

URZĄD MIEJSKI W SOKÓŁCE

16-100 Sokółka  
Plac Kościuszki

Za zgodność  
z oryginałem

27. 10. 2022

dnia 2022-02-14  
podpis

Ale

Sokółka, dnia 14 lutego 2022 r.

GR.O.6220.31.2021.KM

URZĄD MIEJSKI W SOKÓŁCE  
16-100 Sokółka, Plac Kościuszki 1

Piotr Romanowicz

Sekretarz

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm. zwanej dalej ustawą ooś), w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzeci, piąty i siódmy Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.12.2021 r. Pana Krzysztofa [imię nieczytelne], ul. Łódzińskiego 6, 15-950 Białystok, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na **Eksploatacji metodą odkrywkową złoża piasku ze żwirem „Janowszczyzna XII” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie** oraz po zasięgnięciu opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku – opinia z dnia 04 stycznia 2022 r., nr: WOOŚ.4220.1.2022.PL, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – opinia z dnia 13 stycznia 2022 r., nr: BI.ZZŚ.2.4360.392.2021.UM

### o r z e k a m

1. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **Eksploatacji metodą odkrywkową złoża piasku ze żwirem „Janowszczyzna XII” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie, realizowanego na działkach nr 42/5, 1/8, 8/1, 41, 226, 236 obręb Janowszczyzna;**
2. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### U z a s a d n i e n i e

Dnia 02 grudnia 2021 r. do Urzędu Miejskiego w Sokółce, wpłynął wniosek Pana Krzysztofa [imię nieczytelne] ul. Łódzińskiego 6, 15-950 Białystok, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji metodą odkrywkową złoża piasku ze żwirem „Janowszczyzna XII” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie, realizowanego na działkach nr 42/5, 1/8, 8/1, 41, 226, 236 obręb Janowszczyzna.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 a tiret trzy, pięć i siedem Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowiskowo może być wymagane.

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Burmistrz Sokółki.

Adam Czajkowski

Kierownik Referatu

Dnia 29 grudnia 2021 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W niniejszej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, dlatego zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomienia stron o czynnościach organu dokonywane były w formie publicznego obwieszczenia.

Ponadto Burmistrz Sokółki, zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy ooś zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku i Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W przedmiotowej sprawie:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w opinii, nr: WOOŚ.4220.1.2022.PL z dnia 04 stycznia 2022 r. (data wpływu: 05.01.2022 r.) stwierdził, iż nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a tym samym konieczność sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wydał opinię nr: BI.ZZŚ.2.4360.392.2021.UM z dnia 13 stycznia 2022 r. (data wpływu: 17.01.2022r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem zamierzenia inwestycyjnego do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uwzględniono uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kopaliny metodą odkrywkową na terenach gruntów leśnych w miejscowości Janowszczyzna, na działkach o nr ewidencyjnych 42/5, 1/8, 8/1, 41, 226 i 236, obręb Janowszczyzna, gm. Sokółka. Złoże piasku ze żwirem zostały udokumentowane na dwóch polach: pole A – 14 126 m<sup>2</sup> i pole B – 20 010 m<sup>2</sup>, których całkowita powierzchnia złoże wynosi: 34 136 m<sup>2</sup>. Wydobywanie kopaliny ze złoże na działkach, prowadzone będzie mechanicznie systemem odkrywkowym, oddzielnie dla warstwy suchej i zawodnionej, za pomocą koparki i ładowarki. Kopalina w obrębie złoże, będzie przerobiona na sucho na mobilnym podsiewaczu, natomiast wydobyta kopalina z części zawodnionej po odsączeniu na polu odkładczym i ewentualnej przeróbce, zostanie wywieziona poza zakład górniczy. Transport kopaliny odbywać się będzie samochodami samowyładowczymi.

Eksploatacja złoże piasku ze żwirem będzie odbywać się według następującego harmonogramu:

1. usuwanie nadkładu,
2. urabianie złoże,
3. likwidacja zakładu górniczego, prace rekultywacyjne.

Piotr Romanowicz  
Sekretarz  
Za zgodność z oryginałem  
27. 10. 2022

URZĄD MIEJSKI W SOKÓŁCE  
16-100 Sokółka, Plac Kominowski 1

Usuwanie nadkładu odbywać się będzie sukcesywnie do postępu frontu robót wydobywczych. W pierwszej kolejności zostanie usunięta warstwa humusu i oddzielnie składowana. Nakład złoże bogaty w humus będzie wykorzystany do kształtowania warstwy

rekultywacyjnej po zakończeniu eksploatacji, natomiast pozostała część nakładu, będzie składowana w granicach obszaru górniczego.

Wydobywanie kopaliny ze złoża będzie prowadzone mechanicznie systemem odkrywkowym, za pomocą ładowarki i koparki. Eksploatacja złoża prowadzona będzie jedynie w porze dnia, przez cały rok z wyłączeniem dni ustawowo wolnych. Przewiduje się, że roczna wielkość wydobycia kopaliny wyniesie do 60 tys ton.

