

impuls

IX – XII 2017

Nr 3 (171)

PISMO PRACOWNIKÓW Geofizyki Toruń S.A.

BARBÓRKA' 2017

relacja z Akademii, lista odznaczonych,
Orędzie Prezesa (s. 3-12)

Liderzy Bezpieczeństwa

(s. 13)

Szlachetna Paczka z GT

(s. 14)

Gramy przy choince

(s. 19)



GEOFIZYKA TORUŃ

GRUPA PGNiG

otwarcie
na wyzwania

Motto numeru*Zima jest piękna do pewnego stopnia...**Tadeusz Gicgier***Koleżanki i Koledzy!**

Wszyscy czekamy na Boże Narodzenie, ten magiczny czas, kiedy jesteśmy wrażliwsi, pełni wiary i nadziei. To wyjątkowe święta, kiedy myślimy o tym, żeby gromadzić wokół siebie bliskie nam osoby i dzielić z nimi radość ze świątecznego daru jakim jest wspólnota.

Już wkrótce weźmiemy w nasze ręce szczególny chleb: biały wigilijny opłatek. Tym samym w tę noc nasze domy zamieniają się w nasze Betlejem. Dzieląc się opłatkiem wyrazimy pragnienie zgody, marzenie o bezpieczeństwie, zwrócimy się znów ku nadziei, a składając sobie życzenia damy świadectwo naszej życzliwości i miłości.

Pozwólcie, że złożę Wam wszystkim bożonarodzeniowe życzenia. Niech w Waszych domach gości dostatek i harmonia, a Wasze serca pełne będą miłości i pokoju. Życzę, aby to świąteczne poczucie więzi z bliskimi, poczucie wspólnoty z innymi ludźmi, jak najdłużej utrzymało się w Waszych sercach.

Życzę także Wam i Waszym rodzinom wszelkiej pomyślności i dobrobytu w Nowym Roku. Niech ten nadchodzący Rok wypełni przychylność losu, która pozwoli przekuć wszelkie Wasze starania i aspiracje w dobrą, stabilną i bezpieczną przyszłość.




*Radosnych Świąt Bożego
Narodzenia spędzonych w rodzin-
nym ciepłe przy staropolskich kołę-
dach i czarującym zapachu choinki*

*Szczęśliwego Nowego Roku
bogatego w dni dobre, chwile po-
godne, w serca gorące, słowa cie-
płe, w zdrowie, dostatek i miłość.*

*Składa**Impuls*

co

gdzie

Barbórka'2017

Pod znakiem innowacji i nowych rozwiązań

3**Barbórka'2017**

Odznaczenia

4**Barbórka'2017**

Orędzie Barbórkowe Prezesa Piotra Antonika

7**Liderzy Bezpieczeństwa**Sylwetki tegorocznych laureatów programu motywacyjnego w zakresie bezpieczeństwa pracy prezentuje **Wojtek Majak****13****Pracownicy GT**

w Drużynie Szlachetnej Paczki!

Dzięki zaangażowaniu Pracowników GT, w Toruniu, w Pile, Krośnie i w grupach sejsmicznych zebrano 4485 zł

14**Polityka prezentowa
GK PGNiG****18****Kooperacyjne rodzinne
granie przy choince!****19**

Na okładce:

Poczty Sztandarowe GT oraz KM NSZZ Solidarność GT

Fot. Piotr Ziembikiewicz



Pod znakiem innowacji i nowych rozwiązań

Tegoroczne Święto Górnika celebrowaliśmy 1 i 4 grudnia. Pierwszego dnia miała miejsce Akademia Barbórkowa w siedzibie Spółki, a 4 grudnia uczestniczyliśmy w tradycyjnej barbórkowej Mszy św. odprawionej w Parafii pw. Chrystusa Króla.



Już ponad 50 lat Społeczność Geofizyki Toruń kultywuje tradycję obchodów barbórkowych i przekazuje ją z pokolenia na pokolenie. W tym bowiem znajduje wyraz etos górników i całej braci poszukującej i wydobywającej skarby ziemi, etos który powstał z szacunku dla pracy i dążenia do jej rzetelnego wykonywania.

Naszą uroczystość swą obecnością zaszczytili m.in. Zastępca Prezydenta Torunia Pan Zbigniew Rasielowski. Nie mogło w takim dniu zabraknąć przedstawicieli firmy PGNiG, którą reprezentowali Panowie Tomasz Solarski oraz Krzysztof Kwolk z Oddziału Geologii i Eksploatacji.

Radę Nadzorczą naszej Spółki reprezentowali panowie: Krzysztof Hnatio — Przewodniczący RN oraz członkowie RN Filip Nowaczyński oraz Tomasz Włoszczyk. W imieniu naszego krajowego zleceniodawcy, firmy Orlen Upstream, udział w uroczystościach wziął Pan Grzegorz Gołda, Kierownik Działu Nadzoru Prac Poszukiwawczych.

Świat nauki reprezentował na naszej Barbórce Pan dr hab. inż. Sławomir Porzucek, Prodziekan Wy-

działu Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH.

Nie mogło zabraknąć również przedstawiciela Związków Zawodowych. Na naszej akademii gościliśmy Przewodniczącego Zarządu Regionu NSZZ „Solidarność” Pana Jacka Żurawskiego.

