

WK. 6220.1.9.2022

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust.1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 85 ust. 1, ust 2 pkt 2, ust.3, oraz art. 64 ust. 3 a) 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 (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373) oraz art.104 Kpa (t. j. Dz.U. z 2021 r. poz. 735) oraz § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) - po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Otmuchów**, reprezentowanej przez **Burmistrza Miasta i Gminy Otmuchów**, w imieniu której występuje pełnomocnik **Piotr Grubiak – Pracownia Architektury ul. Mariacka 14-16/2 48-300 Nysa**, z dnia 21.02.2022 r. (wpływ do UM i G w Otmuchowie w dniu 22.02.2022 r.), zgodnie z pełnomocnictwem z dnia 22.02.2022 r. , w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na : **Rewitalizacji stadionu w Otmuchowie - przebudowa infrastruktury związanej z obiektem, zmiana parametrów technicznych i użytkowych obiektu, w ramach programu pt. „Poprawa jakości życia mieszkańców Gminy Otmuchów poprzez rewitalizację i modernizację obiektów sportowych”**, realizowanej na dz.nr 677, Obręb: Otmuchów, Gmina Otmuchów, powiat nyski, województwo opolskie -

O R Z E K A M

- 1) **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla realizacji przedsięwzięcia p.n. Rewitalizacja stadionu w Otmuchowie - przebudowa infrastruktury związanej z obiektem, zmiana parametrów technicznych i użytkowych obiektu, w ramach programu pt. „Poprawa jakości życia mieszkańców Gminy Otmuchów poprzez rewitalizację i modernizację obiektów sportowych”;**
- 2) **Określić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia polegającego na Rewitalizacji stadionu w Otmuchowie - przebudowa infrastruktury związanej z obiektem, zmiana parametrów technicznych i użytkowych obiektu, w ramach programu pt. „Poprawa jakości życia mieszkańców Gminy Otmuchów poprzez rewitalizację i modernizację obiektów sportowych”**
 - a) **istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich;**

W fazie realizacji i na etapie eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:

- **bazę sprzętową podczas realizacji przedsięwzięcia należy usytuować na utwardzonym i szczelnym podłożu;**
- **teren budowy należy wyposażyć w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych, a w przypadku wycieku tych substancji na powierzchnię ziemi trzeba stosować odpowiednie sorbenty.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 21.02.2022 r. (data wpływu do Urzędu Miasta i Gminy w Otmuchowie - 22.02.2022 r.) **Gmina Otmuchów**, reprezentowana przez **Burmistrza Miasta i Gminy Otmuchów**, w imieniu której występuje pełnomocnik **Piotr Grubiak – Pracownia Architektury ul. Mariacka 14-16/2 48-300 Nysa**, zgodnie z pełnomocnictwem z dnia 22.02.2022 r., wystąpił z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na : **Rewitalizacji stadionu w Otmuchowie - przebudowa infrastruktury związanej z obiektem, zmiana parametrów technicznych i użytkowych obiektu, w ramach programu pt. „Poprawa jakości życia mieszkańców Gminy Otmuchów poprzez rewitalizację i modernizację obiektów sportowych”** , realizowanej na dz.nr 677, Obręb: Otmuchów, Gmina Otmuchów, powiat nyski, województwo opolskie.

Inwestycja polegać będzie na rewitalizacji stadionu w Otmuchowie, realizowana będzie w woj. opolskim, pow. nyskim, gminie Otmuchów na terenie działki nr 677, Obręb: Otmuchów. Planowana jest przebudowa infrastruktury związanej z obiektem, zmianą parametrów technicznych i użytkowych obiektu. Projekt obejmuje budowę systemu nawadniania płyty boiska, przebudowę bieżni, budowę rzutni do kuli i skoczni w dal, przebudowę oświetlenia boiska oraz wykonanie nagłośnienia. Nie przewiduje się zmiany charakterystycznych parametrów obiektu, ani jego przeznaczenia, a jedynie unowocześnienie jego elementów. Działka, na której znajduje się obiekt, o nr 677, posiada powierzchnię 5.55 ha i są to tereny rekreacyjno-wypoczynkowe. Ww. teren leży w zachodniej części miasta Otmuchów w odległości ok. 500 m od centrum miasta (Rynku).

