



# Burmistrz Krapkowic

Gmina Krapkowice  
ul. 3 Maja 17  
47-303 Krapkowice  
REGON: 531413099  
NIP: 199-00-12-987

TEL: (+48) 77/ 44 66 800  
FAX: (+48) 77/ 44 66 888  
e-mail: [umig@krapkowice.pl](mailto:umig@krapkowice.pl)  
[www.krapkowice.pl](http://www.krapkowice.pl)  
[www.facebook.com/krapkowice.gmina](https://www.facebook.com/krapkowice.gmina)

GGR.6220.1.2022

Krapkowice, dnia 28.02.2022 r.

## DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 104 i art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) dalej Kpa, w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i ust. 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2021r., poz. 2373 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), uwzględniając opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zawartą w piśmie Nr GL.ZZŚ.3.435.15.2022.DB z dnia 28.01.2022r. (data wpływu 31.01.2022r.), Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu Nr WOOŚ.4220.25.2022.MSe z dnia 01.02.2022r. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach Nr NZ.9022.8.2022.GJ z dnia 31.01.2022r. (data wpływu 02.02.2022r.), po rozpatrzeniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o., ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice,

### o r z e k a m

**o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa istniejącej rampy na sprężarkownię na terenie zakładu produkcyjnego Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o. w Krapkowicach” oraz określam warunki jej realizacji:**

- 1) roboty budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej;
- 2) teren zaplecza budowy, składu materiałów budowlanych i sprzętu, miejsc przechowywania substancji niebezpiecznych oraz magazynowania odpadów przewidzieć na utwardzonym i uszczelnionym podłożu (np. płytami betonowymi);
- 3) zaplecze budowy wyposażać w odpowiednie sorbenty do strącania zanieczyszczeń, zwłaszcza ropopochodnych (np. paliw, smarów) i syntetycznych (np. olejów), służące do szybkiej likwidacji ewentualnych wycieków;
- 4) przewidzieć pomieszczenie sprężarkowni, o izolacyjności ścian nie mniejszej niż 30 dB;
- 5) w projektowanym pomieszczeniu sprężarkowni przewidzieć nie więcej niż:
  - 2 sprężarki, o poziomie mocy akustycznej każdej z nich, nie większym niż 96,5 dB;
  - sprężarkę, o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 96 dB;
  - osuszacz adsorpcyjny, o poziomie mocy akustycznej, nie większym niż 109,3 dB.
- 6) zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód;
- 7) wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
- 8) wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;

- 9) zaplecze wyposażyć w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty), w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu – zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
- 10) w przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

## Uzasadnienie

Dnia 30.12.2021r. roku do tut. urzędu wpłynął wniosek podmiotu Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o., ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa istniejącej rampy na sprężarkownię na terenie zakładu produkcyjnego Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o. w Krapkowicach”.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 1 (który stanowi: do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się przedsięwzięcie: *polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w §2 ust. 2 pkt 1), w związku z § 2 ust. 1 pkt 19 (instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej nie mniejszej niż 200 t na dobę)* rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wniosek stał się podstawą do wszczęcia postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, w związku z tym, że ilość stron postępowania nie przekracza 10 osób Burmistrz Krapkowic powiadomił strony Zawiadomieniem nr GGR.6220.1.2022 z dnia 17.01.2022r.

Informację o powyższym wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych ([www.ekoportal.pl](http://www.ekoportal.pl)) nr karty: 2/2022.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) pismem Nr GGR.6220.1.2022 z dnia 17.01.2022r. zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, załączając do pism kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia (Kip) oraz wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W dalszym toku przedmiotowego postępowania administracyjnego otrzymano:

1. opinię o numerze GL.ZZŚ.3.435.15.2022.DB z dnia 28.01.2022r. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdzającą brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jednocześnie organ ten określił warunki realizacji inwestycji wskazane w sentencji decyzji;
2. opinię o numerze WOOŚ.4220.25.2022.MSe z dnia 01.02.2022r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu wyrażającą stanowisko, że dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa istniejącej rampy na sprężarkownię na terenie zakładu produkcyjnego Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o. w Krapkowicach” nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie organ ten określił warunki realizacji inwestycji wskazane w sentencji decyzji;

3. opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach Nr NZ.9022.8.2022.GJ z dnia 31.01.2022r. wnoszącą o odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie zakładu Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o. w Krapkowicach, na działce ewidencyjnej nr 108/13, która stanowi teren zabudowy obiektami przemysłowymi.

Teren przedsięwzięcia objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Krapkowice przyjętym uchwałą nr XI/180/2004 Rady Miasta Krapkowice z dnia 3 marca 2004r. i oznaczony jako 52.P – tereny przeznaczone pod zabudowę przemysłową, produkcyjno-usługową oraz obiekty infrastruktury technicznej.