Poza pracownikami GT licznie przybyli również emeryci na czele z pierwszym szefem naszej firmy Panem Ernestem Poleszakiem oraz Prezesem Stowarzyszenia Emerytów i Rencistów GT, Panem Rudolfem Lancem.

Gala rozpoczęła się wprowadzeniem sztandarów i odegraniem hymnów: narodowego i górniczego. Prowadzący Maciej Stawinoga powitał zgromadzonych gości i pracowników GT. Następnie głos zabrał Prezes Zarządu, Pan Piotr Antonik, który skierował do uczestników Barbórkowe Orędzie. Publikujemy je na str. 7-11.



Odznaczenia

Odznaka honorowa Zasłużony dla Przemysłu Naftowego i Gazowniczego

Piotr Antonik
 Arleta Cholewa
 Zdzisław Drzewiecki
 Robert Dybalak
 Piotr Florkiewicz
 Mariusz Łukaszewski
 Anna Michalska
 Jan Malec
 Maciej Stawinoga
 Błażej Świątkiewicz
 Stanisław Wawrzyniak
 Jadwiga Wołk
 Krzysztof Wołowski
 Krystyna Zaleska-Baran
 Jadwiga Ziembikiewicz



Odznaka honorowa Zasłużony dla Polskiej Geologii

Donata Gierszewska
 Michał Podolak



Odznaka honorowa Zasłużony dla Górnictwa Naftowego i Gazownictwa

Piotr Buliński
 Karol Cwikała
 Sławomir Lubomski
 Piotr Matuszczak
 Piotr Potępa
 Marek Rabiasz
 Marcin Świąszek
 Aleksandra Sztramska
 Tomasz Ulmann
 Piotr Ziembikiewicz
 Jacek Żurawski



Dyrektor Górniczy II stopnia

Wojciech Chyl
Tomasz Wilk

Inżynier Górniczy I stopnia

Tomasz Dąbrowski
Piotr Dyl
Dariusz Gębicki
Krzysztof Kasprowicz
Aleksander Pielesz
Piotr Potępa
Zbigniew Szychulski
Andrzej Wiącek
Bogdan Wyszzyński

Inżynier Górniczy II stopnia

Rafał Gądek
Jarosław Jaroń
Łukasz Piróg

Inżynier Górniczy III stopnia

Mateusz Bąk
Paweł Białowąs
Sylwester Chojnacki
Przemysław Foeller
Radosław Graban
Piotr Idzikowski
Dariusz Komorowski
Wojciech Majak
Sebastian Majewski
Łukasz Nowaczyk
Mariusz Rogulski
Małgorzata Rygielska
Marek Sowa
Jolanta Świtlikowska
Adam Wilk
Małgorzata Zalewska
Piotr Zieliński

Technik Górniczy II Stopnia

Jerzy Gąsiorowski
Dariusz Mańkowski
Paweł Witkowicki

Górnik I stopnia

Krzysztof Tyrpak

Górnik II stopnia

Kazimierz Małagocki
Rajmund Patyna



Zasłużony dla Geofizyki Toruń

Krzysztof Hnatio
Stefan Krempeć
Edmund Mirończuk
Małgorzata Rygielska
Przemysław Wyciechowski



Wszystkim odznaczonym IMPULS składa serdeczne gratulacje!



ORĘDZIE BARBÓRKOWE PREZESA ZARZĄDU GT PIOTRA ANTONIKA

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy!

Obchody Barbórki czyli uroczystości ku czci św. Barbary są dla nas co roku okazją do kultywowania tradycji górniczych, a także do refleksji nad tym, co przyniósł nam mijający rok. Trud pracy górników nie jest nam obcy. My również zmagamy się z licznymi wyzwaniami i ryzykami jakie niesie funkcjonowanie na rynku badań geofizycznych. Dzięki dzisiejszemu świętu możemy lepiej uświadomić sobie sens naszych działań i zmagać w dziele odkrywania skarbów Ziemi, jak również ocenić kondycję naszej Spółki i jej pozycję rynkową. Podsumowania te pozwalają nam również popatrzeć w przyszłość i określić nasze cele.

Z perspektywy ilości pozyskanych zleceń należy uznać rok 2017 za lepszy niż ubiegły. Potrafiliśmy w bieżącym roku skutecznie prowadzić dywersyfikację geograficzną i wykorzystywać okazje rynkowe, zarówno w kraju, jak i na licznych rynkach zagranicznych. Możemy z całą stanowczością stwierdzić, że przyjęta przez nas w zeszłym roku strategia przynosi efekty i pozwala na zdobywanie zleceń na bardzo konkurencyjnym rynku poszukiwań naftowych.

Niemniej jednak, pomimo pojawiających się sygnałów poprawy koniunktury w branży naftowej, zmiany te na razie nie przekładają się na poprawę rentowności w sektorze usług geofizycznych. Utrzymujące się niskie ceny tych usług były dla Spółki jednym z największych

wyzwań z jakim przyszło się nam mierzyć w tym roku.

Nie było to jednak jedyne wyzwanie przed jakim stanęliśmy. Firmy geofizyczne muszą mierzyć się na co dzień z coraz większą liczbą ryzyk, wpływających na poziom trudności realizowanych usług. Są to już nie tylko wyzwania związane z wejściem na nowy rynek, dekonjunkturą, czy warunkami klimatycznymi, lecz w coraz większym stopniu z ryzykiem społecznym. Mam tu na myśli głównie nieprzewidywalne niepokoje i protesty wśród lokalnych społeczności za granicą, które w coraz większym stopniu utrudniają poszukiwania naftowe.

