

Pomorska Gala Energetyki

Co prawda upłynął już miesiąc od Pomorskiej Gali Energetyki, ale materiał nadesłany z Gdańska jest bardzo ciekawy i warto się z nim zapoznać. Wydarzenie włączone zostało w obchody 100- lecia Niepodległości Polski i przebiegało pod hasłem „Energetycy dla Niepodległej”

W piątek 19.10.2018 r. w Polskiej Filharmonii Bałtyckiej im. Fryderyka Chopina w Gdańsku odbyły się największe na Pomorzu branżowe obchody odzyskania Niepodległości. Filharmonia znajduje się nieopodal słynnego Żurawia oraz gdańskich spichlerzy, a symboliki temu miejscu dodaje fakt, iż budynek ten był niegdyś elektrownią inicjującą elektryfikację Gdańska. Pomorska Gala Energetyki składała się z konferencji historycznej opisującej najważniejsze momenty historii z uwzględnieniem wkładu Energetyków, wystawy upamiętniającej Energetyków zasłużonych w odbudowę Rzeczypospolitej Polskiej oraz z eksponatów elektroenergetycznych, Gali na której uczczono pamięć energetyków i przyznano nagrody branżowe oraz uroczystej kolacji i balu. Dzięki dobrej organizacji, Wydarzenie w ocenie Gości odniosło duży sukces. Jako organizatorzy, możemy pochwalić się wysoką frekwencją, która wyniosła 154 osoby, w tym: prelegenci, zaproszeni Goście, przedstawiciele firm partnerskich, uczestnicy konferencji, członkowie SEP Oddział Gdańsk oraz studenci. Tematyka Konferencji historycznej podczas Pomorskiej Gali Energetyki, skupiała się głównie na rozwoju elektryki w XX w. w Polsce. Zagadnienia obejmowały również ważne aspekty współczesnej elektroenergetyki. Podczas Konferencji swoje prelekcje wygłosili także przedstawiciele firm partnerskich. Wszystkie referaty historyczne można przeczytać na stronie internetowej: www.gala.sep.gda.pl. W skład wystawy wchodziły eksponaty muzealne - mierniki oraz mundur energetyka z początku XX-w. Za użyczenie eksponatów z Muzeum Energetyki Pomorza Środkowego dziękujemy Oddziałowi Koszalińskiemu Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Dodatkowo można było zapoznać się z wystawą opisującą zasłużonych energetyków. Uroczyste otwarcie Gali rozpoczęło się od przemowy Prezesa Stowarzyszenia Elektryków Polskich Oddział Gdańsk Stanisława Wojtasa, który powitał wszystkich obecnych i podziękował za tak liczne przybycie. Następnie głos zabrał Przemysław Minkowski - Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Pomorskiej Gali Energetyki. Krótkie przemówienie wygłosił również Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki, Profesor Roman Śmierzchalski. Kolejnym punktem Gali było odczytanie Apelu Pamięci Energetyków przez Przewodniczącego Komitetu Organizacyjnego – Przemysława Minkowskiego:

„Nie umiera ten, kto trwa w pamięci żywych”

Ks. Jan Twardowski

Z okazji setnej rocznicy odzyskania Niepodległości Rzeczypospolitej Polskiej pragniemy w sposób szczególny wyrazić głęboki szacunek dla wszystkich osób pracujących w zakładach energetycznych, elektrowniach, elektrociepłowniach, pracowników zaplecza technicznego energetyki, którzy swoim postępowaniem przyczynili się do odzyskania Niepodległości oraz

odbudowy Ojczyzny zaraz po okresach wojennych.

W pamięci mamy św. Maksymiliana Kolbe, patrona grupy zawodowej energetyków, który 14 sierpnia 1941 roku w obozie koncentracyjnym poświęcił swe życie dla innych. Głęboko liczymy na jego dalszą opiekę.

Pamiętamy o elektrykach których efekty pracy są dziś uważane za coś oczywistego, jednakże w przeszłości wymagające wielkiego poświęcenia. Budowa systemu podczas zaborów oraz zaraz po nich, w otoczeniu Niemiec, Prus Wschodnich i-Wolnego Miasta Gdańsk, była nie lada wyzwaniem. Praca energetyków podczas działań wojennych również zasługuje na dowód uznania. Odpowiednia strategia rozdziału energii elektrycznej miała duże znaczenie. Nie zapominamy, że osoby z-wykształceniem technicznym były w sposób szczególnie prześladowane przez najeźdźców. Nowe linie, pierwsze komercyjne elektrownie, zakłady aparatów elektrycznych, także po II Wojnie Światowej spotykały się z wieloma przeciwnościami, mimo pozytywnego wpływu na rozwój techniki w kraju. Realizacja wielu projektów elektroenergetycznych była nie tylko pracą, lecz służbą dla wspólnego dobra, gdzie osoby na różnym szczeblu kariery działały wspólnie bez wzajemnej gratyfikacji.

