

OS.6220.12.2022

DECYZJA Nr 13/2023

Wójta Gminy Dąbrówka

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000),
- art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 i art. 84 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. z 2022 r., poz. 1029, ze zm.) zwanej dalej ustawą ooś,
- § 3 ust. 1 pkt 13, pkt 14, pkt 29, pkt 34 oraz pkt 37 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) zwanej dalej Rozporządzeniem,

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 sierpnia 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu: 26 sierpnia 2022 r.), wnioskodawcy działającego pod nazwą JD Inżynieria Ruchu Dominik Jerzy, przekształconą podczas trwania postępowania w prostą spółkę akcyjną JD Inżynieria Ruchu prosta spółka akcyjna z siedzibą Guzowatka 7B, 05-252 Dąbrówka reprezentowanego przez Pana Pawła Wielądka w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo – produkcyjnej gotowych elementów metalowych – znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka, gmina Dąbrówka, powiat wołomiński, woj. mazowieckie”, po uwzględnieniu: opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wołominie oraz opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem,

stwierdzam, że

- I. dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na „uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo – produkcyjnej gotowych elementów metalowych – znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka, gmina Dąbrówka, powiat wołomiński, woj. mazowieckie”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia,
- II. istnieje konieczność określenia następujących warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś, z uwzględnieniem następujących elementów:
 1. stosować i utrzymywać urządzenia technologiczne w należyтым stanie i sprawności technicznej;
 2. teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
 3. w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu;
 4. zaplecze techniczne zorganizować na terenie utwardzonym, który uniemożliwi ewentualne skażenie gruntu oraz wód podziemnych;

5. wody opadowe i roztopowe odprowadzać jak dotychczas do bezodpływowych zbiorników podziemnych po wcześniejszym oczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych;
 6. ścieki socjalno-bytowe oprowadzać jak dotychczas do szczelnych, bezodpływowych zbiorników podziemnych, opróżniać przez uprawnione podmioty;
 7. wodę dostarczać z istniejącej sieci wodociągowej na zasadach określonych przez gestora sieci;
 8. powstające odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;
 9. woda z wanny płukania elementów odprowadzać jako odpad, przepompowywać do specjalistycznego pojemnika, zutylizować przez uprawnione podmioty.
- III. Charakterystyka przedsięwzięcia (załącznik nr 1), stanowi integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Dnia 26 sierpnia 2022 r. do Wójta Gminy Dąbrówka wpłynął wniosek przedsiębiorcy działającego pod nazwą JD Inżynieria Ruchu Dominik Jerzy, przekształconą dnia 9 lutego 2023 r., w prostą spółkę akcyjną JD Inżynieria Ruchu prosta spółka akcyjna z siedzibą Guzowatka 7B, 05-252 Dąbrówka reprezentowanego przez Pana Pawła Wielądka w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo – produkcyjnej gotowych elementów metalowych – znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka, gmina Dąbrówka, powiat wołomiński, woj. mazowieckie”.

Do wniosku dołączono wymaganą dokumentację wymienioną w art. 74 ust. 1 ustawy ooś.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z przedłożoną dokumentacją zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś w § 3 ust. 1 pkt 13, pkt 14, pkt 29, pkt 34 oraz pkt 37 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.).

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Dąbrówka.

Za strony postępowania organ administracji publicznej uznał podmioty posiadające tytuł prawny do nieruchomości położonych w zasięgu oddziaływania zamierzonego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy ooś. Ze względu na to, że stron w niniejszym postępowaniu jest powyżej 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, a także art. 49 oraz art. 61 ust. 4 Kodeksu postępowania administracyjnego obwieszczeniem z dnia 08.09.2022 r. znak: OS.6220.12.2022 poinformowano strony o wszczęciu niniejszego postępowania.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 oraz pkt 4, w związku z art. 63 ustawy ooś, dnia 08.09.2022 r. Wójt Gminy Dąbrówka wystąpił pismem znak: OS.6220.12.2022 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wołominie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie dnia 22.09.2022 r., wydał opinię sanitarną znak: ZNS.902-2.49.2022, która wpłynęła do tut. Urzędu w dniu 03.10.2022 r., w której

nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem dnia 10.10.2022 r. wydał opinię znak: WA.ZZŚ.2.435.1.244.2022.MR, która wpłynęła do Urzędu Gminy Dąbrówka dnia 14.10.2022 r., stwierdzając, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Wskazał jednak, że istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś, oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie dnia 15.03.2023 r. wydał opinię znak: WOOŚ-I.4220.1488.2022.AST.2 stwierdzając, że nie istnieje konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo -produkcyjnej gotowych elementów metalowych - znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka. W ramach inwestycji planuje się: montaż wentylacji mechanicznej w pomieszczeniu lutowania. W zakładzie odbywa się proces lutowania rozplwowego. Na drukarce szablonowej jest nadrukowywana pasta lutownicza na płytkach PCB, a następnie w piecu lutowniczym odbywa się proces lutowania; realizację działu poligrafii: realizacja stanowiska do sitodruku oraz stanowisk przygotowania powierzchni znaku przed aplikacją folii (odtłuszczanie); w ramach planowanej inwestycji planowane jest uruchomienie instalacji do przygotowania elementów (w sposób zanurzeniowy) przed malowaniem proszkowym oraz do chromianowania: planowane uruchomienie do 4 wanien procesowych o objętości ok. 3,0 - 3,5 m³ każda. Zawartość planowanych wanien: kąpiel do odtłuszczania - wanna I; woda do płukania - wanna II; woda do płukania - wanna III; kąpiel do chromianowania - wanna IV. Uruchomienie instalacji do wytłaczania elementów z tworzywa sztucznego; zwiększenie skali działalności lakierni proszkowej z obecnej do 1 tony/rok na do 5 ton/rok; ustawienie na utwardzonym placu zbiornika do magazynowania paliw płynnych: gotowy zbiornik z dystrybutorem paliw na olej napędowy o objętości ok. 5m³. Nie będzie ingerencji w obecne powierzchnie zajmowanej nieruchomości oraz istniejących na niej obiektów budowlanych. Nie będzie prowadzonych żadnych prac budowlanych. W związku z powyższym nie jest przewidywane żadne niszczenie powierzchni biologicznie czynnej (w szczególności wycinka drzew i krzewów). Powierzchnię działek, na których realizowana będzie inwestycja porasta roślinność mająca charakter antropogeniczny.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów objętych ochroną na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r. poz. 916, ze zm.). Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 4,1 km od obszaru Natura 2000 Krogulec PLH140008. Obszar realizacji inwestycji znajduje się w odległości około 1,6 km od korytarza ekologicznego Dolina Dolnego Bugu¹.

Przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami - ptasią i siedliskową. Z uwagi na stopień przekształcenia terenu inwestycji, uznano że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, które będzie położone na terenie już przekształconym antropogenicznie, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie

¹ <http://mapa.korytarze.pl/>

będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000 oraz na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Ponadto, realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska łąkowe.

Na terenie inwestycji nie będą prowadzone procesy przetwarzania lub zbierania odpadów (również tych dostarczanych z innych zakładów). Wszystkie rodzaje odpadów będą okresowo magazynowane w oddzielnych szczelnych pojemnikach, a następnie przekazywane podmiotom upoważnionym do ich odebrania (posiadane zezwolenie na zbieranie lub przetwarzanie oraz odpowiedni wpis w rejestrze BDO).

Planowana inwestycja położona jest poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi, poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, a także poza obszarami wodno-błotnymi lub innymi obszarami o niskim poziomie wód gruntowych, w tym siedliskach łąkowych oraz przy ujściu rzek.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych, zwanych dalej JCWP, w regionie wodnym Środkowej Wisły. Teren inwestycyjny zlokalizowany jest w granicach JCWP o kodzie RW2000172671989 i nazwie „Dopływ spod Karolewa z dopływami”.

Stan ogólny wód określono jako zły, wynikający ze stanu ekologicznego określonego jako poniżej dobrego, przy czym stan chemiczny określono jako poniżej stanu dobrego.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze środkowej Wisły, planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie jednolitych części wód podziemnych, zwanych dalej JCWPd o kodzie PLGW200054. Aktualnie JCWPd posiada dobry stan ogólny, chemiczny i ilościowy, a osiągnięcie celów środowiskowych nie jest zagrożone. Teren planowanej inwestycji położony jest w sąsiedztwie obszarów użytkowanych rolniczo.

Planowana inwestycja położona jest w obszarze dwóch Głównych Zbiorników Wód Podziemnych nieudokumentowanego nr 215 Subniecka warszawska, nieudokumentowanego nr 2151 Subniecka warszawska (część centralna) oraz nr 222 Dolina Środkowej Wisły (Warszawa - Puławy).

Powyższe należy mieć na uwadze przy projektowaniu przedsięwzięcia, w szczególności osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego przez JCWP, wykazujących aktualnie zły stan ogólny.

Ze względu na skalę, charakter i zakres przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Planowana inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego. Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, ze zm.) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt. 7-9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, ze zm.) map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

Tut. Organ biorąc pod uwagę opinię organów współdziałających, o których mowa wyżej oraz uwzględniając łącznie kryteria, o których mowa w art. 63 ust 1 ustawy oś nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na

środowisko.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie realizacji, jak i w fazie eksploatacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko. Z przedstawionych obliczeń zanieczyszczeń powietrza wynika, że standardy jakości powietrza zostaną zachowane. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że zanieczyszczenie powietrza obejmujące realizację inwestycji będzie pomijalnie niska i obejmuje jedynie spalanie maksymalnie do 10 kg paliwa w silnikach samochodowych podczas przywożenia materiałów i urządzeń do montażu.

W okresie realizacji inwestycji nastąpi również nieznaczna, emisja zanieczyszczeń gazowych. Nie spowoduje to znaczącego pogorszenia stanu sanitarnego.