Trzeba też podkreślić, że potencjalnych zleceń na rynku, nadal jest znacznie mniej niż jeszcze kilka lat temu. W związku z przewagą podaży usług, działamy więc na rynku klienta. Taka sytuacja nie zawsze pozwala nam - w takim stopniu w jakim byśmy chcieli - na minimalizowanie niekorzystnych zdarzeń rynkowych i społecznych mających wpływ na efektywność realizowanych zleceń.

Dzisiejszy rynek usług geofizycznych to również rosące wymagania środowiskowe, nakładające na nas ograniczenia w zakresie wejścia na teren prac badawczych, czy terminów realizacji zleceń. W praktyce niejednokrotnie wykonujemy badania sejsmiczne w nieoptymalnych warunkach terenowych, pogodowych, czy też w okresach kolidujących z działalnością rolniczą. Wszystko to w znacznym stopniu komplikuje realizację nawet najlepiej zaplanowanych przedsięwzięć.



Jako firma odpowiedzialna w GK PGNiG za sektor geofizyki poszukiwawczej jesteśmy świadomi wyzwań rynkowych przed jakimi stoimy. Aktywnie poszukujemy adekwatnych i skutecznych rozwiązań, aby tym wyzwaniom sprostać. Jeśli mielibyśmy znaleźć wspólny mianownik pojawiający się w bieżącym roku w naszej pracy, to bez wątpienia jest nim innowacja i rozwój metod oraz technologii badawczych. Zdajemy sobie sprawę, że to właśnie nasze działania w sferze innowacji są odpowiedzią na wspomniane wcześniej wyzwania rynkowe.

Umożliwi on dalsze skuteczne wykonywanie badań sejsmicznych w warunkach rosnących wymogów środowiskowych, społecznych i bezpieczeństwa pracy. Pozwoli nam również na dotarcie, w aspekcie możliwości rejestracji danych sejsmicznych, do wielu miejsc dotychczas dla badań niedostępnych.

Pomimo cyklu dekoniunktury w obszarze poszukiwań naftowych, w którym ciągle się znajdujemy, jesteśmy firmą, która rozwija swój potencjał, tworzy nowoczesne rozwiązania i co bardzo ważne, potrafi dostosowywać



Lekka sejsmika w akcji

Przełomowym rozwiązaniem jakie obecnie wdrażamy w dziedzinie sejsmiki polowej jest nodalny bezprzewodowy system akwizycji danych sejsmicznych. Nasi poprzednicy w toruńskiej Geofizyce wprowadzili na krajowy rynek sejsmikę 3D, która okazała się przełomowa dla poszukiwań naftowych w Polsce. Jako społeczność Geofizyki bierzemy obecnie udział w równie istotnym przedsięwzięciu, jakim jest wdrożenie tzw. „lekkiej sejsmiki” na bazie wspomnianego systemu nodalanego.

się do ciągle zmieniających się warunków rynkowych. To jaką Spółką dziś jesteśmy, jako zespół profesjonalistów i jako uznany kontraktor geofizyczny, to bez wątpienia wynik zaangażowania Wszystkich naszych Pracowników.

Dla Geofizyki Toruń rok 2017 był okresem, w którym po raz kolejny z powodzeniem zmaterializowała się przyjęta strategia, ale również w większym stopniu niż w ubiegłych latach musieliśmy zmagać się ze wspomnia-



nymi wcześniej wyzwaniami i ryzykami, które utrudniały nam osiągnięcie założonych celów.

Niemniej jednak, pomimo tych trudności, w bieżącym roku osiągnęliśmy **przychody ze sprzedaży na poziomie 330 mln PLN, czyli o 20% więcej niż w roku ubiegłym.**

W 2017 roku w obszarze podstawowej działalności Spółki, jaką jest **sejsmika polowa**, koncentrowaliśmy się głównie na jak najszerzej dywersyfikacji geograficznej. Dzięki podejmowanym działaniom pozyskaliśmy nowe rynki i nowych klientów. Pracowaliśmy w kraju i za granicą, jednocześnie aż na czterech kontynentach.

Na rynku krajowym wykonywaliśmy zlecenia głównie dla PGNiG oraz Orlen Upstream. Zrealizowaliśmy dla naszego właściciela cały szereg strategicznych badań sejsmicznych 3D w Polsce południowo-wschodniej. Są to zdjęcia o niespotykanej dotychczas w skali kraju wielkości rozstawu sejsmicznego, obejmującego 42 tys punktów odbioru oraz 12 tys kanałów rejestrujących. Aby sprostać tym wymaganiom koniecznym było zastosowanie ponad trzykrotnie większych nakładów technologicznych niż w zleceniach z 2016 roku. Pokazuje to więc skalę realizowanych przedsięwzięć, które mają kluczowe znaczenie dla poszukiwań naftowych PGNiG. Ogromne znaczenie, z perspektywy innowacji, ma również pierwsze komercyjne zdjęcie sejsmiczne jakie zrealizowaliśmy w Wielkopolsce dla naszego właściciela, przy pomocy wspomnianej już dziś „lekkiej sejsmiki” nodalnej.