Teren obecnie wykorzystywany jest na cele sportowo-rekreacyjne. Znajduje się tam stadion z płytą pokrytą murawą i bieżnią poł. wokół płyty boiska głównego, obiekt od wschodu i zachodu otoczony jest trybunami (częściowo zadaszonymi) i szatnią usytuowaną pod główną trybuną. W zachodniej części znajdują się dwa boiska boczne oraz utwardzony kort do ćwiczeń. Od strony wschodniej działka przylega do drogi publicznej, gminnej (ul. Lipowa) dz. nr 678. W południowej części działki znajduje się otwarty basen miejski oraz mały plac zabaw z siłownią zewnętrzną. Do obsługi basenu wykorzystuje się istniejący budynek usytuowany na działce 677, w którym znajdują się szatnie i pomieszczenia higienicznosanitarne. Od strony północno - zachodniej działka nr 677 graniczy z drogą wewnętrzną - ul. Sportową, prowadzącą nad jezioro Otmuchowskie, tereny rolne oraz działki wykorzystywane jako ogródki działkowe. W pobliżu zlokalizowany jest mały plac zabaw dla dzieci z siłownią plenarną i boiskiem do gry w piłkę siatkową. Od południa działka graniczy z parkiem miejskim. Odległość od najbliższej zabudowy mieszkaniowej wynosi ok. 57 m.

Zgodnie z art. 71 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 (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373) uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć przed uzyskaniem decyzji określonych w art. 72 ust.1 ww. ustawy.

Zgodnie z opinią RDOŚ Opole nr WOOŚ.4220.83.2022.AK.2 z dnia 5.04.2022 r. planowane przedsięwzięcia zaliczono do przedsięwzięć, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 (tj. przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone, w związku z § 3 ust. 1 pkt 57b tiret 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. z 2019 r. poz. 1839) tj. 57) zabudowa usługowa inna niż wymieniona w pkt 56, w szczególności szpitale, placówki edukacyjne, kina, teatry lub obiekty sportowe, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą: b) nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy - **zostało zakwalifikowane jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.**

O wszczęciu postępowania administracyjnego, zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomiono strony postępowania obwieszczeniem Burmistrza Miasta i Gminy Otmuchów nr WK.6220.1.1.2022 z dnia 24.02.2022 r. W wyniku wszczętego postępowania nie wpłynęły żadne wnioski i uwagi do prowadzonego postępowania.

Inwestor w dniu 18.03.2022 r., po wezwaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony środowiska w Opolu nr WOOS.4220.83.AK1 z dnia 14.03.2022 r., uzupełnił Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia o brakujące elementy ww. dokumentu.

Wystąpiono o wydanie opinii do organów współdziałających - opiniujących postępowanie i uzyskano:

- postanowienie - opinię ochrony środowiska tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu nr WOOS.4220.83.2022.AKa.2 z dnia 05.04.2022 r. (wpływ do UM i G w Otmuchowie w dniu 05.04.2022 r.);

- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nysie nr NZ.9022.4.10.2022.HW z dnia 11.03.2022 r. (wpływ do UM i G w Otmuchowie w dniu 14.03.2022 r.) ;

- postanowienie - opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie nr WR.ZZŚ.4.435.27.2022.JP z dnia 05.04.2022 r. (wpływ do UM i G w Otmuchowie w dniu 07.04.2022 r.)

- **stwierdzające brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

Przedmiotowe przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego w rozumieniu ustawy o gospodarce nieruchomościami (Dz.U.2020 r., poz.65). Zgodnie z definicją, pod pojęciem "*inwestycji celu publicznego*" - należy przez to rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne), oraz metropolitalnym (obejmującym obszar metropolitalny) bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2021 r. poz. 1899).

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2021 r., poz.2373).

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Stosownie do art. 10 ustawy Kpa (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 735) organ prowadzący postępowanie powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji - Obwieszczeniem Burmistrza Miasta i Gminy Otmuchów nr WK.6220.1.8.2022 z dnia 12.04.2022 r. oraz zebrany materiał dowodowy, złożenia wyjaśnień i wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z załącznikami, czyli opiniami organów opiniujących. Na powyższe nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski do dnia wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie systemu nawadniania płyty boiska, przebudowę bieżni, budowę rzutni do kuli, oraz skoczni w dal, jak również przebudowę oświetlenia boiska i wykonania nagłośnienia. W ramach niniejszego przedsięwzięcia projektuje się nawierzchnię bieżni wykonaną w technologii natrysku wysokociśnieniowego, przepuszczalną, w kolorze niebieskim, na podbudowie z kruszyw łamanych. Projektuje się bieżnię 400-metrową wokół boiska piłkarskiego w miejscu istniejącej bieżni o nawierzchni żuźlowej z przebudową łuków, którym nadaje się minimalne promienie $R=20,0m$. Bieżnia będzie pięciorowa na odcinku prostej 100-metrowej, a w pozostałej części czterotorowa. Będą wyznaczone dwa podstawowe dystanse 100 metrów i 400 metrów. Obok bieżni planuje się wykonać projektowaną skocznnię do skoku w dal o wymiarach 3,0 m x 9,0 m, z rozbiegiem o nawierzchni poliuretanowej o długości 30,0 m i szerokości 1,22 m oraz rzutnię do pchnięcia kulą z kołem i progiem prefabrykowanym. Nawierzchnie syntetyczne poliuretanowe są nawierzchniami sportowymi, przeznaczonymi do tego celu.

