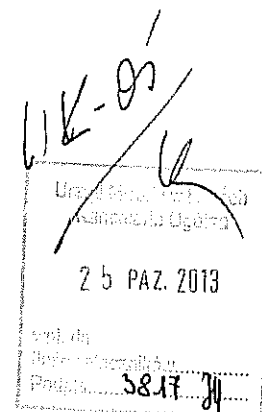


Okręgowy Urząd Górniczy
W KATOWICACH
40-833 Katowice, ul. Obroki 87
telefon /32/ 7863851 fax /32/ 3530662
KAT.0234.314.2013
l.dz. 26506/10/2013/Ja

Katowice, dnia 21 października 2013r.

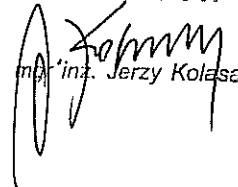
**Burmistrz Łaz
ul. Traugutta 15
42 – 450 Łazy**



Działając na podstawie art. 108 ust. 11, w związku z art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981), zwracam się o zaopiniowanie, w zakresie zapisów obowiązującego mpzp lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, dodatku do planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne niepolegające na badaniach geofizycznych wymagających użycia środków strzałowych Rathdowney Polska Sp. z o.o. w Krakowie, dla Śląskiego Towarzystwa Wiertniczego „DALBIS” Sp. z o.o., na obszarze obejmującym części złóż rud Zn-Pb „Zawiercie I”, „Zawiercie II” oraz „Rodaki-Rokitno Szlacheckie”, na okres od 18.01.2013r. do 12.05.2015r.

Po wykorzystaniu załączonej dokumentacji, proszę o jej zwrot.

DYREKTOR


inż. Jerzy Kolasa

Załącznik:

1 egz. Dodatku do planu ruchu...

Otrzymują:

1. Adresat.
2. OUG a/a.

Do wiadomości:

Rathdowney Polska Sp. z o.o. w Krakowie

Łazy, dn. 6.11.2013 r.

WK-OŚ.0724.2.1.2013

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 108 ust. 11, w związku z art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2011 r. nr 163, poz. 981) w związku z wnioskiem Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach ul. Obroki 87, 40-833 Katowice z dnia 21 października 2013r. Nr KAT.0234.314.2013 l.dz..26506/10/2013/Ja (data wpływu 25.10.2013r.) w sprawie zaopiniowania Dodatku do planu ruchu Rathdowney Polska Sp. z o.o. w Krakowie, dla Śląskiego Towarzystwa Wiertniczego „DALBIS” Sp. z o.o. w Radzionkowie na wykonanie otworów na obszarze obejmującym części złóż rud Zn – Pb „Zawiercie I”, „Zawiercie II” oraz „Rodaki-Rokitno Szlacheckie”

p o s t a n a w i a m

zaopiniować pozytywnie Dodatek do planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne Rathdowney Polska Spółka z o.o. ul. Karmelicka 27, 31-131 Kraków na wykonanie otworów rozpoznawczych na rozpoznawanie złóż cynku i ołowiu na obszarze obejmującym części złóż rud Zn – Pb „Zawiercie I”, „Zawiercie II” oraz „Rodaki-Rokitno Szlacheckie”, polegający na wykonaniu przez Śląskie Towarzystwo Wiertnicze „DALBIS” Sp. z o.o. ul. Strzelców Bytomskich 100, 41-922 Radzionków otworów rozpoznawczych o następujących numerach: Nr R-1, od R-3 do R-14, od R-16 do R-19, R-29, R-67, od R-70 do R-75, od R-78 do R-83, od R-802 do R-805, R-808, od R-823 do R-825, R-830, od R-838 do R-841, od R-856 do R-857, R-859, R-861, R-863, R-865, R-866, od R-871 do R-874, od R-877 do R-878, od R-883 do R-888, od R-891 do R-900, od R-903 do R-911, od R-914 do R-920, od R-923 do R-933, od R-936 do R-944, od R-946 do R-947, od R-953 do R-957, od R-962 do R-963, od R-970 do R-974, R-976, R-978, R-980, od R-988 do R-991, R-1002, R-1004, R-1005, od R-1007 do R-1011, R-1013, R-1017, R-1020, od R-1023 do R-1024, od R-1027 do R-1030, od R-1039 do R-1043, od R-1045 do R-1047, R-1049, R-1051, R-1053, od R-1056 do R-1060, od R-1068 do R-1072, od R-1076 do R-1081, R-1083, R-1085, od R-1087 do R-1093, od R-1097 do R-1103, od R-1109 do R-1116, od R-1122 do R- 1129, R-1131, od R- 1133 do 1142, od R-1150 do R-1169, od R-1181 do R-1198, R-1200, R-1202, od R-1213 do R-1225, od R-1229 do R-1231, R-1242, od R-1244 do R-1258, od R-1260 do