W Europie pracowaliśmy kolejny już raz w Chorwacji dla firmy INA. Dla firmy Wien Energie realizowaliśmy kontrakt z zakresu poszukiwań energii geotermalnej na naszym nowym rynku, Austrii. Kolejny raz świadczyliśmy też usługi w Niemczech, tym razem dla naszego stałego klienta firmy RAG. Byliśmy również bardzo aktywni w Afryce Północnej. W Egipcie wykonywaliśmy prace sejsmiczne w Delcie Nilu dla włoskiego koncernu Edison. W Algierii zakończyliśmy realizację kontraktu dla hiszpańskiego potentata, firmy Repsol, a w Tunezji dla austriackiej firmy OMV. Nasze doświadczenie na rynku tunezyjskim pozwoliło nam też na pozyskanie kolejnego zlecenia dla państwowej firmy ETAP.

Ważnym rynkiem azjatyckim, który określamy jako perspektywny, jest Myanmar. Kontynuujemy tam obecnie badania sejsmiczne 3D dla włoskiego koncernu ENI. Do naszych nowych rynków dołączyła również Kolumbia, gdzie realizujemy kontrakt na akwizycję danych sejsmicznych 3D dla Petroleos Sudamericanos.

Obecnie naszym celem jest umacnianie zdobytych pozycji na rynkach na których jesteśmy obecni i budowanie wartości naszej marki.

Bieżący rok był dla **Ośrodka Przetwarzania Danych Sejsmicznych** szczególny. Po raz pierwszy w historii jednostka ta realizowała przetwarzanie danych, gdzie pojedyncze zdjęcia obejmowały ponad 150 mln zarejestrowanych tras sejsmicznych. Ze względu na skomplikowaną budowę geologiczną, wymagane było zastosowanie zaawansowanych dedykowanych sekwencji



Austria — nowy rynek zagraniczny GT



przetwarzania, a w konsekwencji zwiększenie mocy obliczeniowej naszego Ośrodka ponad dwukrotnie w odniesieniu do roku ubiegłego, tj. do poziomu 170 Terra flopów.

Prace o tej, niespotykanej wcześniej w kraju skali, realizowane były dla PGNiG i obejmowały głównie zlecenia z obszarów Podkarpacia. Ważnym zleceniodawcą krajowym jest także Orlen Upstream, dla którego w bieżącym roku zrealizowaliśmy znaczące zlecenia w domenie przetwarzania danych sejsmicznych.

W roku 2017, jak i w latach ubiegłych mieliśmy też do czynienia, z typową dla tej grupy naszych usług, dużą aktywnością na rynkach zagranicznych. O długoletniej współpracy z firmą **Total** wspominaliśmy już przy okazji Barbórek wielokrotnie. W tym roku ponownie zrealizowaliśmy dla tej firmy kontrakty i projekty badawcze.

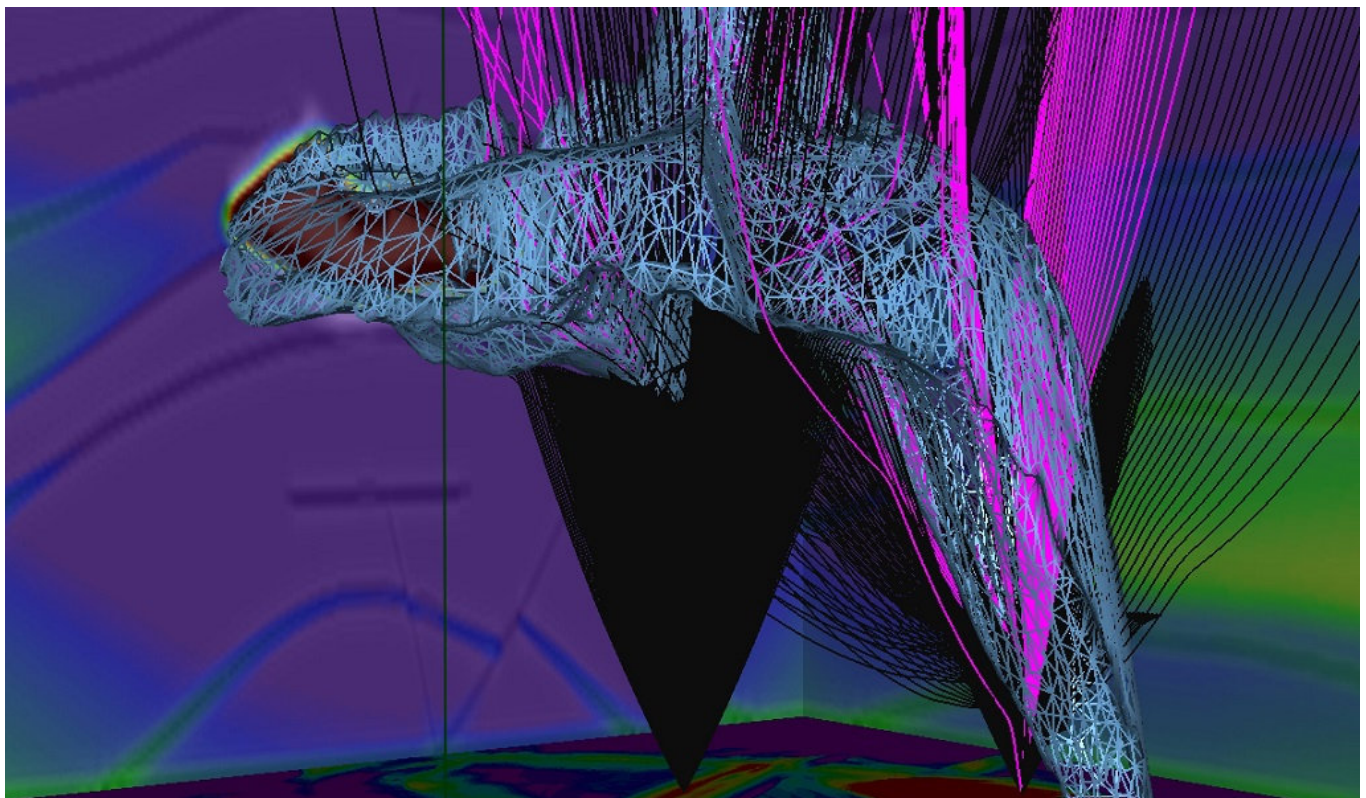
Warte podkreślenia jest to, że efekty naszej współpracy spotkały się z tak dużym uznaniem zleceniodawcy, że zdecydował się on zaprezentować je na najważniejszej europejskiej wystawie i konferencji branżowej EAGE, która odbyła się w tym roku w Paryżu. Przypomnę, że podobne wyróżnienie miało miejsce w roku ubiegłym.