Otoczenie zakładu stanowią tereny przemysłowe.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku ustalono, co następuje:

Emisja zanieczyszczeń atmosferycznych w okresie realizacji przedsięwzięcia uzależniona będzie w głównej mierze od rodzaju wykonywanych prac budowlanych. W przypadku przedmiotowej inwestycji planuje się wymianę nawierzchni betonowej rampy, a więc będą miały miejsce działania charakteryzujące się niewielką wtórną emisją pyłu. Emisja zanieczyszczeń generowana będzie przede wszystkim przez pojazdy budowlane zasilane silnikami spalinowymi, które będą wykorzystywane podczas wykonywania prac budowlanych, przywożące materiały (samochody ciężarowe), a także wykorzystywane przy układaniu płyt (dźwigi). Prace te będą krótkotrwałe ograniczające się do kilku dni i w żaden sposób nie będą powodować pogorszenia się stanu jakości powietrza atmosferycznego w otoczeniu inwestycji.

W trakcie eksploatacji, planowana inwestycja nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego (sprężarki będą zasilane z sieci elektrycznej).

Zgodnie z zapisami *Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2020*, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza.

W trakcie realizacji inwestycji wystąpi oddziaływanie akustyczne, związane z wykonywaniem prac budowlano-montażowych, pracą sprzętu budowlanego oraz transportem materiałów. Oddziaływanie hałasu w trakcie inwestycji będzie miało charakter przejściowy i ograniczy się do czasu trwania ww. prac. Ponadto, w celu ograniczenia uciążliwości akustycznych, przewidziano prowadzenie prac budowlanych, wyłącznie w porze dziennej.

W związku z realizacją przedsięwzięcia powstanie nowe źródło emisji hałasu typu budynek-pomieszczenie sprężarkowni.

Biorąc pod uwagę fakt, że przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie przemysłowym, a najbliższy teren zabudowy mieszkaniowej, chronionej ze względu na hałas, zlokalizowany jest w odległość ok. 145 m w kierunku południowo-zachodnim od planowanego przedsięwzięcia oraz na podstawie dołączonych do Kip obliczeń propagacji hałasu w środowisku, przeprowadzonych dla pory dziennej i nocnej stwierdzono, że przy konkretnych założeniach, zawartych w Kip, nie występują przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na terenach prawnie chronionych przed hałasem.

Etap realizacji przedsięwzięcia spowoduje powstanie niewielkiej ilości odpadów pochodzących z prac rozbiórkowych, budowlanych lub montażowych. Poniżej wskazano rodzaje odpadów jakie powstać mogą na etapie budowy inwestycji:

- [17 01 07] – odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów;
- [17 04 11] – kable inne niż wymienione w 17 04 10;
- [15 01 01] – opakowania z papieru i tektury;
- [15 01 02] – opakowania z tworzyw sztucznych.

Obowiązek zagospodarowania ww. odpadów w ilości około 10,5 Mg, będzie spoczywał na wykonawcy robót, który będzie równocześnie wytwórcą odpadów. Materiały występujące w stanie naturalnym wydobyte w związku z prowadzonymi pracami budowlanymi, wykorzystane zostaną do niwelacji terenu na terenie realizacji przedsięwzięcia.

Na etapie eksploatacji inwestycji będą powstawały niewielkie ilości odpadów związanych z utrzymaniem pomieszczenia sprężarkowni oraz odpady z procesu serwisowania urządzeń. Odpady związane z serwisowaniem, bezpośrednio po ich powstaniu, zbierane będą przez ich wytwórcę – firmę serwisującą. Wytwórcą odpadów powstających w wyniku świadczenia usług w zakresie (...) konserwacji i napraw jest podmiot, który świadczy usługę, chyba że umowa o świadczenia usługi stanowi inaczej.

Wszystkie odpady wytwarzane w związku z obsługą instalacji gromadzone będą selektywnie, a następnie przekazywane, do ich dalszego zagospodarowania, jednostkom posiadającym odpowiednie uprawnienia w tym zakresie. Tym samym nie przewiduje się niekorzystnego wpływu projektowanej inwestycji na powierzchnię ziemi, w związku z emisją odpadów.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia dla pracowników zostanie zorganizowane zaplecze sanitarne.

Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na ilość i obecny sposób odprowadzania ścieków bytowych z terenu zakładu.

Eksploatacja sprężarkowni będzie generowała ścieki ze skroplin, które po ich podczyszczeniu w projektowanym separatorze substancji ropopochodnych, odprowadzane będą do kanalizacji przemysłowej zakładu, a następnie na oczyszczalnię ścieków.

Realizacja projektowanego przedsięwzięcia nie spowoduje zwiększenia powierzchni dachów oraz terenów utwardzonych i nie wpłynie na sposób odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu Zakładu.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono. Najbliższym obszarem Natura 2000 w stosunku do miejsca realizacji przedsięwzięcia jest położony w odległości 2,8 km od niego obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Żywocickie Łęgi PLH160019, dla którego ustanowiono plan zadań ochronnych (zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 16 października 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Żywocickie Łęgi PLH160019 – Dz. Urz. Woj. Op. poz. 2226). W ww. akcie prawnym zidentyfikowano istniejące i potencjalne zagrożenie dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk gatunków będących przedmiotem ochrony oraz zidentyfikowano cele działań ochronnych. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie generowała wskazanych w planie zadań ochronnych zagrożeń, a także nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych.

Zgodnie z bazą przyrodniczą, będącą w posiadaniu RDOŚ w Opolu, obszar inwestycji znajduje się również poza pozostałymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021r. poz. 1098 z późn. zm.), a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Inwestycja zlokalizowana jest poza projektowanymi formami ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń istniejących już form ochrony przyrody, wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego 2019.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego 2019 na podstawie Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 roku przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk oraz wg danych udostępnianych przez GDOŚ na stronie <http://geoserwis.gdos.gov.pl> poza projektowanymi, ponadlokalnymi korytarzami ekologicznymi.

Zgodnie z opracowaniem *Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony* (K. Badora i K. Badora 2006) inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych.

W związku z powyższym nie przewiduje się negatywnego wpływu na krajobraz i różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku, biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art. 63 ww. ustawy o oś, ustalono, że w bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych;
- obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- obszary górskie lub leśne;
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszary przylegające do jezior;
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Inwestycja położona jest na terenie miasta Krapkowice gdzie gęstość zaludnienia wynosi 795 osób/km<sup>2</sup>.

Skala i zakres przedsięwzięcia wykluczają ryzyko poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Przedsięwzięcie nie będzie zaliczało się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z rozporządzeniem 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. 2016r., poz. 138).

Na etapie realizacji przedsięwzięcia wystąpią emisje niezorganizowane gazów i pyłów, związane z pracą sprzętu budowlanego. Będą to typowe emisje ze spalania paliw w silnikach mechanicznych (np. węglowodory aromatyczne, dwutlenek węgla, dwutlenek siarki, tlenki azotu). Z uwagi jednak na niewielki ładunek emitowanych zanieczyszczeń (krótki okres realizacji), realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na klimat (zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej).

Eksploracja przedsięwzięcia nie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych, dzięki czemu nie będzie miała wpływu na klimat, zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej.

Analizowane przedsięwzięcie, z uwagi na jego lokalizację, nie jest zagrożone powodzią oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi.

Ocenia się, że skumulowane oddziaływanie przedsięwzięcia z istniejącą częścią zakładu nie spowoduje istotnych zmian w zakresie oddziaływania na środowisko.

Oddziaływanie przedmiotowej inwestycji zakończy się z chwilą zakończenia jej użytkowania.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia), inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Ponadto, uwzględniając ww. rozwiązania i metody ocenia się, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym zagrożenia wynikającego z mogących powstawać emisji.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW6000127 oraz w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60002111799 – nazwie *Odra od Osobłogi do Małej Panwi*, oznaczonej jako silnie zmieniona część wód. W wyniku analizy dokumentów uznano, że planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 624 ze zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1967).

Następnie na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) Zawiadomieniem nr GGR.6220.1.2022 z dnia 04.02.2022r. poinformowano strony postępowania o zebraniu materiałów dowodowych w sprawie i o możliwości wypowiedzenia się co do ich treści w terminie 7 dni od dnia skutecznego doręczenia. W wyznaczonym terminie nie zgłoszono żadnych uwag i wniosków w sprawie.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, analizując wyżej opisane cechy przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), a także opinii: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie organ stwierdza, iż nie ma konieczności

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa istniejącej rampy na sprężarkownię na terenie zakładu produkcyjnego Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o. w Krapkowicach”.

Przedmiotową decyzję wydano w oparciu o dokumentację zgromadzoną w sprawie, analizując cechy przedsięwzięcia, jego charakter i zakres oraz biorąc pod uwagę, że jego realizacja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

**Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.**

**BURMISTRZ**  
**/-/**  
**Andrzej Kasiura**

#### POUCZENIE

*Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie, które wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Krapkowic do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.*

*Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego 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. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 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 (Dz. U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.).*

*Wydanie niniejszej decyzji podlega opłacie skarbowej w wysokości 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych) zgodnie z treścią części I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020r., poz. 1546). Opłata skarbową została uiszczona przelewem na konto Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach.*

#### **Otrzymują:**

1. Metsa Tissue Krapkowice Sp. z o.o.  
ul. Opolska 103  
47-300 Krapkowice
2. a/a

#### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu  
ul. Firmowa 1, 45-594 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach  
ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowicach
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Opolu, ul. Odrowążów 2, 45-089 Opole

Sprawę prowadzi: Katarzyna Szylar, tel. 77 44 66 864, e-mail: [k.szylar@krapkowice.pl](mailto:k.szylar@krapkowice.pl)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/W – ogólne rozporządzenie o ochronie danych (RODO), informujemy, iż: Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Krapkowice z siedzibą przy ul. 3 Maja 17, 47-303 Krapkowice. Z administratorem danych osobowych można się kontaktować listownie na adres siedziby lub poprzez e-mail: [umig@krapkowice.pl](mailto:umig@krapkowice.pl). Treść pełnej klauzuli informacyjnej znajduje się na stronie internetowej [www.bip.krapkowice.pl](http://www.bip.krapkowice.pl)