Działki nr ew. 390/1 oraz 393/1 obręb Guzowatka, na których będzie realizowana inwestycja leżą na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Centrum gmina Dąbrówka zatwierdzonego uchwałą Nr X/55/2003 Rady Gminy Dąbrówka w dniu 9 września 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. z dnia 18 listopada 2003 r., poz. 7663) i położone są na terenie powierzchniowej eksploatacji złóż naturalnych oraz na terenie produkcji i usług technicznych oznaczonych na planie symbolami C13.PE-1 oraz C13.PU-1.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy ooś właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami mpzp, jeżeli plan ten został uchwalony z wyłączeniami wskazanymi w przedmiotowym przepisie. Po analizie zapisów mpzp stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie na terenach objętych mpzp jest zgodne z zapisami obowiązującego mpzp.

W związku z tym, że w toku postępowania nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, z uwagi na powyższe zgodnie z art. 84 ust.1 ustawy ooś, w niniejszej decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 21.03.2023 r. obwieszczeniem, poinformowano strony o zakończeniu postępowania dowodowego oraz w myśl art. 10 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się stronom co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W wyznaczonym terminie nie zgłoszono uwag ani wniosków.

Po rozpatrzeniu całokształtu materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie, oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawowe, należało orzec jak w sentencji.

Pobrano opłatę skarbową za wydanie decyzji (205,00 zł) zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2142, ze zm.).

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo do wniesienia odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji za pośrednictwem Wójta Gminy Dąbrówka.
2. 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.
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 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. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
4. Złożenie wniosku o wydanie decyzji, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.
 5. Niniejsza decyzja została przygotowana w oparciu o informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku o wydanie decyzji środowiskowej.
 6. Wydanie niniejszej decyzji nie zwalnia Wnioskodawcy z obowiązku uzyskania pozostałych niezbędnych decyzji, uzgodnień lub zezwoleń do realizacji ww. przedsięwzięcia.

Z up. Wójta
Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami
Joanna Jabłonowska

W załączeniu:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś.

Otrzymują:

1. P. Paweł Wielądek – pełnomocnik JD Inżynieria Ruchu prosta spółka akcyjna (adres w aktach sprawy);
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie
3. Aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wołominie, ul. Legionów 78, 05-200 Wołomin;
3. PGW Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem, Dębe, 05-140 Serock

Załącznik nr 1 do decyzji
nr 13/2023 Wójta Gminy Dąbrówka
z dnia 24 kwietnia 2023 roku
o środowiskowych
uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia

polegającego na „uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo – produkcyjnej gotowych elementów metalowych – znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka, gmina Dąbrówka, powiat wołomiński, woj. mazowieckie”.

1. Rodzaj, usytuowanie, charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na uruchomieniu nowych procesów technologicznych w istniejącej hali magazynowo - produkcyjnej gotowych elementów metalowych - znaków drogowych na działkach 390/1, 393/1, obręb ewidencyjny Guzowatka. W ramach inwestycji planuje się:

- montaż wentylacji mechanicznej w pomieszczeniu lutowania. W zakładzie odbywa się proces lutowania rozplwowego. Na drukarce szablonowej jest nadrukowywana pasta lutownicza na płytkach PCB a następnie w piecu lutowniczym odbywa się proces lutowania; realizację działu poligrafii;
- realizacja stanowiska do sitodruku oraz stanowisk przygotowania powierzchni znaku przed aplikacją folii (odtłuszczanie);
- w ramach planowanej inwestycji planowane jest uruchomienie instalacji do przygotowania elementów (w sposób zanurzeniowy) przed malowaniem proszkowym oraz do chromianowania: planowane uruchomienie do 4 wanien procesowych o objętości ok. 3,0 - 3,5 m³ każda.

Zawartość planowanych wanien:

- kąpiel do odtłuszczania - wanna I;
 - woda do płukania - wanna II;
 - woda do płukania-wanna III;
 - kąpiel do chromianowania - wanna IV.
- uruchomienie instalacji do wytłaczania elementów z tworzywa sztucznego;
 - zwiększenie skali działalności lakierni proszkowej z obecnej do 1 tony/rok na do 5 ton/rok;
 - ustawienie na utwardzonym placu zbiornika do magazynowania paliw płynnych: gotowy zbiornik z dystrybutorem paliw na olej napędowy o objętości ok. 5m³.

Zbiornik do magazynowania i dystrybucji paliw zostanie ustawiony na zewnątrz na utwardzonym podłożu. Wszystkie pozostałe instalacje objęte inwestycją zostaną zamontowane wewnątrz istniejącej hali produkcyjno-magazynowej.

Przepracowane roztwory z wanien procesowych instalacji do przygotowania elementów w sposób zanurzeniowy przed malowaniem proszkowym, będą przekazywane jako odpad

uprawnionemu podmiotowi. W przypadku zachowaniu odpowiedniego reżimu technologicznego możliwe jest stosowanie tych samych kąpeli przez bardzo długi czas jedynie przy uzupełnianiu wanien dedykowanymi preparatami roboczymi. Woda z wanny płukania elementów będzie wymieniana raz na kilka miesięcy - również stanowić będzie odpad przepompowywany do dedykowanego pojemnika.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916).

Niniejszą charakterystykę przygotowano w oparciu o zebrany materiał dowodowy.

Z up. Wójta
Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami
Joanna Jabłonowska