Przetwarzaliśmy także dane z Pakistanu, który jest jed-

nym z istotniejszych rynków Ośrodka. W tym roku ponownie realizowaliśmy zlecenia dla naszych długoletnich klientów takich jak MOL czy Mari Petroleum, do których dołączyli nowi tacy jak Ocean Petroleum Limited czy Al-Haj Enterprises Limited. Świadczyliśmy także usługi dla firm Repsol, Dea, Enagas, Wien Energie czy Nagra. Przetwarzane dane pochodziły z Algierii, Austrii, Hiszpanii, Norwegii i Szwajcarii.

W zakresie innowacji, można mówić o sukcesie jak odniósł realizowany przez nas od ubiegłego roku **innowacyjny projekt** przenośnego ośrodka przetwarzania danych sejsmicznych. Rozwiązanie to zwiększa nasze możliwości wykonawcze zwłaszcza przy projektach typu Fast Track Processing.

W mijającym roku **Ośrodek Interpretacji Sejsmicznej** realizował głównie zlecenia krajowe dla PGNiG i Orlen Upstream, gdzie wykonywaliśmy zaawansowaną interpretację i reinterpretację danych sejsmicznych 2D i 3D. Był to dobry rok dla Ośrodka, który dzięki rosnącym standardom świadczonych usług umocnił swą renomę wśród klientów.



Zaawansowane przetwarzanie sejsmiczne z użyciem programu GeoDepth firmy Paradigm



Dobre wyniki odnotowała w mijającym roku także **Geofizyka Otworowa**. Wykonywaliśmy w tej dziedzinie głównie badania wraz z interpretacją danych, w otworach wierconych za węglowodorami ze złóż konwencjonalnych oraz w otworach geotermalnych.

Rozbudowujemy też nasz potencjał operacyjny, który dzięki utworzeniu, z dniem 1.01.2017 roku, Bazy Geofizyki Wiertniczej nr 3 w Krośnie, pozwoli w pełni zabezpieczyć popyt na tego typu usługi w kraju.

Warta podkreślenia jest realizowana w tym roku współpraca z Instytutem Nafty i Gazu oraz PGNiG, związana z testowaniem nowych rozwiązań. Innowacje obejmują m.in. zastosowanie perfogeneratorów do stymulacji złóż, które mają zoptymalizować produkcję węglowodorów.

Nasze prace interpretacyjne realizowane w tym roku obejmowały, poza typowymi dla tej dziedziny zleceniami, także badania złóż miedzi i soli potasowych dla KGHM. Dodatkowo prowadziliśmy badania w otworach dedykowanych eksploatacji soli.

Ośrodek Geologiczno-Wiertniczy i Ochrony Środowiska również skutecznie zabiegał o zlecenia na trudnym krajowym rynku mierząc się z silną konkurencją. Podkreślenia wymaga fakt podpisania przez ten ośrodek kontraktu z firmą Elbis. Obejmuje on badania geologiczne w zakresie geologii inżynierskiej oraz geofizyki płytkiego podłoża, związane ze studium wykonalności elektrowni atomowej.

W bieżącym roku Ośrodek realizował również prace m.in. dla PGE Bełchatów, KGHM, Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Ramboll Environ.

Drogie Koleżanki, Drodzy Koledzy. Dziękuję Wam, tu zgromadzonym jak i wszystkim pozostałym pracownikom naszej toruńskiej Geofizyki, za ten kolejny rok wspólnej pracy. Podziękowania kieruję do wszystkich jednostek, zarówno tych bezpośrednio realizujących usługi, jak i tych wspierających podstawową działalność Spółki w kraju i na licznych rynkach zagranicznych. Dziękuję Wam za kreatywne podejście do różnorodnych trudnych zadań jakie realizujemy, a także za zaangażowanie w konsekwentną realizację naszej stra-

tegi. Rok ten pokazuje, że pomimo niełatwych uwarunkowań rynkowych, dzięki aktywnej postawie wszystkich pracowników Spółki, Geofizyka Toruń nadal się rozwija.

Po tej retrospekcji spójrzmy także w przyszłość.

Jesteśmy odpowiedzialni za profil geofizyczny Grupy Kapitałowej PGNiG. Rozwijamy nasz potencjał i technologie, aby w pełni zabezpieczać interesy i potrzeby Właściciela, naszego kraju, jak również aktywnie działać na rynkach zagranicznych. Będziemy kontynuować starania, aby nasza firma była synonimem nowoczesności i innowacyjności, a także ambasadorem GK PGNiG na rynku badań geofizycznych.

Mamy świadomość, że dzięki wdrażanym innowacjom mamy szansę minimalizować ryzyka rynkowe, dlatego pozostaniemy na ścieżce innowacji, rozwoju technologii i metod badawczych. Tylko nowoczesna Geofizyka Toruń jest w stanie podołać takim wyzwaniom i skutecznie konkurować na rynku. Rozwój to także współpraca z instytucjami naukowymi. Chcemy z nimi kooperować aby nasz potencjał efektywnie służył pozyskiwaniu nowych surowców, a tym samym rozwojowi przemysłu w Polsce.

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy!

Pozwólcie, że na koniec, z okazji naszego górniczego święta, w imieniu własnym i Zarządu Spółki złożę Wszystkim życzenia, aby nasza Geofizyka Toruń, była nadal społecznością ludzi kreatywnych, którzy w harmonii realizują swe cele. Aby mnożyła swój dorobek materialny i utrzymywała dobry wizerunek. Aby pracujący w niej ludzie rozwijali się zawodowo, a także mogli zapewnić sobie i swoim rodzinom materialną stabilizację.

Przekażcie też serdeczne pozdrowienia Waszym rodzinom. Niech w Waszych domach także panuje zgoda i radość.

Życzenia te kieruję też do wszystkich zaproszonych gości – tych obecnych i tych nieobecnych, oraz do całej braci górniczej, z którą łączy nas szlachetny trud poszukiwania i eksploatacji skarbów naszej Ziemi.

Pozdrawiam, górniczym pozdrowieniem,

Szczęść Boże!



Fotoreportaż Barbórka'2017





Liderzy Bezpieczeństwa

Już po raz szósty w ramach programu motywacyjnego – „Misja Zero – Motywowanie Pracowników do Bezpiecznych Zachowań” Geofizyka Toruń nagrodziła swoich pracowników tytułem **Lider Bezpieczeństwa**.

Odznaczenie to jest przyznawane osobom, które swoją postawą i zachowaniem przyczyniają się do podnoszenia poziomu bezpieczeństwa w Spółce. Postawa osób nagrodzonych stanowi wzorzec godny naśladowania i przyczynia się do wzrostu świadomości bezpieczeństwa i kultury pracy wśród pozostałych pracowników.

Z przyjemnością prezentujemy sylwetki tegorocznych Liderów Bezpieczeństwa, zostali nimi:

Grzegorz Grala: Ślusarz-tokarz - pracownik Warsztatu Głównego

Pracuje w Geofizyce Toruń od ponad 46 lat. Pan Grzegorz przez wiele lat wykonywał dodatkową funkcję Zakładowego Społecznego Inspektora Pracy biorąc czynny udział w posiedzeniach Komisji BHP. Swoją codzienną postawą i działaniami przyczynił się do poprawy warunków pracy i zwiększenia bezpieczeństwa pracowników w Spółce. Podczas codziennych obowiązków wykazuje się dużą świadomością bezpieczeństwa a proaktywną postawą daje przykład innym pracownikom.

Zbigniew Kogut: Górnik strzałowy - pracownik Grup Sejsmicznych

Pracuje w Spółce od 1,5 roku. Pan Zbigniew podejmuje interwencje w przypadku stwierdzenia niezgodności lub braków w wyposażeniu pojazdu/sprzętu. Wykazuje się czynnym uczestnictwem w porannych spotkaniach brygady strzałowej. Przestrzega przepisów podczas prowadzenia pojazdów służbowych (brak wykroczeń na firmowym monitoringu pracy maszyny, dbałość o powierzony sprzęt). Prowadzi prace strzałowe zgodnie z obowiązującymi instrukcjami, przestrzega stosowania środków ochrony indywidualnej przez siebie i podległych pracowników. Chętnie przekazuje wiedzę na temat prowadzenia prac nowym pracownikom.

Pan Wiesław Baran: Górnik wiertacz - pracownik Grup Sejsmicznych

Pracuje w Spółce od roku. Pan Wiesław zwraca szczególną uwagę na bezpieczeństwo swojej brygady, doradza mało doświadczonym pracownikom oraz informuje ich o zagrożeniach jakie mo-

gą wystąpić w różnych sytuacjach terenowych. Prowadzi prace wiertnicze zgodnie z obowiązującymi przepisami i instrukcjami. Zawsze stosuje i wymaga od innych stosowania środków ochrony indywidualnej podczas prowadzenia wierceń. Prowadząc pojazdy służbowe przestrzega przepisów w ruchu drogowym oraz dodatkowych wymagań Spółki. Dbą o powierzony sprzęt wiertniczy oraz służbowy pojazd. Bezwypadkowa praca.

