



Rathdowney Resources Ltd. to kanadyjska firma z branży poszukiwania surowców mineralnych. Głównym celem firmy jest poszukiwanie, dokumentowanie i udostępnianie nowych złóż metali, znajdujących się w otoczeniu światowej klasy złóż Polski i Irlandii. Posiadamy wysoce wykwalifikowany zespół specjalistów z branży poszukiwawczej i produkcyjnej. Nasze projekty poszukiwania i udostępniania złóż są prowadzone zgodnie z bardzo wymagającymi

zasadami odpowiedzialności za lokalną społeczność i środowisko naturalne, w czym udzielają nam wsparcia światowej klasy konsultanci z wieloletnim doświadczeniem.

Co chcemy osiągnąć?

Na terenie Polski, Rathdowney Resources Ltd. jest reprezentowana przez firmę Rathdowney Polska Sp. z o.o. Złożyła ona wnioski o uzyskanie trzech koncesji na prowadzenie geologicznych prac poszukiwawczych i rozpoznawczych, na obszarze pomiędzy Olkuszem a Zawierciem, około godzinę drogi samochodem od Krakowa. Ów obszar, mający powierzchnię około 150 km² i rozciągający się na północny-zachód od czynnych kopalni Pomorzany i Olkusz zawiera liczne niezagospodarowane złoża cynku i ołowiu, jak też obszary wysoce perspektywiczne złożowo. Jest to obszar posiadający doskonałą infrastrukturę oraz rozwinięty przemysł, w tym nowoczesne zakłady przerobcze rud cynku i ołowiu.

Rathdowney Polska planuje rozpoczęcie latem 2010 prac geologicznych obejmujących naziemne badania geoelektryczne (geofizyka) oraz wiercenia geologiczne. Badania geoelektryczne są nowoczesną metodą wstępnej lokalizacji rud metali pod powierzchnią ziemi. Jest to metoda szybka, całkowicie bezpieczna, nieinwazyjna i nie mająca wpływu na środowisko. Wiercenia geologiczne polegają na wywierceniu w skałach podłoża próbek pozwalających uzyskać pełny obraz budowy geologicznej. Otrzymane w ten sposób próbki skał, zwane rdzeniami wiertniczymi, są następnie opisywane przez geologów i analizowane w laboratorium pod kątem obecności minerałów rudnych i zawartości metali. Celem tych badań jest

Mapa lokalizacji



poszerzenie stanu wiedzy o już udokumentowanych złożach, jak też wyznaczenie obszarów perspektywicznych do dalszych badań. Przy wykonaniu prac geologicznych Rathdowney Polska korzysta z doświadczenia lokalnych ekspertów, mających wieloletnie doświadczenie w poszukiwaniu i wydobywaniu rud cynku i ołowiu w tym regionie.

Jak zamierzamy tego dokonać?

W ramach procedury ubiegania się o koncesje geologiczne na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż, Rathdowney Polska przedstawia Ministerstwu Środowiska bardzo szczegółowy projekt planowanych prac geologicznych, jak również informację dotyczącą istniejących planów zagospodarowania przestrzennego, form ochrony przyrody oraz właścicieli nieruchomości, na których zostały wstępnie zaplanowane prace badawcze. Projekt koncesji jest oceniany przez niezależnych ekspertów-geologów, a następnie zostaje wysłany do zaopiniowania przez gminy na terenie których planowane są prace. Ponadto, właściciele nieruchomości objętych przez prace badawcze otrzymują informację o procedurze koncesyjnej poprzez pisemne zawiadomienie, umożliwiające im ewentualne ustosunkowanie się do toczącego się postępowania.

Przyznanie przez Ministerstwo Środowiska koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż, w praktyce oznacza wydanie zgody na prowadzenie badań geologicznych i nie daje firmie Rathdowney Polska praw do eksploatacji dokumentowanych lub nowo odkrytych złóż. Taka koncesja pozwala natomiast na stwierdzenie czy w skałach podłoża występują nagromadzenia rud metali mające wartość ekonomiczną, a zatem jest źródłem cennych informacji dla Państwa, jak też i dla samej gminy i jej mieszkańców. W przypadku gdyby w przyszłości powstały plany lokalnego wydobycia surowców mineralnych poprzez podziemne wyrobiska górnicze, niezbędna byłaby kolejna procedura koncesyjna, w celu uzyskania odrębnej koncesji - na wydobywanie rud metali. Jednakże, aby taka koncesja mogła być przyznana, wprawdzie musi być potwierdzona opłacalność ekonomiczna przedsięwzięcia. Konieczna jest również zgoda władz lokalnych oraz przeprowadzenie szczegółowych badań dotyczących wpływu takiego przedsięwzięcia na lokalną społeczność, środowisko przyrodnicze oraz gospodarkę regionu.

Obszar prac geologicznych zaprojektowanych przez Rathdowney Polska obejmuje głównie tereny leśne, łąki, różnego rodzaju tereny rolnicze i w niewielkim stopniu obszary o pewnym stopniu urbanizacji. Chociaż część tego obszaru została w znacznym stopniu przekształcona przez działalność rolniczą, a lokalnie nawet przemysłową, występują na nim także różne formy ochrony środowiska naturalnego, których lokalizacja jest ściśle brana pod uwagę przy projektowaniu prac badawczych. W tym zakresie należy szczególnie podkreślić, że ze względu na wymagające kanadyjskie standardy obowiązujące Rathdowney Resources Ltd., nasza firma kieruje się zasadą odpowiedzialnego prowadzenia prac poszukiwawczych, w zgodzie i z szacunkiem dla środowiska i lokalnej społeczności. W praktyce, prace badawcze będą prowadzone zgodnie z dyrektywami protokołu o Odpowiedzialnym Poszukiwaniu Surowców Mineralnych (Framework for Responsible Exploration) sporządzonego niedawno przez Kanadyjski Związek Firm Poszukujących i Udostępniających Złoża Surowców Mineralnych (ang. PDAC - Prospectors and Developers Association of Canada). Protokół ten zawiera zasady oraz wskazówki dla firm prowadzących poszukiwania złóż. Pomaga on w poprawnej realizacji projektów poszukiwawczych, przy jednoczesnej ochronie środowiska naturalnego i zapewnieniu dbałości o jakość życia społeczności lokalnej.

Rathdowney Polska pragnie zapewnić, że nasze prace geologiczne będą prowadzone w taki sposób, aby życie codzienne mieszkańców lokalnej społeczności nie było zakłócone i z dużą dbałością o środowisko naturalne. Przez cały czas trwania prac geologicznych będziemy w ciągłym kontakcie z właścicielami nieruchomości na których odbędą się prace, z lokalną społecznością oraz z władzami gmin, w celu lepszego zrozumienia interesów tychże stron i zapobieżenia ich obawom. Będziemy się starali budować pozytywne relacje inwestorskie, które mamy nadzieję zaowocują wzajemnym zaufaniem. Jesteśmy przekonani, że poszukiwania złóż surowców mineralnych, a w dalszej perspektywie ich potencjalne wydobywanie mogą przebiegać zgodnie z zasadami ścisłej ochrony środowiska i mieć wielce pozytywny wpływ na społeczność lokalną i na gospodarkę regionu.

Nasze zobowiązanie

Zobowiązanie Rathdowney Polska do Odpowiedzialnego Prowadzenia Prac Poszukiwawczych

Rathdowney Polska zobowiązuje się do prowadzenia prac poszukiwawczych zgodnie z wytycznymi protokołu o Odpowiedzialnym Poszukiwaniu Surowców Mineralnych, wprowadzonego przez Kanadyjski Związek Firm Poszukujących i Udostępniających Złoża Surowców Mineralnych (ang. PDAC - Prospectors and Developers Association of Canada).

Zgodnie z zaleceniami owego protokołu, Rathdowney Polska zobowiązuje się do:

- Prowadzenia prac zgodnie z polskim prawem oraz stosując jak najwyższe światowe standardy zawodowe;
- Częstych konsultacji z właścicielami nieruchomości, na terenie których prowadzone będą prace, jak też z ogółem lokalnej społeczności i z władzami gmin, w celu zapewnienia skutecznego dialogu dotyczącego zakresu planowanych prac, ich harmonogramu, sposobu przeprowadzenia, skutków i wyników;
- Przyczynienia się do rozwoju gospodarczego gmin, poprzez zatrudnianie lokalnej społeczności, organizowanie szkoleń i programów rozwojowych, jak też zlecanie usług lokalnym przedsiębiorcom;
- Ochrony środowiska poprzez ciągłe szacowanie wpływu naszej działalności poszukiwawczej na przyrodę oraz przestrzeganie strategicznych założeń w celu uniknięcia lub zminimalizowania tegoż wpływu;
- Ścisłego przestrzegania zasad BHP, w celu pełnej ochrony naszych pracowników, podwykonawców i lokalnej społeczności;
- Stworzenia miejsca pracy wolnego od wszelkiej dyskryminacji i szanującego prawa każdego człowieka.

Kierownictwo i główni doradcy

<i>Prezes i Członek Zarządu</i>	Michael Nolan
<i>Dyrektor Naczelny i Członek Zarządu</i>	John Barry
<i>Członek Zarządu</i>	Robert Schafer
<i>Członek Zarządu</i>	Marchand Snyman
<i>Główny Geolog</i>	Michał Młynarczyk
<i>Dyrektor Operacyjny</i>	David Furlong
<i>Starszy Geolog</i>	Wojciech Retman
<i>Starszy Geolog</i>	Jeremy James
<i>Geolog</i>	Michał Kosowski
<i>Geolog</i>	Monika Bigaj
<i>Geolog</i>	David Plunkett
<i>Geolog</i>	Margaret Browne
<i>Starszy Asystent</i>	Tomasz Jarzębczyk

Kontakt z nami

Aby otrzymać więcej informacji na temat naszej firmy i projektów, prosimy odwiedzić naszą stronę internetową: www.rathdowneyresources.com (patrz – Polska wersja językowa) albo zadzwonić na naszą infolinie: 530-999-770 (od poniedziałku do piątku, w godzinach 9:00-18:00).

Nasz adres korespondencyjny to:

Rathdowney Polska Sp. z o.o.,
Ul. Karmelicka 27,
31-131 Kraków