Polanów, dnia 20 maja 2022 r.

**Burmistrz Polanowa**

**ul. Wolności 4**

**76-010 Polanów**

GNR.I.6220.19.2021.10

**DECYZJA**

**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego ( t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) art. 71 ust. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1 i 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 oddziaływania na środowisko (t.j Dz. U. z 2022 r., poz. 1029), dalej zwaną *ustawą ooś*, a także § 3 ust. 1 pkt. 90 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14 grudnia 2021 r. inwestora Nadleśnictwo Polanów, ul. Klonowa 12, 76-010 Polanów, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **„****Zalesienie gruntu rolnego na działkach ewidencyjnych 10/1, 13/1, 16 i 110, obręb Nowy Żelibórz”,**

**orzekam**

1. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Zalesienie gruntu rolnego na działkach ewidencyjnych 10/1, 13/1, 16 i 110, obręb Nowy Żelibórz”.**
2. **Określić następujące warunki i wymagania korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
3. Planowane nasadzenia wykonać z zastosowaniem sadzonek rodzimych gatunków drzew, dostosowanych do typu siedliska.
4. W przypadku prowadzenia prac podczas zalesienia przedmiotowych gruntów należy zachować szczególną ostrożność przy stosowaniu wszelkiego rodzaju maszyn. Konieczny jest ich stały dozór techniczny, pod względem możliwości skażenia środowiska gruntowo-wodnego.
5. Podczas prowadzenia zalesienia z użyciem sprzętu mechanicznego, teren prac należy wyposażyć w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku wystąpienia awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych należy usunąć wyciek np. za pomocą sorbentów, a zużyty sorbent przekazać do utylizacji. Skażony grunt należy poddać rekultywacji za pośrednictwem wykwalifikowanej firmy.
6. Nie należy dokonywać naprawy sprzętu i urządzeń oraz uzupełniania paliwa w obrębie prowadzonych prac.
7. W czasie wykonywania zalesienia gruntów, należy wyposażyć miejsce prowadzenia prac w przenośne sanitariaty, w których ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku bezodpływowym i który będzie regularnie opróżniany przez uprawnione podmioty.
8. Powstałe podczas prac odpady, należy gromadzić w wydzielonym miejscu posiadającym szczelne podłoże i regularnie oddawać do utylizacji.

**3. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

**UZASADNIENIE**

Procedura oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko została wszczęta w związku ze złożonym w dniu 15 grudnia 2021 r. wnioskiem inwestora Nadleśnictwo Polanów, ul. Klonowa 12, 76-010 Polanów, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Zalesienie gruntu rolnego na działkach ewidencyjnych 10/1, 13/1, 16 i 110, obręb Nowy Żelibórz”. Postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. inwestycji zostało wszczęte zawiadomieniem z dnia 28 grudnia 2021 r. znak: GNR.I.6220.19.2021.1, o czym zgodnie z art. 61 § 4 poinformowano wszystkie osoby będące stronami w sprawie. Z uwagi na fakt, iż liczba stron przekracza 10, zawiadomienia dokonano również w formie obwieszczenia, w myśl art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w związku z art. 49 k.p.a.

Planowana inwestycja zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia została zakwalifikowana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie §3 ust. 1 pkt 90 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839).