Pan Wiesław Biedak: Kierowca brygady polowej do 3,5 tony - pracownik Grup Sejsmicznych

Pracuje w Geofizyce Toruń od ponad 6 lat. Pan Wiesław bez względu na wykonywaną funkcję/czynności stanowi przykład do naśladowania. Często służy radą innym pracownikom. Zgłasza Inspektorowi ds. HSE niebezpieczne sytuacje/zdarzenia w celu ich korygowania. Dbą o powierzony mu sprzęt. Pojazd, który aktualnie używa zawsze służy za przykład innym kierowcom jak powinien wyglądać samochód służbowy.

Tadeusz Oberc: Operator urządzeń specjalnych – kierowca ADR - pracownik Bazy Geofizyki Wiertniczej Krosno

Pracuje w Geofizyce Toruń od roku, wcześniej przez ponad 32 lata w branży geofizycznej. Pan Tadeusz jest pracownikiem z dużym doświadczeniem i fachową wiedzą. Chętnie przekazuje swoje obserwacje ze zdarzeń potencjalnie niebezpiecznych przełożonym i współpracownikom. Zgłasza uwagi w zakresie przepisów BHP/HSE przełożonym. Doradza młodszym stażem pracownikom w bezpiecznej organizacji pracy. Podejmuje interwencje w przypadkach niebezpiecznych zachowań oraz działań. Przestrzega przepisy BHP/HSE. Nigdy nie uległ wypadkowi przy pracy.



Grzegorz Grala odbiera nagrodę





Pracownicy GT w Drużynie Szlachetnej Paczki!

Z końcem listopada 2017 r. rozpoczęła się 17-ta edycja akcji Szlachetna Paczka, organizowanej przez Stowarzyszenie Wiosna, której główną ideą jest przygotowanie świątecznych paczek dla rodzin będących w potrzebie. W tym roku już po raz czwarty wspólnymi siłami w projekt zaangażowali się również Pracownicy GT, którzy postanowili wesprzeć rodzinę Pani Agnieszki, która wychowuje córkę Palinkę wspólnie z babcią panią Władysławą.

Pani Agnieszka (36 l.) mieszka razem ze swoją babcią Władysławą (78 l.) oraz córką Pauliną (5 l.). Pani Agnieszka jest osobą głuchoniemą. W opiece nad córką Pauliną oraz w bieżących sprawach pomaga jej babcia Władysława. Pani Władysława wychowywała panią Agnieszkę, ponieważ zostawili ją jej biologiczni rodzice. Pani Władysława przeszła operację raka tarczycy, choruje na serce i dyskopatię. Pani Agnieszka opiekuje się córką najlepiej jak potrafi, dba o jej edukację, ale poważnym problemem są dla niej codzienne sprawy, których nie może załatwić ze względu na swoją niepełnosprawność. Dodatkowym problemem są liczne alergie skórne i pokarmowe, które sprawiają, że nie we wszystkim jest w stanie odciążyć panią Władysławę. Rodzina żyje skromnie, ale stara się cały czas dbać, aby im niczego nie brakowało. Bardzo duży nacisk kładą na wykształcenie. Pani Agnieszka skończyła studia, zna polski i brytyjski język migowy i marzy o tym, aby zrobić doktorat. Od najmłodszych lat wraz z babcią, która ma wykształcenie pedagogiczne, starają się kłaść nacisk na edukację Paulinki. Dziewczynka uczy się języka angielskiego oraz zna podstawy języka migowego. Pani Agnieszka jako najważniejszą potrzebę wskazała ciepły płaszcz dla babci i kurtkę dla dziecka. Dodatkowo prosily o kuchenkę gazową ponieważ ta, na której gotują obecnie, ze względu na zużycie, praktycznie nie spełnia swej funkcji.

Dzięki zaangażowaniu Pracowników GT, którzy przekazywali środki pieniężne do specjalnie oznaczonych puszek, umieszczonych na terenie firmy w Toruniu, w Pile, Krośnie i na grupach sejsmicznych, zebrano **4485 zł** (o ponad 1000 zł więcej niż w zeszłym roku!) Z tych środków zakupiono kuchenkę gazowo elektryczną i wszystkie niezbędne produkty, ubrania i świąteczne upominki dla całej rodziny.

Wzruszenie i radość obdarowanych utwierdza w przekonaniu, że Szlachetna Paczka jest potrzebna i ma sens, gdyż stanowi odpowiedź na konkretne potrzeby i jest bodźcem do tego, aby zgodnie z mottem akcji zmieniać świat na lepsze. Zachęcamy do obejrzenia fotorelacji z akcji!





Zakupiliśmy produkty spożywcze,



...kosmetyki i art. chemiczne,



...produkty bezglutenowe,



...artykuły papiernicze,



...książki,



...odzież,



Prezenty pod choinkę, w tym bony świąteczne na zakup art. spożywczych i odzieży !



Drużyna Szlachetnej Paczki w akcji!



Zakupiliśmy także kołdry i poduszki

Zabraliśmy także dużo odzieży używanej



W tym roku przygotowaliśmy **26** paczek — to o 14 więcej niż w ubiegłym roku!



Drużyna Szlachetnej Paczki w akcji!



Radość obdarowanych—bezcenna!



