

Znak: ORL-IV.6541.33.2022

**D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 93 ust. 2, art. 156 ust. 1 pkt 3, art. 160 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1420, ze zm.) i Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 2033) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.03.2022 r., (data wpływu) Pana Piotra Prokopczuka, ul. Tarnowska 21, 33-300 Nowy Sącz, działającego z pełnomocnictwa Inwestora tj. Gminy Chelmiec, ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec,

**z a t w i e r d z a m:**

**„Dokumentację geologiczno-inżynierską określającą warunki geologiczno-inżynierskie dla potrzeb rozbudowy Szkoły Podstawowej w Rdziostowie, gm. Chelmiec, pow. nowosądecki, woj. małopolskie”.**

**U z a s a d n i e n i e:**

W dniu 31.03.2022 r., Pan Piotr Prokopczuk, ul. Tarnowska 21, 33-300 Nowy Sącz, działający z pełnomocnictwa Inwestora tj. Gminy Chelmiec, ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec, wystąpił do Starosty Nowosądeckiego wnioskiem o zatwierdzenie „Dokumentacji geologiczno-inżynierskiej określającej warunki geologiczno-inżynierskie dla potrzeb rozbudowy Szkoły Podstawowej w Rdziostowie, gm. Chelmiec, pow. nowosądecki, woj. małopolskie”.

Niniejsza dokumentacja została opracowana w marcu 2022 r., przez: Pana mgr inż. Piotra Prokopczuka, Pana mgr inż. Szymona Prokopczuka (posiadającego odpowiednie uprawnienia z zakresu geologii inżynierskiej) oraz Panią mgr inż. Magdalenę Szewczyk – z firmy "ProGeo" Piotr Prokopczuk z siedzibą w Nowym Sączu.

Wg „Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000, gm. Chelmiec, pow. nowosądecki, woj. małopolskie (Koluch Z., Nowicka D., 2012) opracowanej w ramach realizacji projektu SOPO planowana inwestycja znajdują się w górnej partii dużego nieaktywnego osuwiska, dla którego została opracowana karta rejestracyjna osuwiska o numerze ewidencyjnym 12-10-022-047371 (Koluch Z., Nowicka D., 2012). W związku z powyższym na terenie planowanej inwestycji wykonano prace geologiczne w celu określenia i oceny warunków geologiczno-inżynierskich.

Na podstawie zatwierdzonego przez Starostę Nowosądeckiego projektu robót geologicznych wykonano pięć otworów badawczych i przeprowadzono: prace geodezyjne, kartowanie geologiczne terenu oraz badania laboratoryjne pobranych próbek gruntu. Dwa otwory zostały wykonane do głębokości 10,0 m p.p.t., systemem mechanicznym, urządzeniem wiertniczym EMCI, rdzeniówką podwójną na płuczkę o średnicy 112 mm. Pozostałe trzy otwory wykonano do głębokości 6,0 m p.p.t., wiertnicą udarową z zastosowaniem próbniaka okienkowego RKS o średnicy 50 mm. Z wykonanych otworów zostały pobrane próbki gruntów do badań laboratoryjnych, na podstawie których określono ich parametry fizyko-mechaniczne. Po wykonaniu wszystkich prac związanych z rozpoznaniem, otwory zostały zlikwidowane. Roboty geologiczne prowadzono na działce nr 158/1 w miejscowości Rdziostów. Wyniki ww. prac wraz z ich interpretacją i określeniem stopnia osiągnięcia zamierzonego celu zostały przedstawione w niniejszej dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją wykonane prace umożliwiły ocenę warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb rozbudowy Szkoły Podstawowej w Rdziostowie i były wystarczające dla osiągnięcia zamierzonego celu. W dokumentacji stwierdzono, że przedmiotowy teren jest przydatny do posadowienia projektowanej inwestycji i po wykonaniu zaleceń dotyczących sposobu posadowienia istnieje możliwość jej bezpiecznej realizacji.

Przedstawioną do zatwierdzenia „Dokumentację geologiczno-inżynierską...” sporządzono z uwzględnieniem wymagań wynikających z art. 91 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej. Tym samym zostały spełnione przesłanki do zatwierdzenia niniejszej dokumentacji.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

## Pouczenie:

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu za pośrednictwem Starosty Nowosądeckiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się praw do wniesienia odwołania wobec Starosty Nowosądeckiego, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Staroście Nowosądeckiego oświadczenia o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna (brak możliwości zaskarżenia decyzji do WSA).



Z p. STAROSTY  
*Laura Lichon-Głowczyk*  
mgr inż. Laura Lichon-Głowczyk  
GEOLOG POWIATOWY

### Otrzymują:

1. Gmina Chelmiec,  
ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec,  
**Na ręce pełnomocnika:**  
Pana Piotra Prokopczuka  
ul. Tarnowska 21, 33-300 Nowy Sącz,  
2. a/a

+ 1-n egz. dokumentacji

### Do wiadomości:

1. PIG – Państwowy Instytut Badawczy  
Narodowe Archiwum Geologiczne  
00-975 Warszawa, ul. Rakowiecka 4 + 1-n egz. dokumentacji
2. Marszałek Województwa Małopolskiego  
Agenda w Nowym Sączu  
33-300 Nowy Sącz, ul. Jagiellońska 52 + 1-n egz. dokumentacji
3. Małopolski Urząd Wojewódzki w Krakowie  
Delegatura w Nowym Sączu  
ul. Jagiellońska 52, 33-300 Nowy Sącz (ePUAP)
4. Wójt Gminy Chelmiec  
33-395 Chelmiec, ul. Papieska 2 (ePUAP)
5. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie  
31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 3 (ePUAP)
6. Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych  
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54 (ePUAP)
7. a/a – Powiatowe Archiwum Geologiczne + 1-n egz. dokumentacji

*Na podstawie art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.),  
jednostka samorządu terytorialnego zwolniona jest z opłaty skarbowej*

STAROSTWO POWIATOWE  
W NOWYM SĄCZU

-4-

W związku ze złożeniem przez stronę/strony  
oświadczenia o zrzeczeniu się praw  
do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja  
stała się ostateczna i prawomocna

z dniem..... 2022 -04- 05 .....

GEOLOG POWIATOWY

*Laura Lichon-Głowczyk*  
mgr inż. Laura Lichon-Głowczyk

GEOLOG POWIATOWY

*Laura Lichon-Głowczyk*  
mgr inż. Laura Lichon-Głowczyk