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek tej oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1. W związku z powyższym zgodnie z art. 64 ust. 1 w/w ustawy ooś Burmistrz Polanowa pismem z dnia 25 lutego 2022 r. znak: GNR.I.6220.19.2021.6 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, WST w Koszalinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koszalinie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Koszalinie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 24 marca 2022 r. znak WST-K.4220.101.2022.AW wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Zalesienie gruntu rolnego na działkach ewidencyjnych 10/1, 13/1, 16 i 110, obręb Nowy Żelibórz”, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 23 marca 2022 r., znak: SZ.ZZŚ.2.4360.71.2022.DL Dyrektor Zarządu Zlewni w Koszalinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, również wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych, określając jednocześnie warunki i wymagania konieczne do uwzględnienia w niniejszej decyzji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie nie wyraził opinii co do potrzeby sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko w ustawowym terminie, co zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy ooś, traktuje się jako brak zastrzeżeń.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, WST w Koszalinie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Szczecinie, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, realizacja przedsięwzięcia będzie zgodna z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska. Jednocześnie uwzględniając fakt, że w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ na podstawie opinii organów współdziałających oraz zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegało na zalesieniu nieruchomości gruntowych nr 10/1, 13/1, 16 i 110 obręb Nowy Żelibórz, gmina Polanów, na powierzchni równej ok. 17,82 ha. Zalesieniu podlegać będą wyłącznie tereny zewidencjonowane jako grunty orne (RV), łąki trwałe (ŁV), pastwiska trwałe (PsV), grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych (Lzr-RIVb, Lzr-RV, Lzr-RVI, Lzr-PsIV, Lzr-PsV, Lzr-ŁV). Teren inwestycyjny stanowi grunty odłogowane o niskiej wartości rolniczej. Zaprzestanie użytkowania rolniczego zainicjowało proces sukcesji wtórnej w obrębie terenu inwestycji, prowadzący do stopniowego zarastania przedmiotowych działek drzewami i krzewami. W otoczeniu obszaru zainwestowania zlokalizowane są przede wszystkim tereny leśne oraz grunty rolne. Teren inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się uzupełnienie istniejącego zadrzewienia gatunkami drzew, tj. dąb bezszypułkowy, a także buk zwyczajny, grab pospolity, lipa drobnolistna. W pierwszej kolejności wykonane zostaną badania, mające na celu stwierdzenie obecności pędraków w glebie. Następnie przewiduje się usunięcie krzewów i krzewinek, które ze względu na znaczną ekspansywność mogą stanowić zagrożenie dla młodych drzewek. W ramach inwestycji zaplanowano również prace z użyciem sprzętu mechanicznego (orka). Sadzonki zostaną umieszczone na środku wykopanych jamek, a następnie przykryte ziemią wokół systemu korzeniowego. W celu zapewnienia optymalnych warunków dla wzrostu i rozwoju nasadzonych drzew, zaplanowano prace pielęgnacyjne obejmujące m.in. czyszczenia wczesne i czyszczenia późne, zabezpieczenie sadzonek gatunków drzew podatnych na gryzienie, poprzez ich ogrodzenie.

Etap realizacji przedsięwzięcia związany będzie z typową emisją akustyczną i emisją zanieczyszczeń do powietrza, wynikającą z zaplanowanych prac inwestycyjnych prowadzonych z wykorzystaniem urządzeń, tj. ciągnik. Niemniej jednak, oddziaływania na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji będą miały charakter lokalny, okresowy, odwracalny i ustąpią po zakończeniu prac. Na etapie eksploatacji inwestycji przeprowadzane będą wyłącznie zabiegi pielęgnacyjne, w związku z czym etap ten nie będzie źródłem istotnej emisji zanieczyszczeń i hałasu do środowiska.

Planowane zamierzenie inwestycyjne położone jest w granicach obszaru Natura 2000 pn. „Dolina Grabowej” (PLH320003), wyznaczonym w celu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Dotychczas nie sporządzono planu zadań ochronnych dla ww. obszaru. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 14 października 2021 r., w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Grabowej (PLH320003), przedmiotem ochrony ww. obszaru jest 15 siedlisk przyrodniczych, tj. 3150, 3160, 3260, 6410, 6430, 6510, 7120, 7140, 7230, 9110, 9130, 9160, 9190, 91D0, 91E0 oraz 6 gatunków zwierząt, tj. czerwończyk nieparek, głowacz białopłetwy, kumak nizinny, minóg strumieniowy, traszka grzebieniasta, wydra.

Z mapy sporządzonej na potrzeby opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 pn. „Dolina Grabowej” wynika, że w granicach przedmiotowych działek występują siedliska przyrodnicze pn. „bory i lasy bagienne (V*accinio uliginosi Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum* ) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne” (91D0) oraz „torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*)” (7140). Z kolei w bezpośrednim sąsiedztwie terenu inwestycyjnego występują siedliska przyrodnicze pn. „kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*)” (9110), „żyzne buczyny (*Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion*)” (9130) oraz „grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*)”(9160).

