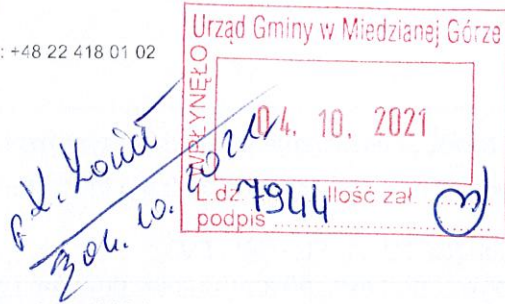


Adres korespondencyjny:
ul. Sienna 39, piętro VI
00-121 Warszawa
T: +48 22 418 01 01 - F: +48 22 418 01 02



IDOM
P. U. Kowalczyk
Wójt Gminy Miedziana Góra
Ul. Urzędnicza 18
26-085 Miedziana Góra

Warszawa, 24 września 2021 r.

Dotyczy: Opracowania dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego w ramach projektu „Prace na linii kolejowej nr 8 na odcinku Skarżysko Kamienna- Kielce- Kozłów - prace przygotowawcze” POLiŚ 5.1-30.

[Umowa nr 60/039/0012/17/Z/I z dnia 06.10.2017 r., Umowa nr 90/103/0018/20/W/I z dnia 24.04.2020 r.]

Ref: 210924_PL0124_IDOMWAW_05

Zgłoszenie zamiaru prowadzenia robót geologicznych
zgodnie z ustawą z 9 czerwca 2011 roku „Prawo geologiczne i górnicze”
(Dz. U. z 2018 r. poz. 1563)

1. Nazwa i siedziba Inwestora, pełnomocnika Inwestora:

Inwestor:

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
ul. Targowa 74
03-734 Warszawa

Pełnomocnik Inwestora:

Adam Rybicki
IDOM Inżynieria, Architektura i Doradztwo Sp. z o.o.
ul. Ślężna 104 lok. 1
53-111 Wrocław

2. Nazwa i siedziba Wykonawcy:

GEOSTANDARD Sp. z o.o.
ul. Gwiazdzista 62 lok. 12/2
53-521 Wrocław

3. Podstawa prowadzenia robót geologicznych:

Projekt robót geologicznych zatwierdzony decyzją nr ŚO-V.7440.5.2021, wydaną dnia 9.09.2021 r. przez Marszałka Województwa Świętokrzyskiego

4. Miejsce robót geologicznych oraz ich rodzaj i liczba:

Lokalizacja:

Rejon: linia kolejowa nr 8 – Lot A
Odcinek: wybrane odcinki modernizowanej linii kolejowej nr 8 Skarżysko Kamienna - Tumlin
Gmina: Skarżysko-Kamienna, Suchedniów, m. Suchedniów, Łączna, Zagnańsk, Miedziana Góra, m. Kielce
Powiat: skarżyski i kielecki, m. Kielce
Województwo: świętokrzyskie

5. Przedmiot robót zgodnie z Projektem robót geologicznych będzie obejmował wykonanie:

- 463 szt. otworów geologiczno-inżynierskich o głębokości 3,0-20 m i łącznym metrażu 2478,5 mb (+/- 20% rezerwy)
- sondowań statycznych i dynamicznych (CPTU, DPSH, DPL, FVT);
- badań makroskopowych przewiercanych gruntów, poboru próbek gruntów i wód podziemnych oraz pomiarów położenia zwierciadła wody,
- badań laboratoryjnych próbek gruntów i wód podziemnych,
- pomiarów geodezyjnych,
- kartowania geologiczno-inżynierskiego,
- opracowania wyników wykonanych robót w formie dodatku do *dokumentacji geologiczno-inżynierskiej, określającej warunki geologiczno-inżynierskie podłoża projektowanej inwestycji liniowej*

6. Imię i nazwisko osoby sprawującej nadzór geologiczny:

mgr inż. Wilhelm Janusz Szczurek, numer uprawnień CUG 070 522

7. Imię i nazwisko osoby sprawującej dozór geologiczny:

mgr Małgorzata Wojturska, numer uprawnień VII-1519
mgr Mariusz Więclawski, numer uprawnień XI/32/2013
mgr inż. Milena Kucharska-Ulatowska, numer uprawnień VII – 1527
mgr inż. Mariusz Duda, praktyka wykonywania dozoru geologicznego pod nadzorem osoby uprawnionej
mgr Piotrek Szczurek, praktyka wykonywania dozoru geologicznego pod nadzorem osoby uprawnionej
mgr inż. Mariusz Szczurek, praktyka wykonywania dozoru geologicznego pod nadzorem osoby uprawnionej

8. Imię i nazwisko osoby sprawującej kierownictwo:

mgr inż. Mariusz Szczurek
mgr inż. Wilhelm Janusz Szczurek, numer uprawnień CUG 070 522

9. Przewidywane terminy

- a) rozpoczęcia robót terenowych: **09.10.2021 r.**
b) zakończenia robót terenowych: **14.11.2021 r.**

Z poważaniem
Pełnomocnik Inwestora


Inżynieria, Architektura i Doradztwo sp. z o.o.


Adam Rybicki

Otrzymują:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego
2. Prezydent Miasta Skarżysko-Kamienna, Ul. Sikorskiego 18, 26-110 Skarżysko-Kamienna
3. Burmistrz Miasta i Gminy Suchedniów, Ul. Fabryczna, 26-130 Suchedniów
4. Wójt Gminy Łączna, Czerwona Górka 1B, 26-140 Łączna
5. Wójt Gminy Zagnańsk, Ul. Spacerowa 8, 26-050 Zagnańsk
6. Wójt Gminy Miedziana Góra, Ul. Urzędnicza 18, 26-085 Miedziana Góra
7. Prezydent Miasta Kielce, Ul. Rynek 1, 25-303 Kielce

Do wiadomości:

1. PKP Polskie Koleje Państwowe S.A, Ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa