



## Urząd Miejski w Kolbuszowej

ul. Piłsudskiego 6-10  
36-100 Kolbuszowa  
www.kolbuszowa.pl

NIP 814-15-76-232

tel. 17 2271 333

fax. 17 2272 939

[um@ekolbuszowa.pl](mailto:um@ekolbuszowa.pl)

Burmistrz Kolbuszowej  
ul. Obrońców Pokoju 21  
36-100 Kolbuszowa

Kolbuszowa, dnia 23.03.2026 r.

OŚiGO.6220.2.15.2025

### DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691 t.j.) – zwanej dalej również ustawą k.p.a., art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 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 2024 r. poz. 1112 ze zm.) – zwanej dalej również ustawą ooś, w związku z § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestorów –

reprezentowanych przez Pełnomocnika – \_\_\_\_\_, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu o powierzchni 3,2348 ha, na działkach ewid. nr 10, 14, 21, 22/1 położonych w Kłapówce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie” – po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie:

### orzekam

- I. **Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu o powierzchni 3,2348 ha, na działkach ewid. nr 10, 14, 21, 22/1 położonych w Kłapówce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie”,**
- II. **Określam istotne warunki korzystania ze środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
  1. Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny, a także nie może powodować jakichkolwiek utrudnień w sposobie korzystania z terenów przyległych.
  2. Należy dbać o zachowanie naturalnej szaty roślinnej w przypadku terenu nieobjętego zakresem inwestycji oraz naruszenia naturalnej struktury gleby tylko w obrębie obszaru przeznaczonego pod inwestycję.
  3. Prace budowlane związane z realizacją zamierzenia inwestycyjnego prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 06.00 do 22.00.

4. Przed pracami związanymi z wycinką drzew i krzewów oraz ich usuwaniem, należy sprawdzić teren pod kątem występowania zwierząt, które mogłyby zostać zabite lub uszkodzone przez pracujących ludzi i sprzęt.
5. Prace związane z wycinką drzew i krzewów, a także związane z tym prace ziemne, wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza 1 marca – 31 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania ww. prac ziemnych w tym okresie, prace powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia budowy. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
6. W przypadku zagrożenia uszkodzenia drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki, zostaną one na czas realizacji przedsięwzięcia odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi, m. in. poprzez:
  - a) odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,
  - b) w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów,
  - c) prace ziemne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie lub niewielkimi koparkami,
  - d) drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
7. Do planowanych nasadzeń roślinności nie będą wykorzystywane gatunki inwazyjne.
8. Podczas realizacji przedsięwzięcia, na terenie zadania znajdowały się będą środki do likwidacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych z wykorzystywanych maszyn, pojazdów (np. sorbenty).
9. W odległości do 100 m od zabudowy mieszkaniowej nie będą pracować 2 pilarki jednocześnie.
10. Emisja hałasu powstała w wyniku jednoczesnej pracy maszyn i urządzeń nie może przekraczać wartości określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112 t.j.).
11. W celu ograniczenia uciążliwości akustycznych przy realizacji przedsięwzięcia należy: dobierać środki pracy o możliwie najmniejszym poziomie emisji hałasu, unikać metod pracy powodujących narażenie na hałas, stosować cichobieżne maszyny i urządzenia.

### **III. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.**

#### **Uzasadnienie**

Inwestorzy –  
reprezentowani przez Pełnomocnika – , wystąpili do Burmistrza Kolbuszowej z wnioskiem z dnia 25 sierpnia 2025 r. (data wpływu do tut. Organu: 6 października 2025 r.), o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn. „Wylesienie mające na celu zmianę

sposobu użytkowania terenu o powierzchni 3,2348 ha, na działkach ewid. nr 10, 14, 21, 22/1 położonych w Kłapówce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie”.

Wniosek o wydanie decyzji został prawidłowo skompletowany – Pełnomocnik Inwestorów dołączył wymagane prawem dokumenty, tj.: kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej przewidywany obszar, na który będzie ono oddziaływać, mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, a także wypis z rejestru gruntu, co jest zgodne z treścią art. 74 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Informacja o przedmiotowym wniosku została umieszczona pod numerem X/61/2025 w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Burmistrza Kolbuszowej, który znajduje się na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej: [www.bip.kolbuszowa.pl](http://www.bip.kolbuszowa.pl) – zakładka Ochrona Środowiska.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zakwalifikować do przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), tj.: „*zmianę lasu, innego gruntu o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha pokrytego roślinnością leśną - drzewami i krzewami oraz runem leśnym - lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w lit. a-d*”.

Tym samym, na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Teren realizacji przedsięwzięcia nie został objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 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, biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, stwierdzono, że Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Burmistrz Kolbuszowej.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy k.p.a., działając w trybie art. 49 ustawy k.p.a., w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Kolbuszowej zawiadomił o wszczęciu postępowania wszystkie strony za pomocą obwieszczenia z dnia 17 października 2025 r. znak: OŚiGO.6220.2.15.2025, które zostało zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej: [www.bip.kolbuszowa.pl](http://www.bip.kolbuszowa.pl) oraz na tablicy ogłoszeń w Referacie Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej, ul. Piłsudskiego 6-10, 36–100 Kolbuszowa.

Tym samym strony postępowania zostały zawiadomione o prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania w myśl art. 10 ustawy kpa, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania w przedmiotowej sprawie uwag i wniosków w formie pisemnej, ustnie do protokołu oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

W ramach prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski od Stron postępowania, co do realizacji przedsięwzięcia.

W toku prowadzonego postępowania, działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 i art. 64 ust. 2 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, Burmistrz Kolbuszowej wystąpił w dniu 17 października 2025 r. pismem znak: OŚiGO.6220.2.15.2025 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o przedstawienie stosownych opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia. Do wystąpienia o wydanie opinii, zgodnie z art. 64 ust. 2 ustawy oos załączono wniosek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także zaświadczenie o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego planowanym przedsięwzięciem.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej opinią sanitarną znak: PSNZ.9020.5.28.2025 z dnia 4 listopada 2025 r., wyraził stanowisko, iż przeprowadzanie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest wymagane.

Organ opiniujący wskazał, iż niekorzystne oddziaływanie związane z realizacją inwestycji będzie miało charakter krótkotrwały i przemijający oraz nie będzie wywierało ponadnormatywnego wpływu na ludzi i elementy środowiska.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismami znak: WOOŚ.4220.5.28.2025.AB.3 z dnia 13 listopada 2025 r. (data wpływu do tut. Organu: 14 listopada 2025 r.) oraz znak: WOOŚ.4220.5.28.2025.AB.7 z dnia 13 stycznia 2026 r. wzywał Inwestora do merytorycznego uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Pełnomocnik Inwestorów przy piśmie z dnia 26 listopada 2025 r. oraz z dnia 19 stycznia 2026 r. przedłożył Organowi prowadzącemu postępowanie stosowne uzupełnienia i informacje na temat planowanego przedsięwzięcia dotyczące wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. W dniu 4 lutego 2026 r. Pełnomocnik przedłożył także korektę uzupełnienia II. Po jednym egzemplarzu uzupełnień przekazał także bezpośrednio do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

Tut. Organ zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy oos wystąpił pismem znak: OŚiGO.6220.2.15.2025 w dniach 1 grudnia 2025 r., 22 stycznia 2026 r. oraz 9 lutego 2026 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem o ponowne wyrażenie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w załączeniu przedkładając uzupełnienie Karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wydał opinię znak: RS.ZZŚ.4901.268.2025.AT z dnia 12 grudnia 2025 r. (data wpływu do tut. Organu: 15 grudnia 2025 r.), w której stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, jego lokalizację, zasięg oddziaływania, a także planowane działania minimalizujące wpływ inwestycji na środowisko Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Stalowej Woli uznał, że przedmiotowe zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo – wodne oraz nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE

Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Po analizie uzupełnionej dokumentacji, pismami z dnia 5 stycznia 2025 r., 28 stycznia 2026 r. oraz 13 lutego 2026 r., Organ opiniujący podtrzymywał swoje stanowisko wyrażone w piśmie znak: RJ.ZZŚ.4901.268.2025.AT z dnia 12 grudnia 2025 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej, po zapoznaniu z przedłożonym uzupełnieniem, w pismach z dnia 4 grudnia 2025 r., 4 lutego 2026 r. oraz 23 lutego 2026 r., podtrzymywał swoje stanowisko wyrażone w piśmie znak: PSNZ.9020.5.28.2025 z 4 listopada 2025r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOŚ.4220.5.28.2025.AB.10 z dnia 12 lutego 2026 r., wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o ile spełnione będą warunki, które uwzględniono w pkt II niniejszej decyzji.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz charakter i zasięg generowanych oddziaływań, Organ opiniujący uznał, że planowane przedsięwzięcie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000 i ich integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Uwzględniając opinię Organów współdziałających, w oparciu o art. 63 ustawy ooś, na podstawie informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia Burmistrz Kolbuszowej dokonał szczegółowej analizy zgromadzonych akt w przedmiotowej sprawie, obejmującej:

1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

*a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:*

Celem przedsięwzięcia jest wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu o powierzchni 3,2348 ha, na działkach ewid. nr 10, 14, 21, 22/1 położonych w Kłapówce, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie. Łączna powierzchnia działek wynosi 5,9727 ha.

Teren nie został zakwalifikowany jako użytek leśny, oznaczony w ewidencji jako Ls i nie stanowi również lasu w rozumieniu ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach. Użytki rolne są porośnięte drzewostanem mieszanym (samosieje) oraz roślinnością łąkową.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegało będzie na wylesieniu i przeznaczeniu gruntów pod prowadzenie uprawy pod cele własne. Wycinką objętych zostanie ok. 563 drzew.

Działki te w przeszłości stanowiły grunty o charakterze rolnym, na których prowadzona była działalność rolnicza. Przedmiotowy teren sąsiaduje z terenami rolniczymi, zalesionymi oraz z terenami zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej.

Działki inwestycyjne pozostaną nieogrodzone.

W pierwszym etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zręb zupełny z wykorzystaniem pilarki spalinowej. Następnie będą prowadzone prace z wykorzystaniem koparki polegające na usunięciu karpin drzew i wyrównaniu terenu. Część prac wykonywana będzie ręcznie. Podczas zrębu nie będzie wykorzystywany rębak, a zielona masa po zrębie zostanie wykorzystana jako materiał kompostowy.

W trakcie realizacji zadania nie przewiduje się wytwarzania ścieków technologicznych.

*b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych*

*uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:*

Z przeprowadzonej analizy materiału dowodowego wynika, iż planowane do realizacji przedsięwzięcie nie będzie wiązało się z kumulacją oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania.

*c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:*

W przeszłości działki ewidencyjne stanowiły grunty o charakterze rolnym, na których prowadzona była działalność rolnicza. Przez ostatnie lata niewykorzystywane w całości na cele rolne z uwagi na zadrzewienia. Teren nie jest częścią większego kompleksu leśnego.

Teren inwestycji to obszar pokryty roślinnością leśną i łąkową. Na obszarze objętym planowanym przedsięwzięciem nie stwierdzono występowania gatunków (drzewa/krzewy) objętych ochroną prawną, drzew dziuplastych ani aktywnego gniazdowania ptaków. Brak też gniazd.

Na terenie inwestycji zinwentaryzowano takie gatunki drzew jak: brzoza, dąb szypułkowy, grusza polna, jesion, olcha, sosna czy topola osika. Razem 563 szt.

Obszar jest częściowo zakrzewiony. Należy przyjąć, że krzewy zajmują powierzchnię 20% terenu inwestycji. Dominującymi gatunkami krzewów są: kruszyna pospolita oraz czeremcha amerykańska.

Na terenie inwestycji zinwentaryzowano roślinność niską o charakterze pospolitym t.j. nawłóć późna, nawłóć olbrzymia, malina właściwa, jeżyna fałdowana „ostrężyna”, kostrzewa łąkowa, kostrzewa owcza, krwawnik pospolity, mniszek pospolity, mniszek lekarski, pokrzywa zwyczajna, trzcinnik piaszkowy, komonica zwyczajna, skrzyp polny, wiechlina zwyczajna oraz ostrożeń lancetowaty.

Obserwacja w terenie wykazała, że teren inwestycji był wykorzystywany przez ptaki w minimalnym zakresie. Obserwowano przelot szpaka zwyczajnego. Z dużym prawdopodobieństwem można wskazać, że na badanym terenie może występować bażant.

W trakcie przeprowadzonych wizji kontrolnych nie rozpoznano żadnych śladów użytkowania terenu inwestycji przez ssaki (ślady, odchody, sierść, miejsca żerowania itp.). Z dużym prawdopodobieństwem można wskazać, że na badanym terenie może występować zwierzyna łowna, jak np. sarna europejska.

Na obszarze inwestycji stwierdzono po zniszczeniach drzew/kory – ksylofagi (drewnojady) żerujące w mokrym drewnie.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia nastąpi zmiana formy użytkowania terenu - dotychczasowy charakter krajobrazu leśnego zostanie trwale zmieniony na teren niezadrzewiony (tereny rolne).

Inwestor zaplanował środki minimalizujące wpływ inwestycji na krajobraz m. in. poprzez: zachowanie pasów zieleni wzdłuż granic działek (naturalne bariery wizualne ograniczą efekt pustki) oraz rekultywację terenu po wycince (obsadzenie terenów zielenią niską lub nowymi nasadzeniami w przyszłości).

Zużycie surowców i paliw nastąpi podczas zrębu. Woda zużywana będzie głównie do celów bytowych (woda pitna) i będzie pochodziła spoza terenu inwestycji.

*d) emisji i występowania innych uciążliwości:*

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym, to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu, określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), wynoszą 50 dB(A) w porze dnia oraz 40 dB(A) w porze nocy, zlokalizowane w odległości ok. 30 m od terenu inwestycyjnego.

Podczas realizacji przedsięwzięcia źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu będą maszyny i urządzenia wykorzystywane przy wycince drzew i krzewów oraz środki transportu (transport surowca). Emisje i uciążliwości powstające na tym etapie przedsięwzięcia będą miały charakter krótkotrwały, przemijający i ustąpią z chwilą zakończenia prac. W trakcie wycinki stosowany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt. Nie przewiduje się wykorzystania rębaka. Maszyny podczas postoju lub załadunku będą wyłączone. Wszystkie prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej. Ponadto, jak wskazano w uzupełnieniu KIP, w celu ograniczenia emisji hałasu wyklucza się jednoczesną pracę dwóch pilarek w danym sektorze robót oraz prace koparką wykonywane będą po zakończeniu etapu ścinki.

Z uwagi na skalę oraz charakter przedsięwzięcia stwierdza się, że nie wpłynie ono znacząco na klimat akustyczny i jakość powietrza.

*e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:*

Z uwagi na charakter planowanego do realizacji przedsięwzięcia ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej nie występuje.

*f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:*

Z analiza KIP wynika, iż w trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią takie kategorie odpadów jak: odpadowa masa roślinna – ilość: 0,8 t/rok, odpady z kory i drewna – ilość: 2,5 t/rok (w trakcie wycinki), drewno – ilość: 1,4 t/rok (w trakcie zrywki karpin), papier i tektura – ilość: 0,001 t/rok (odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie).

W związku z tym, że planowana jest uprawa bez wykorzystania środków ochrony roślin – odpady oznaczone kodem 20 01 19 oraz 20 01 80 – nie będą wytwarzane.

Każda grupa odpadów zostanie przetransportowana do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w opakowaniach (workach) dedykowanych do selekcjonowania odpadów. Odpady nie będą składowane na terenie przedsięwzięcia.

Podczas realizacji przedsięwzięcia przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.).

*g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:*

Z przedłożonej przez Inwestora Karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż emisja zanieczyszczeń powstających w związku z planowanym przedsięwzięciem nie przekroczy wartości dopuszczalnych.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią emisje zanieczyszczeń do powietrza, których źródłem będą pracujące przy usuwaniu drzew maszyny i środki transportu. Emisje i uciążliwości powstające na tym etapie będą miały charakter okresowy, przemijający i ustąpią z chwilą zakończenia prac.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się

środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

*a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łągowe oraz ujścia rzek:*

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wodno-błotnych oraz na innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych. W rejonie przedmiotowej inwestycji nie stwierdzono występowania siedlisk łągowych, a także brak ujść rzek. W związku z powyższym, nie wystąpi zagrożenie negatywnym oddziaływaniem na te obszary.

*b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:*

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wybrzeży. Wobec powyższego nie stwierdza się występowania oddziaływania przedmiotowej inwestycji na obszary wybrzeży oraz środowisko morskie.

*c) obszary górskie lub leśne:*

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach górskich i leśnych. Z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości znacząco negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na te tereny.

*d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:*

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

*e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:*

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Obszarem należącym do obszarów chronionych sieci Natura 2000, zlokalizowanym najbliższej planowanego przedsięwzięcia jest obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, położony w odległości ok. 1,5 km.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza głównymi korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w *Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży).

*f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:*

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. Nie istnieje zatem ryzyko występowania oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na ww. obszary.

*g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:*

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W związku z powyższym nie istnieje ryzyko występowania oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na ww. obszary.

*h) gęstość zaludnienia:*

Gęstość zaludnienia w gminie Kolbuszowa wynosi ok. 145 os./km<sup>2</sup>. Z uwagi na zastosowanie wszelkich możliwych zabezpieczeń środowiska, ewentualne zagrożenia i uciążliwości dla mieszkańców terenów sąsiadujących z realizowanym przedsięwzięciem zostaną ograniczone do minimum.

*i) obszary przylegające do jezior:*

Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach przylegających do jezior i nie będzie miało wpływu na takie obszary.

*j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:*

Miejscowość, w której realizowana będzie inwestycja nie jest miejscowością uzdrowiskową, ani nie jest zaliczana do obszarów ochrony uzdrowiskowej. Ponadto w pobliżu brak jest takich miejscowości i obszarów, zatem należy wykluczyć możliwość oddziaływania na te obszary.

*k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:*

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300) (II aPGW), teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP): „Łęg do Turki” o kodzie RW2000102198199, typ JCWP: PNp – Potok lub strumień nizinny piaszczysty, jest to SCZW – silnie zmieniona część wód. JCWP jest monitorowana, o słabym potencjale ekologicznym oraz zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego jakim jest zachowanie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

Obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie:

1. Sokołowsko-Wilczowski Obszar Chronionego Krajobrazu PL.ZIPOP.1393.OCHK.187;
2. Puszcza Sandomierska PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180005.B.

Teren planowanej inwestycji znajduje się poza granicami ww. obszarów chronionych, ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.). Wobec powyższego realizacja omawianego przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na przedmioty ochrony zależne od wód wyznaczone dla tych obszarów.

Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe zadanie zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie: PLGW2000135, będącej monitorowaną częścią wód, w słabym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Teren przedsięwzięcia leży poza strefami ochronnymi ujęć wód, poza obszarami zalewowymi oraz poza granicami Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, wynikające z:

*a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:*

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie miejscowości Kłapówka, gmina Kolbuszowa, powiat kolbuszowski, województwo podkarpackie. Pod względem fizyko-geograficznym planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Płaskowyżu Kolbuszowskiego, w środkowej części

Kotliny Sandomierskiej w północno-zachodniej części województwa podkarpackiego. Średnie wysokości sięgają 200 m n.p.m., najwyższe wzniesienie 266 m n.p.m.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi przez Inwestora, przedmiotowa inwestycja nie spowoduje ponadnormatywnego oddziaływania na tereny sąsiednie.

*b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:*

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia oraz znaczną odległość od granicy państwa nie spowoduje ono wystąpienia oddziaływania o charakterze transgranicznym.

*c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:*

Ze względu na skalę planowanego do realizacji przedsięwzięcia, dzięki zastosowaniu rozwiązań ograniczających niekorzystne oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko można uznać, że jego oddziaływanie nie będzie miało znacząco negatywnego wpływu na stan środowiska naturalnego oraz nie spowoduje znacznego obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

Przewidywany moment rozpoczęcia oddziaływania związany będzie z rozpoczęciem robót związanych z realizacją przedsięwzięcia.

*d) prawdopodobieństwa oddziaływania:*

Zgodnie z dokumentacją przedstawioną przez Inwestora, oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko będzie miało charakter lokalny. Inwestycja nie będzie źródłem ponadnormatywnych oddziaływań.

*e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:*

Na wskazanym terenie będą występować uciążliwości związane z emisją hałasu oraz niewielką emisją zanieczyszczeń. Nie będą one przekraczać dopuszczalnych norm. Oddziaływania te, będą krótkotrwałe i odwracalne.

*f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:*

Zgodnie z dokumentacją przedstawioną przez Inwestora, planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem ponadnormatywnych oddziaływań na środowisko poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Według przedstawionych informacji, na terenie, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia, jak również w obszarze jego oddziaływania, brak jest innych realizowanych i zrealizowanych przedsięwzięć, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, a które mogłyby powodować kumulacje oddziaływań lub zagrożeń z przedmiotową inwestycją.

*g) możliwości ograniczenia oddziaływania:*

Analiza dokumentacji przedłożonej przez Inwestora wykazała, iż w trakcie realizacji przedsięwzięcia Inwestor będzie dążył do zastosowania rozwiązań zapewniających minimalizację negatywnego wpływu na środowisko planowanego przedsięwzięcia. W związku z powyższym, przedmiotowa inwestycja nie będzie wykazywała znaczącego oddziaływania na środowisko, w tym

samym nie będzie źródłem ponadnormatywnych emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz oddziaływań akustycznych mogących pogorszyć stan środowiska, zarówno na etapie jego realizacji jak i likwidacji.

Nie mniej jednak, Inwestor zobowiązany jest dołożyć wszelkich starań mających na celu zmniejszenie ewentualnych uciążliwości, w szczególności stosować się do przepisów art. 75 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647 t.j. oraz przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. – o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 t.j.).

W myśl art. 84 ust. 1a ustawy o oś w celu ograniczenia ewentualnych negatywnych oddziaływań na poszczególne komponenty środowiska, niniejsza decyzja nakłada na Inwestora warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Przeprowadzona analiza przedsięwzięcia pod kątem art. 63 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 wykazała, że realizując wszystkie zalecenia w fazie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, zostaną spełnione wszelkie wymagania ochrony środowiska. Zrealizowana inwestycja nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych standardów i znacząco wpływać na stan środowiska naturalnego w różnych jego aspektach.

Podsumowując, należy stwierdzić, iż przedmiotowe przedsięwzięcie:

- nie będzie miało ponadnormatywnego wpływu na ludzi, faunę, florę, wody powierzchniowe i podziemne, obszary Natura 2000, klimat, dobra materialne, dobra kultury, krajobraz oraz wzajemne oddziaływania między tymi elementami,
- nie wpłynie na redukcję obszaru występowania kluczowych siedlisk, redukcję liczebności populacji kluczowych gatunków, nie naruszy równowagi pomiędzy kluczowymi gatunkami oraz nie zmniejszy bioróżnorodności obszaru, a także nie przyczyni się do fragmentacji obszaru,
- nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo – wodne oraz nie będzie stanowić zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych oraz obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej,
- ze względu na stosunkowo niewielką skalę przedsięwzięcia, jego charakter oraz zastosowaną technologię, nie będzie ono wywierało znaczącego oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego,
- nie będzie związane ze zużyciem dużych ilości wody i nie będzie miało wpływu na pogłębiający się deficyt wody,
- nie będzie generować oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, obowiązujących aktów prawnych prawa wspólnotowego i polskiego, a także po przeprowadzeniu analizy szczegółowych uwarunkowań związanych z zakwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, uwzględniając opinie Organów współdziałających: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uznano, że w przedstawionym stanie prawnym i faktycznym przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 21 ust. 1, ust. 2 pkt 9, art. 22 ust. 1 i art. 23 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 informacja o wydaniu niniejszej decyzji została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Burmistrza Kolbuszowej, udostępnionym

na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej: [www.bip.kolbuszowa.pl](http://www.bip.kolbuszowa.pl) pod numerem X/10/2026.

Zgodnie z art. 74 ust. 4 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 niniejsza decyzja podlega doręczeniu Organom, których opinia była wymagana przed jej wydaniem, tj. Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kolbuszowej oraz Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Mając na uwadze powyższe oraz uwzględniając możliwości spełnienia przez Inwestora wymogów w zakresie ochrony środowiska na podstawie przepisów przywołanych w preambule niniejszej decyzji, orzeczono jak w osnowie.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Burmistrza Kolbuszowej w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Przed upływem 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.

Z up. BURMISTRZA

Mateusz Czachor

Kierownik Referatu Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Odpadami

(Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

### Otrzymują:

1. Inwestorzy przez Pełnomocnika
2. Strony postępowania w trybie art.49 ustawy k.p.a. w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o oś
3. A/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie – e-Doręczenie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowe – e-Doręczenie
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – e-Doręczenie

Mając na uwadze przepisy 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/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) informujemy, że Administratorem danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Miejskim w Kolbuszowej/Gminie Kolbuszowa z siedzibą przy ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa jest: Burmistrz Kolbuszowej, z którym można skontaktować się pisemnie na adres siedziby, za pośrednictwem adresu e-mail: [grzegorz.romaniuk@ekolbuszowa.pl](mailto:grzegorz.romaniuk@ekolbuszowa.pl) lub telefonicznie pod nr tel. 17/2271333 (wew. 252). Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: [rodo@ekolbuszowa.pl](mailto:rodo@ekolbuszowa.pl) lub operatora pocztowego, kierując korespondencję na adres siedziby administratora. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej BIP urzędu: [bip.kolbuszowa.pl](http://bip.kolbuszowa.pl) w zakładce RODO – klauzule informacyjne oraz w siedzibie Administratora.

### Sprawę prowadzi:

K. N., Referat Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami, tel. 2271 333, wew. 340

## **CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

**zgodnie z art. 84 ust. 2 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 2024 r. poz. 1112 ze zm.)**

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach o nr ewid. 10 i 14 oraz na części działek o nr ewid. 21 i 22/1 w miejscowości Kłapówka, gmina Kolbuszowa. Łączna powierzchnia działek wynosi 5,9727 ha.

Podstawowym celem przedsięwzięcia jest wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu. Zamierzenie dotyczy obszaru 3,2348 ha. Teren rolny porośnięty jest drzewami i krzewami (luźny drzewostan o różnej strukturze). Nieruchomość sąsiaduje bezpośrednio z terenami rolniczymi, zalesionymi oraz z terenami zabudowy rolniczej - zagrodowej oraz zabudowy mieszkaniowej. Nieruchomość przez wiele lat wykorzystywana była pod uprawę rolną. Od lat 90. XX wieku nieuprawiana, porośnięta roślinnością dziką (samosieje). Brak wyraźnego podszytu leśnego, dominuje roślinność łąkowa.

Na terenie inwestycji występują następujące gatunki drzew: brzoza w ilości 263 szt., dąb szypułkowy - 18 szt., grusza polna - 4 szt., jesion - 6 szt., olcha - 23 szt., sosna zwyczajna - 110 szt. oraz topola osika - 139 szt. Łącznie jest to 563 szt., które zostały objęte wycinką. Drzewa mające obwód do 25 cm to 49 szt., obwód od 25 do 50 cm to 215 szt., obwód od 50 do 100 cm stanowią ilość 245 szt., natomiast drzewa o obwodzie powyżej 100 cm to 54 szt.

Obszar jest również częściowo zakrzewiony. Należy przyjąć, że krzewy zajmują powierzchnię 20% terenu inwestycji. Dominującymi gatunkami krzewów są: kruszyna pospolita oraz czeremcha amerykańska.

Na terenie inwestycji nie stwierdzono obecności roślinności chronionej. Dominuje roślinność o charakterze pospolitym, łąkowym. Brak jednostek objętych częściową i ścisłą ochroną prawną.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia nastąpi zmiana roślinności na roślinność planowaną, która pozwoli wykorzystać teren pod prowadzenie uprawy na własne cele (warzywa i owoce). Inwestorzy planują prowadzić uprawę zrównoważoną z maksymalnym ograniczeniem wpływu rolnictwa na środowisko, przy jednoczesnym zachowaniu opłacalności produkcji rolniczej i jej akceptacji społecznej.

Inwestorzy na terenie inwestycji chcą prowadzić gospodarstwo rolne, które stanowić będzie ich źródło utrzymania. Po zakończeniu prac wycinkowych, planowane jest przeznaczenie terenu pod uprawę rolną, a w pozostałej części wprowadzenie nasadzeń rodzimych gatunków roślin, które będą pełniły funkcje krajobrazowe, estetyczne i ekologiczne. Ze względu na rolny charakter zamierzenia – planuje się nasadzenia takich gatunków jak: dzika róża, leszczyna pospolita, głóg jednoszyjkowy, kalina koralowa, porzeczka czerwona. Łącznie: 140 szt.

Pozostałe nasadzenia będą dotyczyć roślinności planowanej w ramach upraw rolniczych np. krzewów owocowych, warzyw itp. (roślinność typowa dla upraw rolniczych z zastosowaniem płodozmianu).

Teren realizacji przedsięwzięcia nie został objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Obszarem należącym do obszarów chronionych sieci Natura 2000, zlokalizowanym najbliżej planowanego przedsięwzięcia jest obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, położony w odległości ok. 1,5 km.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza głównymi korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w *Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży).

Z up. BURMISTRZA

Mateusz Czachor

Kierownik Referatu Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Odpadami

**(Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)**