Na wstępie należy zaznaczyć, że siedliska przyrodnicze zinwentaryzowane w sąsiedztwie terenu inwestycyjnego (9110, 9130, 9160) są naturalnym typem ekosystemu leśnego, który w niezakłóconych warunkach siedliskowych może funkcjonować bez pomocy człowieka. Z kolei siedliska przyrodnicze 91D0 oraz 7140 są szczególnie wrażliwe na zmiany stosunków wodnych. Jednocześnie siedlisko przyrodnicze 91D0 jest podatne na wkraczanie i inwazyjny rozwój obcego siedliskowo i geograficznie świerka. Natomiast wśród zagrożeń dla siedliska przyrodniczego 7140 wymienić można również nawożenie, deptanie i inne uszkodzenie powierzchni torfowiska, prowadzące do erozji. Niemniej jednak, realizacja planowanego przedsięwzięcia, polegającego na zalesieniu gruntu rolnego nie przyczyni się do zmiany stosunków wodnych na analizowanym obszarze. Ponadto w ramach planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie przewiduje się nawożenia gruntów przeznaczonych pod zalesienie. Dodatkowo w niniejszej decyzji zobowiązano wnioskodawcę do wykonania planowanych nasadzeń z wykorzystaniem sadzonek wyłącznie rodzimych gatunków drzew, dostosowanych do typu siedliska.

Biorąc powyższe pod uwagę nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na cele i przedmioty ochrony ww. obszaru.

Planowane zamierzenie inwestycyjne zostanie zlokalizowane także w granicach korytarza ekologicznego pn. „Puszcza Koszalińska” (GKPn-18), umożliwiającego migrację roślin, zwierząt i grzybów. Niemniej jednak teren objęty zakresem planowanych prac inwestycyjnych zlokalizowany jest w sąsiedztwie innych terenów leśnych, w związku z czym nie przewiduje się fragmentacji siedlisk. Ponadto realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie spowoduje powstania bariery w migracji zwierząt. Zatem uwzględniając charakter oraz niewielką skalę inwestycji nie przewiduje się jej negatywnego oddziaływania na ciągłość korytarza ekologicznego pn. „Puszcza Koszalińska”.

W toku trwania przedmiotowego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przeprowadził analizę ryzyka klimatycznego. Uwzględniając charakter przedsięwzięcia wiążący się ze zwiększeniem powierzchni terenów leśnych, można spodziewać się lokalnie zmniejszenia poziomu gazów cieplarnianych, tj. CO2 w następstwie fotosyntezy, tym samym, uznano iż, przedmiotowa inwestycja, może wpłynąć pozytywnie na lokalny klimat.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie:

* w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd GW60010, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i ilościowym i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, określonych jako utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego;
* w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Grabowa do Wielinki o kodzie RW6000174682. JCWP charakteryzuje się silnie zmienioną częścią wód o umiarkowanym potencjale ekologicznym oraz stanem chemicznym określonym jako poniżej stanu dobrego. Stan ogólny został określony jako zły, a ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożone. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Termin osiągnięcia celów środowiskowych został wyznaczony na rok 2027 z uwagi na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja niska emisja. W programie działań zaplanowano działanie: weryfikacja programu ochrony środowiska dla gminy, mające na celu szczegółowe rozpoznanie i w rezultacie ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia tego działania, następnie konkretnych działań naprawczych, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

Ponadto planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza strefami ochronnymi ujęć wody, poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych i GZWP (Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych).

Mając zatem na uwadze zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia tj. że inwestycja nie jest zlokalizowana na ciekach i nie wiąże się z wprowadzeniem ścieków bezpośrednio do wód i do ziemi, uznano, że przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia nie jest konieczne.

Przedsięwzięcie nie narusza warunków określonych w Rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie nr 3/2014 z dnia 3 czerwca 2014 roku w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, zmienione rozporządzeniem z dnia 22 grudnia 2017 roku (opublikowane w Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego 2017.5527 ogłoszony 29.12.2017; Dz. Urz. Woj. Pomorskiego 2017.4641 ogłoszony 29.12.2017 roku; Dz. Urz. Woj. Lubuskiego 2017.2775 ogłoszony 29.12.2017). Ponadto realizacja przedsięwzięcia w odniesieniu do osiągnięcia celów środowiskowych, nie spowoduje istotnych zmian w funkcjonowaniu JCW, jak również nie wystąpią trwałe, negatywne zmiany biologiczne, hydromorfologiczne oraz fizykochemiczne wód tego obszaru. Jednocześnie sposób zagospodarowania i użytkowania zlewni będzie utrzymany. Podczas realizacji przedsięwzięcia nie ulegnie zasadniczo zmiana sposobu regulacji stosunków wodnych na przedmiotowym obszarze. Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na potencjał ekologiczny i stan chemiczny wód na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Jednocześnie można stwierdzić, że cel przedsięwzięcia nie narusza celu Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Wobec czego, uznano, że przedmiotowa inwestycja, zarówno w fazie budowy jak i eksploatacji, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne i gruntowe, a tym samym nie nastąpi degradacja wód podziemnych i powierzchniowych spowodowana jakimikolwiek zanieczyszczeniami, jak również nie nastąpi pogorszenie stanu chemicznego i ekologicznego JCWP oraz stanu ilościowego i chemicznego JCWPd.