Pamiętamy o osobach, które zginęły w wypadkach podczas swojej pracy. W-szczególności tych którzy przy nagłych i nieprzewidzianych katastrofach żywiołowych, zostawili swoje rodziny aby jak najwcześniej przywrócić funkcjonalność systemu i zasilić najważniejsze obiekty strategiczne dla kraju. To w-tym momencie pojawiał się ich profesjonalizm, którego miarą jest praca na co dzień niezauważalna.

Stawiając za wzór wkład energetyków już nieobecnych pośród nas, pragniemy utrzymać kreatywność w myśleniu o swojej służbie, przy jednoczesnej aktywności w budowaniu zaawansowanych technologicznie rozwiązań oraz tak jak dawniej, z dużą odwagą w podejmowaniu inwestycyjnych wyzwań...

Następnie odbyło się wręczenie nagród branżowych dla wiodących przedsiębiorstw w czterech kategoriach:

Pierwszą Kategorią, w której przyznawane były nagrody to Działalność Proekologiczna.

Nagroda przyznawana jest za działania na rzecz ochrony środowiska, z uwzględnieniem stosowania nie ingerujących w środowisko rozwiązań technicznych w branży. To także nagroda także za dbanie o postawę proekologiczną wśród pracowników, stanowiącą wzór dla innych przedsiębiorstw. Nagrodę otrzymała jedna z czterech największych krajowych grup energetycznych i jeden z trzech największych dostawców energii elektrycznej w Polsce. Szczyci się tym, że wśród największych polskich grup energetycznych jest liderem „zielonej energii”, zarówno pod względem udziału mocy zainstalowanej w odnawialnych źródłach energii do całkowitej mocy zainstalowanej, jak i pod względem udziału produkcji z OZE. W swojej flocie wytwórczej posiada łącznie 53 źródła energii odnawialnej: 46 elektrowni wodnych, pięć farm wiatrowych oraz dwie fotowoltaiczne. Ich łączna moc zainstalowana wynosi 0,5 GW. Rozwój projektów odnawialnych źródeł energii w dalszym ciągu jest też jednym z priorytetów tej Firmy, która inwestuje w innowacyjne rozwiązania na tym polu (m.in. wspólnie z japońską organizacją rządową NEDO wybuduje do celów testowych prototypowy magazyn energii na farmie wiatrowej Bystra). Nagrodę otrzymała: Grupa ENERGA. Nagrodę odebrał Dyrektor Departamentu Zarządzania Usługami, Pan Marek Wrzosek z ENERGA-OPERATOR SA.

Druga kategoria, w której przyznawane były nagrody to Innowacje w Energetyce. Nagroda przyznawana jest pionierowi z zakresu polskiej myśli technicznej, który swoimi badaniami i-wdrażanymi pomysłami przyczynia się w znaczny sposób do rozwoju branży elektroenergetycznej. Odnawialne Źródła Energii, elektromobilność, magazynowanie energii, stabilność systemu – to potężne wyzwania dla elektroenergetyki! Jest jednak produkt, który łączy je w jedno – w dodatku, to produkt z etykietą Made in Poland. To dowód na to, że nasz kraj nie odstaje w poszukiwaniu innowacyjnych rozwiązań, które są odpowiedzią na wielką technologiczną rewolucję, jaka dotyka rynku energii. Smart Power Station, czyli Inteligentna Stacja Transformatorowa SPS z podziemnym magazynem energii – nowość zaprezentowana światu niewiele ponad miesiąc temu, dziś znana dużej części branży jako odważny, ale i potrzebny projekt. Pierwszy egzemplarz już teraz doskonale się sprawdza we Włoszczowie, w województwie świętokrzyskim. Zainstalowano go tuż obok siedziby producenta. Nagrodę otrzymał: ZPUE Spółka Akcyjna. Nagrodę odebrał Dyrektor Regionalny ZPUE S.A., Pan Janusz Chilicki.

Kolejną kategorią, w której przyznawane były nagrody to Rozwój Kadry Inżynierskiej. Dla przedsiębiorstwa inwestującego w swoje kadry techniczne, dbającego o stałe podwyższanie kwalifikacji i wiedzy specjalistycznej, w myśl że największym kapitałem są ludzie. Dla firmy, która jest jedną z największych polskich firm budowlanych kompleksowo obsługujących inwestycje w energetyce wysokich i najwyższych napięć. Spółka specjalizuje się w realizacji w systemie „pod klucz” obiektów energetycznych w sieciach przesyłowych i-dystrybucyjnych, w tym linii i stacji. Zatrudnia ponad 250 osób, a dzięki wykwalifikowanej kadrze realizuje największe inwestycje począwszy od przygotowania koncepcji, poprzez projektowanie a kończąc na budowie. Poosiadają własne pracownie projektowe: linii elektroenergetycznych wysokich i najwyższych napięć, stacji elektroenergetycznych, konstrukcji stalowych i fundamentowych. Kadre pracowników stanowi kilkudziesięciu projektantów z uprawnieniami projektowymi różnych branż. Budową inwestycji zajmuje się posiadająca wieloletnie doświadczenie wykwalifikowana kadra wykonawcza zarządzana przez inżynierów z odpowiednimi uprawnieniami budowlanymi. Nagrodę otrzymało: ELFEKO S.A. Nagrodę odebrał Prezes Zarządu ELFEKO SA, Pan Kazimierz Piwko.

Ostatnią kategorią, w której toczyła się rywalizacja to Złoty Partner SEP O. Gdańsk. Nagrodę otrzymała firma, która od lat wspiera Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk w celach statutowych takich jak propagowanie wiedzy technicznej, integrowanie środowiska branżowego i kształcenie przyszłych pokoleń inżynierów. Firma ta, to 8 elektrociepłowni w największych polskich aglomeracjach i 4,5 mln klientów. W Gdańsku i Gdyni są największym producentem ciepła i energii elektrycznej na Pomorzu, zaspokajając ponad połowę potrzeb grzewczych w Gdańsku, Gdyni, Sopocie i Rumii. Jest organizatorem ważnych lokalnie inicjatyw, dba o zachowanie równowagi między działalnością biznesową, inicjatywami na rzecz społeczności lokalnej i środowiska naturalnego. Od lat wspiera SEP Oddział Gdańsk na różnych płaszczyznach propagując wiedzę techniczną i kształcąc kolejne pokolenia inżynierów. Nagrodę otrzymała PGE Energia Ciepła S.A. Nagrodę odebrała Dyrektor Oddziału Wybrzeże PGE Energia Ciepła SA, Pani Elżbieta Kowalewska.

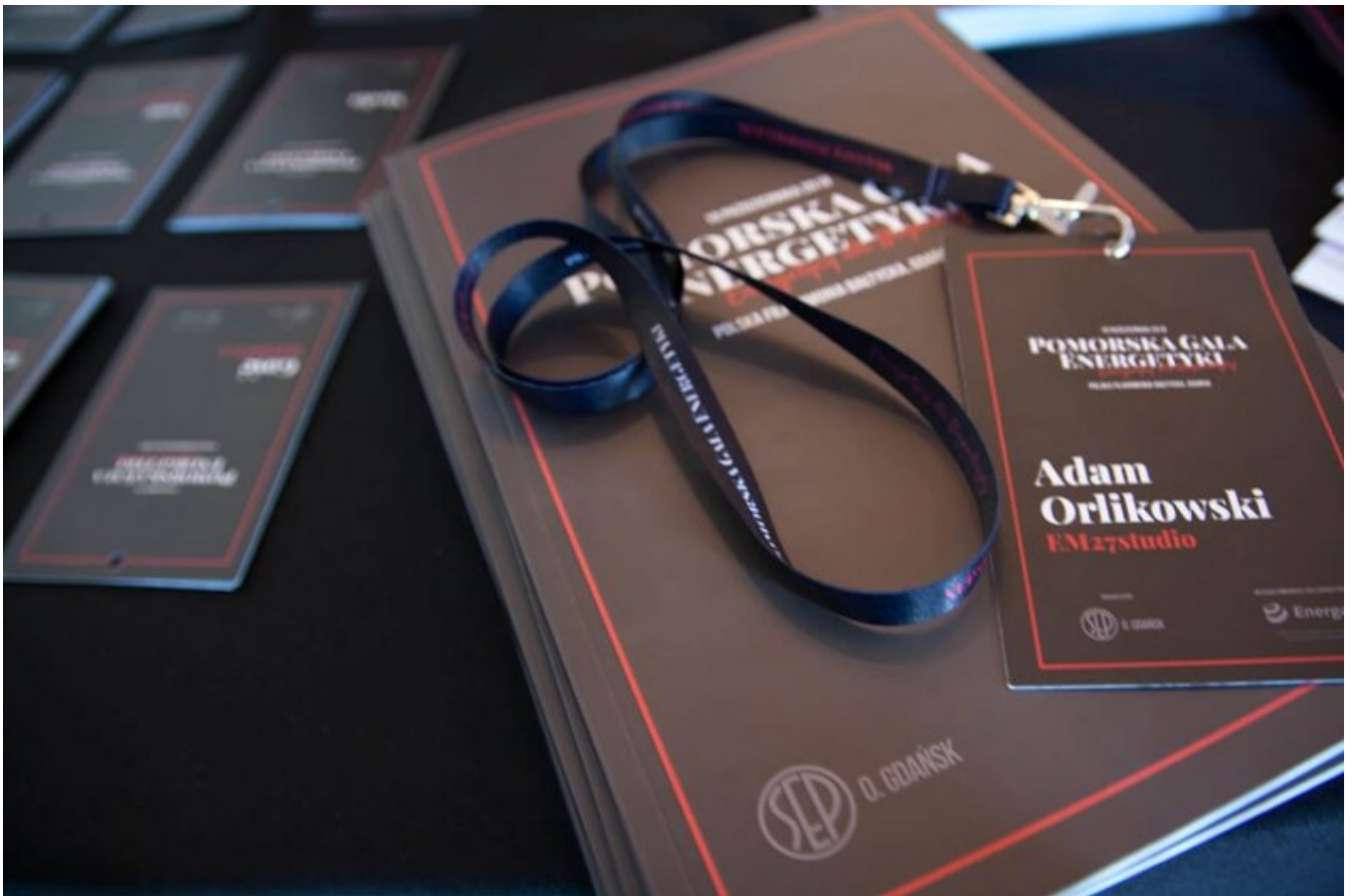
Kolejnym punktem wydarzenia, był występ ściśle nawiązujący do miejsca, w którym odbywała się uroczystość. Filharmonia Bałtycka to idealne miejsce do występu muzycznego, dlatego też został

zaproszony Akademicki Chór Politechniki Gdańskiej wraz z Dyrygentem Panem Mariuszem Mróz. Chór wykonał następujące pieśni: „Rota”, „Marsz pierwszej brygady”, „Maki”, „Z Dymem Pożarów”, „O Ziemia Polska”. W szczególny sposób dziękujemy Panu Adamowi Rynkowskiemu, za wsparcie SEP przy występie Chóru Politechniki Gdańskiej, celem upamiętnienia i wyrażenia szacunku dla wszystkich, którzy walczyli o odzyskanie Niepodległości przez naszą Ojczyznę.

Po oficjalnych obchodach, nadszedł czas na uroczystą kolację. W tle można było podziwiać prezentację składającą się ze zdjęć z kolejnych etapów elektryfikacji w XX w. przy muzyce z epoki. Po kolacji, wszyscy goście zostali zaproszeni na kolejną atrakcję wieczoru, którym był występ artysty kuglarza. Kolejną atrakcją wieczoru był występ „Kapeli Muzycznego Niepokoju”. Zespół zapewnił gościom doskonałą zabawę, przy muzyce na żywo, aż do późnych godzin wieczornych.

Komitet Organizacyjny Pomorskiej Gali Energetyki: Przemysław Minkowski Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego, Julia Solecka Koordynator Wydarzenia Marcin Dobrzyński Zastępca Koordynatora, EM27studio Adam Orlikowski i Kamil Żeromski Identyfikacja wizualna oraz Grzegorz Kuczkowski Wiceprezes Oddziału ds. Rozwoju.





19 PAŹDZIERNIKA 2018

POMORSKA GALA ENERGETYKI

Energetycy dla Niepodległej

POLSKA FILHARMONIA BAŁTYCKA, GDAŃSK

14:00

Konferencja historyczna
o tematyce
elektroenergetycznej

18:00

CZEŚĆ GŁÓWNA
Uroczyste otwarcie Gali
Apel Pamięci Energetyków
Nagrody Branżowe
Cześć artystyczna

19:30

Uroczysta
Kolacja Koleżeńska
wraz z udziałem
Zespołu Muzycznego

BILETY DOSTĘPNE NA:

WWW.GALA.SEP.GDA.PL

ORGANIZATOR



MECENAS POMORSKIEJ
GALI ENERGETYKI



PARTNER GŁÓWNY



PARTNERZY



SIEMENS
Empowering your life



PATRONATY
HONOROWE



PATRONATY
MEDIALNE