POLITYKA PREZENTOWA GK PGNIG*

PREZENTY NIEDOPUSZCZALNE	PREZENTY DOPUSZCZALNE	PREZENTY DOPUSZCZALNE POD PEWNYMI WARUNKAMI
<ul style="list-style-type: none"> w formie pieniężnej bądź ekwiwalentu pieniężnego o nieprzyzwoitym i niestosownym charakterze niezgodne z przepisami antykorupcyjnymi wręcane na zasadzie „coś za coś” mogące skutkować powstaniem konfliktu interesu wręcane przed nawiązaniem stosunków biznesowych wręczenie/przyjęcie uzależnione od wartości sprzedaży/innych parametrów nakłaniające do złamania prawa albo rekompensujące tego konsekwencje 	<ul style="list-style-type: none"> przyjmowanie i wręczanie prezentów w związku z promocją lub reklamą, których wartość jednostkowa <u>nie przekracza kwoty 200 zł</u> z zachowaniem zasad określonych w 16.2 – 16.4 	<ul style="list-style-type: none"> Posiłki o <u>wartości powyżej 200 zł</u> (na osobę) 18.1.1 wymagają zatwierdzenia po fakcie Prezenty o wartości <u>wyższej niż 200 zł</u> – 18.1.2 <ul style="list-style-type: none"> - zasada: odmowa przyjęcia - oferowane: wyłączenie jeżeli zostały wcześniej zatwierdzone przez bezpośredniego przełożonego - przyjmowane: zgoda osoby nadzorującej komórkę organizacyjną, w której pracuje obdarowany
<p>FUNKCJONARIUSZ PUBLICZNY</p> <ul style="list-style-type: none"> wręczanie jakichkolwiek prezentów funkcjonariuszom publicznym (wyjątki: 16.4) przekazywanie funkcjonariuszom publicznym tzw. płatności przyspieszających procedury 	<p>POD WARUNKIEM USTALENIA, ŻE JEST TO STOSOWANE W DANYM PRZYPADKU ORAZ ZGODNE Z ZASADAMI ETYKI</p>	<p>POD WARUNKIEM USTALENIA, ŻE JEST TO STOSOWANE W DANYM PRZYPADKU ORAZ ZGODNE Z ZASADAMI ETYKI</p>

PREZENT O DANEJ WARTOŚCI (JEŻELI DOPUSZCZALNY) TO:

0 zł - 50 zł

**BRAK OBOWIĄZKU REJESTRACJI,
BRAK OBOWIĄZKU ZATWIERDZENIA**

>50 zł - 200 zł

REJESTR KORZYŚCI

powyżej 200 zł

**REJESTR KORZYŚCI
+ ZATWIERDZENIE**





Kooperacyjne rodzinne granie przy choince!

Każdy, kto chciałby zakupić pięknie wydaną grę, w niewygórowanej cenie, której już nie trzeba w nic opakowywać, powinien pomyśleć o **Zakazanej Wyspie**, autorstwa Matta Leacocka.

Nie da się inaczej – trzeba rozpocząć od puszki! Cudowna grafika, piękne odcienie znakomicie dopasowanych kolorów, sama plastyczna obróbka metalu jest tu doskonała – wyciśnięty kształt wieży strażniczej i palm. Opakowanie robi piorunujące wrażenie i wydaje się o wiele bardziej prestiżowe i droższe niż wskazuje na to cena (około 65 zł). Na gustownym metalowym pudełku, można znaleźć też informację, o nagrodach, jakie zgromadził ten tytuł, czyli Zwycięzca Mensa Select 2010, Najlepsza gra dla dzieci wg BoardGameGeek Golden Geek 2010 i Nominacja do Spiel des Jahres 2011. Według instrukcji gra przeznaczona jest dla 2-4 osób, w każdej konfiguracji zabawa jest udana.

Zakazana Wyspa jest skierowana głównie do rodzin. Świetnie nadaje się do gry z trochę starszymi dziećmi (>10), choć i 8-latki sobie poradzą. Tytuł ten bierze to, co najlepsze z gier kooperacyjnych. Tu nie rywalizujemy lecz współpracujemy. W grze wcielamy się w poszukiwaczy chcących zdobyć 4 artefakty, znajdujące się na tajemniczej wyspie, która strzeże skarbów i sukcesywnie znika pod powierzchnią wody. Naprawdę musimy współpracować, żeby osiągnąć sukces, a rozgrywka bez konwersacji na pewno skończy się porażką.

Karty gry i kafelki wyspy są pięknie ilustrowane. Figurki również zasługują na uznanie. Kwadraty tworzące powierzchnię lądów są dobrej jakości i łatwo się nimi manewruje podczas zalewania i zatapiania wyspy.

Rozkładanie gry to 2 minuty, wyjaśnienie zasad kolejne 2 minuty i można zaczynać! Sama rozgrywka jest dość szybka i trwa około 20-30 minut. Dwie osoby są w stanie spokojnie wygrać z tytułową Wyspą, choć w żadnym wypadku nie należy dać się zwieść dość spokojnemu początkowi rozgrywki.

Cóż można napisać na koniec. Zakazana Wyspa jest pozycją, która szybko się nie znudzi, gdyż można dowolnie podnosić poziom trudności. Świetnie sprawdza się jako gra rodzinna i w tej cenie to absolutny hit!