Z uwagi na charakter oraz skalę planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie przewiduje się wystąpienia kumulacji oddziaływań.

Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju. W związku z przewidywanym lokalnym zasięgiem oddziaływania inwestycji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, w których inwestor przedstawił parametry techniczne i technologiczne planowanego przedsięwzięcia oraz w oparciu o nie dokonał wstępnej analizy potencjalnego oddziaływania planowane inwestycji na środowisko, tut. organ, z uwagi na skalę, usytuowanie oraz oddziaływanie na poszczególne komponenty środowiska stwierdził, iż planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast określone warunki pozwolą zminimalizować ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko przyrodnicze.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy ooś, w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 10 § 1 k.p.a, przed wydaniem decyzji, Burmistrz Polanowa pismem z dnia 15 kwietnia 2022 r. znak: GNR.I.6220.19.2021.9 poinformował strony o zakończeniu postępowania dowodowego oraz przysługującym prawie do wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych uwag, w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 10, zawiadomienia dokonano również w formie obwieszczenia przez udostępnienie go na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Polanowie i Urzędu Miejskiego w Miastku, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Polanowie oraz Urzędu Miejskiego w Miastku, w miejscu planowanego przedsięwzięcia, tj. w sołectwie Nowy Żelibórz, w sołectwie Żydowo oraz w sołectwie Bobięcino.

W trakcie postępowania administracyjnego na żadnym z etapów postępowania do Burmistrza Polanowa nie wniesiono uwag i wniosków co do zebranych dokumentów związanych z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wobec powyższego, po analizie całego materiału dowodowego stwierdzono, że planowana inwestycja realizowana na warunkach określonych w niniejszej decyzji nie spowoduje uciążliwego oddziaływania dla terenów sąsiednich, nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego, nie będzie również miała niekorzystnego wpływu na warunki wodno-gruntowe.

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

Burmistrz Polanowa

Grzegorz Lipski

**POUCZENIE**

1. Od wydanej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie, za pośrednictwem Burmistrza Polanowa , w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Stronie przysługuje możliwość zrzeczenia się odwołania, co skutkuje tym, że decyzja staje się decyzją prawomocną i ostateczną.
3. Zgodnie z art.130 § 4 kpa decyzja podlega wykonaniu przed terminem do wniesienia odwołania jako zgodna z żądaniem strony.
4. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, jako załącznik do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy OOŚ, może zostać złożona w terminie 6 lat od dnia, w którym stała się ona ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4b ust. OOŚ.
5. W przypadku **etapowania inwestycji** - gdy warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach są nadal aktualne - istnieje możliwość wydłużenia ww. terminu do 10 lat. Zajęcie stanowiska w tym zakresie następuje w drodze **postanowienia** organu wydającego przedmiotową decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, o które można się ubiegać po osiągnięciu przez decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach statusu decyzji ostatecznej i przed upływem terminu 6 lat, o którym mowa  w punkcie 2 pouczenia.

*Oplata skarbowa w wysokości 205 zł wniesiona na konto Urzędu Miejskiego w Polanowie pobrana zgodnie z częścią I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1923).*

**W załączeniu:**

Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia

**Otrzymują:**

1. Nadleśnictwo Polanów, ul. Klonowa 12, 76-010 Polanów
2. a/a

**Do wiadomości:**

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, ul. Mieszka I 24, 75-132 Koszalin
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie, ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie, ul. Zwycięstwa 111, 75-601 Koszalin