

18 najbardziej zasłużonych pracowników Mastera wyszło na scenę mediateki, by odebrać podziękowania



FOT. ANNA KARBOWNICZAK

WAŻNY

TEMAT

Master dziękuje, ale też stawia nowe zadania

EKOLOGIA

Jolanta Pierorczyk
j.pierorczyk@dz.com.pl

Mieżygminty Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Tychach zakończył obchody porcelanowego jubileuszu, czyli 20 lat istnienia. Były konferencja i uroczysta gala w mediatece

Na scenę wkroczyli najbardziej zasłużeni pracownicy Mastera: Stanisław Feluś, Józef Jakóbcowski, Krzysztof Niesyto, Katarzyna Sadowska, Bożena Sawa, Jacek Sturgulewski, Agata Cybulska, Szymon Łakota, Małgorzata Loska, Anna Dembowska, Bogusława Baron, Ryszard Bernacki, Grzegorz Pytkiewicz, Henryk Gąsiorowski, Bogdan Prasol, Mirosław Gawlik, Krzysztof Gołosz, Damian Jagucak. Otrzymali podziękowania. Prezes Mieczysław Podmokły potrafi docenić pracowników. Nie bez kozery jego życiowym credo jest: „Być mądrym mądrością innych”. Zaw-

sze podkreśla, że wielkość zakładu buduje zespół.

Oczywiście, na scenę zostali poproszeni też zarówno Marek Mrówczyński, który był presem Mastera przez 12 lat (2002-2014), Henryk Borczyk, były przewodniczący rady nadzorczej Mastera, oraz prezydent Andrzej Dziuba i szefowie wszystkich pozostałych gmin członkowskich Mastera: Kobióra, Wyr, Bierunia, Łędzin, Imielina, Bojszów i Chełmu Śląskiego. Oni dostali pamiątkowe statuetki autorstwa Artura Szoldry.

Dla wszystkich wyróżnionych oraz gości podczas jubileuszowej gali zagrała Aukso Orkie-

stra Miasta Tychy pod dyktando Marka Mosia, która wykonała najpiękniejsze tanga Astora Piazzoli.

PLANY NA PRZYSZŁOŚĆ

Galę poprzedziła naukowa konferencja pt. „Gospodarka zrównowazona w działaniach przedsiębiorstw sektora usług komunalnych. Konkurencja-koperacja-przyszłość. Nauka dla praktyki”. Z wystąpienia wszystkich prelegentów powstała książka. Z okazji jubileuszu wydana została także broszura pt. „Założenia do strategii rozwoju spółki Master-Odpady i Energia Sp. z o.o. na lata 2018-2020”. Wynika z niej, że zakład zamierza m. in. rozwijać swoją niezależność energetyczną, a nawet zarabiać na sprzedaży certyfikatów zielonej energii.

W tych założeniach jest też kwestia składowiska śmieci. Z badań wynika, że przy obecnej ilości odpadów w 100 proc. zapelnia się ono w 2023 roku. Zakład planuje jednak ekspansję terytorialną, a to wiąże się ze zwięks-

zeniem ilości śmieci, jest więc potrzebna zastanowienia się nad kolejnym składowiskiem lub, jak czytamy w broszurze, „innymi alternatywnymi sposobami zagospodarowania” śmieci.

Master przysmyrza się także do budowy magazynu na sól. Będzie potrzebny, jak wygra przetarg na zimowe utrzymanie dróg w Tychach.

W założeniach jest też mowa o „rozbudowie instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów biodegradowalnych”. Z zebranych selektywnie czystych odpadów kuchennych i przetworzonej żywności może powstać energia elektryczna, która potrzeby Mastera pokryje w 60 proc., co da oszczędności wielkości 2-2,5 mln zł.

Celem Mastera jest ponadto poprawa wartości opalowej produkowanego paliwa alternatywnego RDF (z 84 tys. ton odpadów powstaje 9 tys. ton paliwa). Już w marcu powstało zadanie do załadunku tego towaru, żeby chronić go przed zawilgoceniem.

● **„Pozycja firmy nie byłaby możliwa bez naszych świadomych ekologicznie klientów i wspaniałych pracowników”**

MIECZYSLAW PODMOKŁY