Boisko sportowe posiada obecnie płytę boiskową w stanie średnim, tzn. roślinność, która ją porasta jest niejednorodna, a gęstość trawy jest nie wystarczająca, dlatego też w ramach planowanego

przedsięwzięcia wykonane zostanie pełnowymiarowe boisko piłkarskie z naturalnej trawy wraz z automatycznym systemem nawadniającym.

Teren, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia nie jest objęty ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie się wiązał z niezorganizowaną emisją pyłów w związku z prowadzonymi pracami ziemnymi i montażowymi. Ze względu na ograniczony czas trwania budowy nie przewiduje się występowania istotnego oddziaływania na środowisko.

Etap eksploatacji niniejszego przedsięwzięcia będzie charakteryzował się niewielką emisją związaną z wykonywanymi pracami w zakresie regularnego koszenia murawy kosiarkami spalinowymi. Oddziaływanie to nie będzie jednak znaczące i nie spowoduje pogorszenia jakości powietrza i przekroczenia norm w tym zakresie, a samo usytuowanie przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza, zgodnie z opinią RDOŚ Opole.

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie miał wpływ na wzrost emisji hałasu, która będzie spowodowana pracą maszyn i sprzętu budowlanego oraz transportowego tj. pojazdów mechanicznych dowożących materiału budowlane. Emisja hałasu wystąpi wyłącznie w porze dziennej i będzie miała ograniczony, krótkotrwały charakter, przewiduje się stałą kontrolę wykorzystywanych maszyn i urządzeń, co sprawi, iż nie będzie stanowiła nadmiernej uciążliwości dla otoczenia. Na etapie realizacji przedsięwzięcia emisję hałasu przewiduje się wyłącznie podczas trwania imprez sportowych i wykorzystywania sprzętu nagłaśniającego.

Na etapie budowy wykorzystane będą typowe materiały budowlane. Szacunkowe zużycie surowców, materiałów i mediów na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie następujące:

- energia elektryczna - ok. 10 kW/h,
- woda z sieci miejskiej w ilości około -10,0 m³/h
- na etapie realizacji inwestycji prowadzonej przez wykonawcę należy ewidencjonować powstające odpady głównie z grupy 17 i 15.

Przewiduje się powstanie odpadów w szacunkowych ilościach:

- 15 01 01 - opakowania z papieru i tektury (ok. 0,05 Mg/rok)
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych (0,05 Mg/rok)
- 15 01 04 – opakowania z metali (0,05 Mg/rok)
- 15 01 07 – opakowania ze szkła (0,05 Mg/rok)
- 17 01 01 – odpad betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (ok. 5,00 Mg)
- 17 01 02 - gruz ceglany (ok. 0,05, Mg)
- 17 04 05 - żelazo i stal (ok. 1,00 Mg)
- 17 04 07 - mieszanina metali (ok.1,00 Mg)
- 17 04 11 – kable inne niż wymienione w 17 04 10 (ok. 0,50 Mg)
- 17 05 03 – gleba ziemia w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03 (ok.500,00 Mg)

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą powstawały następujące rodzaje odpadów: 15 01 01 - opakowania z papieru i tektury, 15 01 02 - opakowania z tworzyw sztucznych, 15 01 04 - opakowania z metali, 15 01 07 - opakowania ze szkła, 15 01 07 - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (światłówki) [16 02 13*] oraz odpady ulegające biodegradacji [20 02 01].