R-1264, od R-1279 do R-1294, od R-1298 do R-1301, od R-1317 do R-1334, od R-1336 do R-1340, R-1342, R- 1344, od R-1357 do R-1365, od R-1368 do R-1373, od 1377 do R-1381, R-1384, R-1390, R-1392, R-1394, od R-1396 do R-1405, R-1407, od R-1409 do R-1416, od R-1418 do R-1428, od R-1439 do R-1448, od R-1455 do R-1465, od R-1468 do R-1471, R-1475, R-1477, R-1479, R-1481, od R-1483 do R-1490, R-1492, R-1494, R-1496, od R-1498 do R-1506, R-1508, od R-1510 do R-1513, od R-1525 do R-1532, od R-1540 do R-1547, od R-1552 do R-1555, R-1560, R-1562, R-1564, R-1566, od R-1568 do R-1583, R-1585, R-1587, od R-1589 do R-1593, od R-1605 do R-1617, R-1628, R-1630, R-1632, R-1634, R-1636, od R-1638 do R-1654, R-1658, R-1660, R-1662, od R-1673 do R-1689, R-1698, R-1700, R-1702, od R-1704 do R-1719, od R-1729 do R-1747, R-1753, od R-1755 do R-1768, od R-1777 do R-1787, od R-1794 do R-1805, od R-1812 do R-1820, od R-1827 do R-1834, od R-1842 do R-1844, R-1846, od R-1852 do R-1855, R-1857, od R-1861 do R-1863, od R-1865 do R-1866, od R-1869 do R-1870, od R-1873 do R-1879, R-1881 położonych na terenie Gminy Łazy.

Uzasadnienie

Z wniosku przesłanego przez Okręgowy Urząd Górniczy w Katowicach wynika, że w ramach ww. Dodatku do planu ruchu wykonane zostaną otwory rozpoznawcze dla rozpoznania złoża cynku i ołowiu na obszarze określonym jako „Zawiercie I”, „Zawiercie II” i „Rodaki-Rokitno Szlacheckie”. Na terenie Gminy Łazy, w ramach niniejszego Planu ruchu, planuje się wykonanie 666 otworów o głębokości końcowej do 320,0 m.

Prace poszukiwawcze wykonywane będą zgodnie z Projektem prac geologicznych na rozpoznawanie rud cynkowo-olowiowych, na obszarze jak wyżej oraz Aneksem nr 1 do projektu prac geologicznych a także na podstawie decyzji organu koncesyjnego, zgodnie z zaleceniami dotyczącymi ochrony zasobów i jakości wód podziemnych występujących w obrębie obszaru koncesyjnego. Zalecenia te zostały zawarte w „Opinii hydrogeologicznej dotyczącej wpływu planowanych prac wiertniczych na warunki hydrogeologiczne w obszarze objętym Aneksem nr 1 do Koncesji nr 26/2010/p z dnia 12.05.2010r.

Na wniosek Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach z dnia 21.12.2012r. projektowane prace zostały zaopiniowane pozytywnie Postanowieniem Burmistrza Łaz z dnia 4.01.2013r. Nr WK-OŚ.0724.1.1.2013. Następnie Dyrektor Okręgowego Urzędu

Górniczego w Katowicach Decyzją z dnia 18 stycznia 2013r. L.dz. KAT/0234/0372/12/13/00132/Pa zatwierdził plan ruchu na okres od dnia 18 stycznia 2013r. do dnia 12 maja 2015r.

Zgodnie z zapisami niniejszego Dodatku do planu ruchu realizacja prac geologiczno-wiertniczych, w przypadku odwiercenia powyżej 250 otworów, przewiduje prowadzenie badań monitoringowych stanu środowiska wodnego, w tym pomiarów położenia zwierciadła wody oraz badania składu chemicznego wód (w sieci reprezentatywnych otworów). Z dokumentacji wynika, iż technika odwiercania otworów dostosowana zostanie do specyficznych warunków geologicznych i hydrogeologicznych obszaru badań. Nawiązując do wniosku o zaopiniowanie w zakresie zapisów obowiązującego mpzp lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dodatku do planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne, niepolegające na badaniach geofizycznych wymagających użycia środków strzałowych informuję, iż Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dla terenu miasta i gminy Łazy posiada zapisy dotyczące ochrony złóż kopalin, natomiast zapisy te nie odnoszą się do prac w zakresie poszukiwania i rozpoznawania rud cynku i ołowiu.

W związku z powyższym, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Burmistrza Łaz, w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.

Otrzymują :

1. Okręgowy Urząd Górniczy w Katowicach

ul. Obroki 87, 40-833 Katowice

2. Rathdowney Polska Sp. z o.o.

ul. Karmelicka 27, 31-131 Kraków

3. a/a



BURMISTRZ
[Signature]
mgr inż. Andrzej Kaczyński