W wyniku prowadzenia eksploatacji, na terenie złoża nie będą powstawały żadne odpady przemysłowe, nie będą wytwarzane ścieki przemysłowe ani też nie będą emitowane substancje lotne zagrażające środowisku naturalnemu, za wyjątkiem spalin pochodzących z pojazdów i maszyn pracujących przy załadunku i wydobyciu. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie też powodować negatywnego wpływu na środowisko. Powstające zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego (pyły oraz produkty spalania paliwa w silnikach maszyn i pojazdów) będą miały zasięg lokalny i nie wykrócą poza granice działki objętej wnioskiem. Dodatkowym czynnikiem ograniczającym wywiewanie kopaliny i rozprzestrzenianie się hałasu jest fakt, że eksploatacja i przerób będzie prowadzony w wyrobisku. Skarpy oraz hałdy utworzone wzdłuż granic obszaru górniczego powodują, że obszar oddziaływania inwestycji ograniczy się tylko do terenu górniczego.

Źródłem hałasu na etapie inwestycji będzie praca sprzętu urabiającego. Eksploatacja złoża kruszywa naturalnego nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu w stosunku do najbliższych terenów chronionych akustycznie. Najbliższe budynki mieszkalne znajdują się w odległości ok. 400 m od pola A oraz 120 m od pola B.

Ustosunkowując się do zapisów zwartych w art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.) ustalono, co następuje:

1. planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania względem przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
2. w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą wydobywane zasoby naturalne,
3. przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – inwestycja nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odmawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Analizowany obszar zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Najbliżej położonym obszarem sieci Natura 2000 jest Puszcza Knyszyńska położona ok 0,38 km od terenu złoża.

Piotr Romanowicz  
Sekretarz

URZĄD MIEJSKI W SOKOŁECI  
16-100 Sokółka, Plac Kościuszki 1

Za zgodność z oryginałem  
27. 10. 2022

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie inwestycji nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Wydobywanie kopaliny będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych pochodzących od pracujących na złożu maszyn, które spełniają normy emisji spalin i jak wynika z karty informacyjnej emisje zanieczyszczeń nie przekroczą standardów środowiska w tym zakresie. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi, stosowanie odpowiedniego nachylenia skarp zapewniającego ich stateczność, planowany zakład górniczy nie będzie szczególnie narażony na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne.

Przedmiotowa inwestycja będzie też realizowana poza miejscem występowania obszarów wodno – błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Planowane zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami zbiorników wód śródładowych oraz obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych wód podziemnych GZWP; w zasięgu oddziaływania inwestycji i jej najbliższej okolicy nie występują zbiorniki wodne. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.), a także poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098).

Pod względem hydrograficznym, planowane przedsięwzięcie znajduje się w zlewni jednolitych części wód powierzchniowych dorzecza Wisły „Kamionka” kod: PLRW2000172616249 o statusie silnie zmienionej części wód, złym stanie wód, zagrożonej nieosiągnięciem celu środowiskowego oraz położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200052, której stan ocieniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika że jest ona nie zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedmiotowe złoże „Janowszczyzna XII” jest zawodnione w polu A, a miąższość warstwy zawodnionej wynosi ok 0,6 m. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, seria złożowa podścielona jest warstwą gliny, która stanowi naturalną izolację poziomą wodonośnego przed zanieczyszczeniami. Wyrobisko częściowo zawodnione w czasie eksploatacji nie będzie odwadniane, a zatem nie nastąpi stały odpływ wód gruntowych ze zlewni. Poziom wody w powstałym wyrobisku będzie podlegał takim samym wahaniom jak obecnie poziom wody gruntowej w otaczającym terenie, stąd utworzenie wyrobiska nie wpłynie na trwałe obniżenie poziomu wód gruntowych w okolicy.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, w celu ochrony środowiska gruntowo – wodnego, eksploatację złoża „Janowszczyzna XII”, należy prowadzić z użyciem sprawnego technicznie sprzętu wydobywczego, a obsługę serwisową prowadzić poza obszarem górniczym w wyspecjalizowanym serwisie. Maszyny pracujące na złożu należą tankować z mobilnej stacji tankowania, natomiast samochody transportowe tankować poza Zakładem Górniczym. Po codziennym zakończeniu wydobywania kruszywa, postój maszyn urabiających wykonywać w miejscu utwardzonym rodzimym materiałem. Zużyte części, oleje itp. należy wymieniać poza obszarem eksploatacji w stacjach serwisowych i przekazywać do utylizacji.

W omawianej technologii nie przewiduje się wykorzystania wody do celów przemysłowych co jednocześnie wskazuje, że inwestycja nie będzie źródłem ścieków przemysłowych. Wodę pitną dla pracowników, należy dowozić w butlach plastikowych np. 5 l. Zaplecze budowy wyposażać w przenośne sanitariaty, a powstające ścieki socjalne powinny regularnie odbierać specjalistyczne

Za zgodność  
z projektem  
27. 10. 2022

Piotr Romanowicz  
Sekretarz

URZĄD MIEJSKI W SOKÓŁCE  
16-100 Sokółka, Plac Kościuszki 1



firmy a powstałe w trakcie eksploatacji złoza odpady, zagospodarować zgodnie z przepisami o gospodarowaniu odpadami.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedmiotowej inwestycji należy stwierdzić, iż nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości inwestora. Inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na ilościowe zasoby wód podziemnych i powierzchniowych. W związku z powyższym należy uznać, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

Stosownie do art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. 'Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Sokółki zawiadomił strony postępowania poprzez publiczne obwieszczenie, iż zebrał dowody i materiały do wydania decyzji. Poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego do tut. organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Zgodnie z art. 74 ust. 4 ustawy ooś organ wydający decyzję doręcza ją niezwłocznie organom, których opinia lub uzgodnienie były wymagane przed jej wydaniem.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę opinie organów opiniujących, rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### **P o u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Sokółki w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Za zgodność  
z oryginałem

  
Piotr Romanowicz  
Sekretarz

27. 10. 2022

URZĄD MIEJSKI W SOKÓLCE  
15-100 Sokółka, Plac Kościelny 1

Burmistrza

  
Burmistrz

Otrzymują:

1. Państwo ... ul. Łódzińskiego 6, 15-950 Białystok
2. Strony postępowania według wykazu stron w trybie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
3. Starostwo Powiatowe w Sokółce

8 egz. KM

Opłatę skarbową za niniejszą decyzję w wysokości 205 zł pobrano zgodnie z częścią I pkt 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.).

Załącznik do decyzji Burmistrza Sokółki  
GR.O.6220.31.2021.KM z dnia 14.02.2022 r.

**Charakterystyka przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kopaliny metodą odkrywkową na terenach gruntów leśnych w miejscowości Janowszczyzna, na działkach o nr ewidencyjnych 42/5, 1/8, 8/1, 41, 226 i 236, obręb Janowszczyzna, gm. Sokółka.

Eksploatacja złoża piasku ze żwirem będzie odbywać się według następującego harmonogramu:

1. usuwanie nadkładu,
2. urabianie złoża,
3. likwidacja zakładu górniczego, prace rekultywacyjne.

Wydobywanie kopaliny ze złoża na działkach, prowadzone będzie mechanicznie systemem odkrywkowym, oddzielnie dla warstwy suchej i zawodnionej, za pomocą koparki i ładowarki. Kopalina w obrębie złoża, będzie przerobiona na sucho na mobilnym podsiewaczu, natomiast wydobyta kopalina z części zawodnionej po odsączeniu na polu odkładczym i ewentualnej przeróbce, zostanie wywieziona poza zakład górniczy. Transport kopaliny odbywać się będzie samochodami samowyladowczymi. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedmiotowej inwestycji stwierdzono, iż nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości inwestora. Inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na ilościowe zasoby wód podziemnych i powierzchniowych. Uznano, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

**Dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko**

**W celu zminimalizowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi w trakcie realizacji przedsięwzięcia inwestor powinien spełnić następujące warunki:**

- prace eksploatacyjne wykonywać w porze dziennej,

Piotr Romanowicz

Sekretarz

27. 10. 2022

URZĄD MIEJSKI W SOKÓLCE  
16-100 Sokółka, ul. Piłsudskiego 131

- eksploatację złoza prowadzić z użyciem sprawnego technicznie sprzętu wydobywczego, a obsługę serwisową prowadzić poza obszarem górniczym w wyspecjalizowanym serwisie,
- maszyny pracujące na złożu należ tankować z mobilnej stacji tankowania, natomiast samochody transportowe tankować poza Zakładem Górniczym,
- postój maszyn wykonywać w miejscu utwardzonym rodzimym materiałem,
- zużyte części, oleje itp. należy wymieniać poza obszarem eksploatacji w stacjach serwisowych i przekazywać do utylizacji.
- wodę pitną dla pracowników, należy dowozić w butlach plastikowych,
- zaplecze budowy wyposażić w przenośne sanitariaty,
- powstające ścieki socjalne regularnie przekazywać specjalistycznym firmom,
- powstałe w trakcie eksploatacji złoza odpady, zagospodarować zgodnie z przepisami o gospodarowaniu odpadami i przekazywać wyspecjalizowanym firmom,
- odpady komunalne segregować w wyznaczonych miejscach i przekazać do utylizacji uprawnionym odbiorcom.

Za zgodność  
z oryginałem

  
Piotr Romanowicz  
Sekretarz

27. 10. 2022

URZĄD MIEJSKI W SOKÓLCE  
16-100 Sokółka, Plac Kościuszki 1

Z up. BURMISTRZA

  
Antoni Romanowicz  
Przewodniczk Komisji

