WYSŁUCHAĆ KONCERTU ARGENTYŃSKICH TANG W NOWYCH INTERPRETACJACH, ALE ZOBACZYĆ FRAGMENTY FILMÓW, W KTÓRYCH ZOSTAŁY WYKORZYSTANE ORAZ TANIEC NA ŻYWO.

Leszek Sobieraj

lsobieraj@twojetychy.pl

Mieczysław Podmokły i Krzysztof Setlak – prezes i wiceprezes Master. Odpady i Energia Spółka z o.o. powitali kilkuset gości w sali koncertowej AUKSO w Mediatece. Obejrzano film prezentujący najważniejsze dokonania firmy oraz to, jak się zmieniła w minionych 20 latach. Dziękując wszystkim pracownikom, kierownictwo spółki wyróżniło osoby z najdłuższym stażem – byli wśród nich pracownicy zatrudnieni w Masterze od założenia firmy.

Podziękowania, wyróżnienia, statuetki

Pamiątkowe wyróżnienia otrzymali: Agata Cybulska, Bo-

gusława Baron, Anna Dembowska, Małgorzata Łoska, Katarzyna Sadowska, Bożena Sawa, Ryszard Bernacki, Stanisław Feluś, Mirosław Gawlik, Henryk Gąsiorowski, Krzysztof Gołosz, Damian Jaguś, Józef Jakóbski, Szymon Łakota, Krzysztof Niesyto, Bogdan Prasol, Grzegorz Pytkiewicz, Jacek Sturgulewski.

Z kolei oryginalne, pamiątkowe statuetki 20-lecia, autorstwa artysty rzeźbiarza Artura Szoldry, otrzymali byli długoletni prezes Mastera Marek Mrówczyński (szefował spółce w latach 2002-2014), były przewodniczący Rady Nadzorczej Henryk Borczyk oraz burmistrzowie, wojtowie gmin – udziałowców spółki i prezydent Tychów Andrzej Dziuba.



„Najważniejszą częścią tego sukcesu są pracownicy Mastera” – mówił podczas jubileuszowej uroczystości prezydent Tychów, Andrzej Dziuba.

Jednomyślni udziałowcy

– Choć Tychy mają w Masterze ponad 90 procent udziałów, to status spółki jest tak skonstruowany, że sami nie możemy podejmować decyzji – powiedział prezydent Dziuba. – Musi być

zgoda przynajmniej kilku gmin. Przez ostatnie 18 lat nie pamiętam jednak sytuacji, żebyśmy jakąkolwiek decyzję podejmowali większością głosów. Zawsze jesteśmy jednomyślni, za co wszystkim przedstawicielom gmin serdecznie dziękuję. To jest również przyczynek do tego, że dzisiaj o Masterze możemy mówić w kategorii sukcesu. Jednak najważniejszą częścią tego sukcesu jesteście wy – założyciele Mastera. To, co robicie jest bardzo wnikliwie oceniane przez mieszkańców i ta ocena jest bardzo wysoka.

Konferencja

W czwartek, 17.05 Master – Odpady i Energia zorganizował konferencję pt. „Gospodarka zrównoważona w działaniach przedsiębiorstw sektora usług komunalnych. Konkurencja-koooperacja-przyszłość. Nauka dla praktyki”. Było to bardzo wartościowe, pouczające i twórcze uzupełnienie jubileuszowego świętowania.

Wystąpienia naukowców oraz specjalistów z różnych dziedzin dotyczyły m.in. innowacyjności w działalności przedsiębiorstw, potencjału wytwórczego paliw z odpadów w Polsce czy

gospodarki obiegu zamkniętego. Prof. dr hab. Marek Szczepański mówił o ojczyźnie prywatnej i rozwoju zrównoważonym, analizowano czynniki determinujące skłonność do zachowań prośrodowiskowych młodzieży ze Śląska oraz omówiono rolę mieszkańców w budowaniu miejskiej gospodarki obiegu zamkniętego.

Tychy pełne energii

W ostatniej części konferencji przedstawiciele tyskich spółek komunalnych: Zbigniew Gieleciak (prezes RCGW), Andrzej Kowol (prezes PKM) i Radosław Wojewoda (dyrektor ds. produkcji Master) mówili na przykładzie rozwiązań zastosowanych w ich firmach o możliwości realizacji w Tychach idei smart city, czyli inteligentnego miasta.

– Nieprzypadkowo te trzy tyskie firmy występują dzisiaj razem, bo to właśnie my tworzymy fundament budowy nowego miasta – powiedział Zbigniew Gieleciak. – Priorytetem staje się budowa zrównoważonej, niskiemisyjnej, oszczędzającej zasoby gospodarki, co zresztą znalazło odzwierciedlenie w dyrektywach unijnych. Bioelektrociepłownia,

jaką uruchomiła spółka RCGW, dzięki wykorzystaniu biogazu pozwala w stu procentach pokryć zapotrzebowanie na prąd i ciepło oczyszczalni, Wodnego Parku, a dodatkowo część energii elektrycznej i ciepła sprzedajemy do sieci. I właśnie ilość sprzedawanej energii pozwoliłaby na pokrycie w 100 procentach zapotrzebowania trolejbusów. Zyskują one 3 tys. MWh energii elektrycznej rocznie, a my – zakładając, że nie ma awarii – mamy 3,5 tys. MWh. Potencjał jest więc olbrzymi. Pracujemy obecnie nad wykorzystaniem osadów ściekowych, które wreszcie zostały uznane za biomasę. Jeśli poprawimy jakość produkowanego przez nas biogazu-metanu, będzie mógł on być wykorzystany do zasilania autobusów.

Prezes Zbigniew Gieleciak mówił także o bliskiej współpracy RCGW i Mastera właśnie w dziedzinie produkcji energii. RCGW otrzymał niedawno milion euro na badania dotyczące możliwości zgazowania produkowanego przez Mastera paliwa RDF (pochodzącego z odpadów) z osadem ściekowym oczyszczalni.



W czasie okolicznościowego koncertu orkiestra AUKSO wykonała m.in. otytne tango „Por Una Cabeza” z filmu „Zapach kobiety”.