Ilość odpadów będzie zminimalizowana, będą one gromadzone selektywnie, na wydzielonym i utwardzonym podłożu, w sposób zabezpieczający przed: dostępem osób postronnych i nie powodujący zagrożenia dla środowiska, zdrowia i życia ludzi, przenikaniem odcieku do gruntu, do czasu odbioru przez upoważnione firmy. Wytwarzane podczas realizacji inwestycji odpady będą zagospodarowane przez wykonawcę robót, który zobowiązany jest selektywnie magazynować odpady, z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami innymi niż niebezpieczne oraz odpadami nadającymi się do ponownego wykorzystania w sposób zgodny z wymaganiami określonymi w ustawie o odpadach.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia inwestor zorganizuje zaplecze sanitarne dla pracowników wyposażone w przenośne sanitariaty, z których nieczystości zostaną wywożone przez specjalistyczną firmę. Natomiast podczas eksploatacji przedsięwzięcia trenujące grupy korzystać będą z szatni wyposażonej w toalety, z których ścieki gromadzone będą w zbiorniku bezodpływowym, który będzie opróżniany przez specjalistyczną firmę.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w Otmuchowsko - Nyskim Obszarze Chronionego Krajobrazu, w stosunku do którego zastosowanie mają zakazy określone w uchwale nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Op. z 2017 r. poz. 414 z późn. zm.) .

Zgodnie z § 3 ww. uchwały na terenie obszaru obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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. Zgodnie z art.24 ust.2 pkt.3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U .z 2021 r. poz. 1098) , zakazy te nie dotyczą inwestycji celu publicznego. Zgodnie z art. 6 ust. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2021 r. poz. 1899) celem publicznym w rozumieniu ustawy są: budowa i utrzymywanie pomieszczeń dla urzędów organów władzy, administracji, sądów i prokuratur, uczelni publicznych, federacji systemu szkolnictwa wyższego i nauki o których mowa w art. 165 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższymi i nauce (Dz.U. z 2021 r. poz. 478, 619, 1630), szkół publicznych, państwowych lub samorządowych instytucji kultury w rozumieniu przepisów o organizacji i prowadzeniu działalności kulturalnej, a także publicznych: obiektów ochrony zdrowia, przedszkoli, domów opieki społecznej, placówek opiekuńczo-wychowawczych, **obektów sportowych**. Inwestycja realizuje powyższe cele, o których mowa w art.6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami, zatem stwierdza się, iż realizacja ww. rewitalizacji stadionu nie narusza zakazów obowiązujących w granicach Otmuchowsko-Nyskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, co uzasadniało odstąpienie organu od OOS.

Zgodnie, z bazą przyrodniczą RDOŚ Opole, obszar planowanej inwestycji leży poza pozostałymi formami ochrony przyrody o których mowa art. 6 ustawy z dnia 16 kwietni 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021 r. poz.1098). W odległości ok 70 m od granicy inwestycji znajdują się pomniki przyrody tj. grupa drzew z gatunku dąb szypułkowy (*Quercus robur*), jednak znajdują się one poza obszarem planowanego przedsięwzięcia.

Teren realizacji przedsięwzięcia znajduje się również poza granicami i poza terenem bezpośredniego sąsiedztwa opolskich obszarów Natura 2000, czyli poza siedliskami przyrodniczymi i stanowiskami chronionych gatunków roślin i zwierząt, planowana inwestycja zostanie zlokalizowana również poza formami ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń istniejących już form ochrony przyrody.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia przebiega krajowy korytarz ekologiczny wyznaczony w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju. Planowana przebudowa nie zakłada powstania nowych barier migracyjnych, a tym samym nie przewiduje się, aby realizacja inwestycji mogła ograniczyć drożność ww. korytarza ekologicznego.

Do najbliższych zlokalizowanych od terenu przedsięwzięcia obszarów Natura 2000 zaliczają się:

- 1) Obszar Specjalnej Ochrony PLB 160002 Zbiornik Nyski – w odległości ok. 1500 m od granic terenu inwestycji,
- 2) Obszar Specjalnej Ochrony PLB 160003 Zbiornik Otmuchowski - w odległości ok. 280 m od granic terenu inwestycji.

Dla obu wskazanych powyżej obszarów specjalnej ochrony ptaków stanowiono plany zadań ochronnych: Zarządzenie RDOŚ w Opolu i RDOŚ we Wrocławiu z dnia 23.12.2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Zbiornik Otmuchowski PLB160003 - Dz. Urz. Woj. Op. poz.6579, oraz zarządzenie RDOŚ Opole z dnia 3.12.2013 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla obszaru Zbiornik Nyski PLB160002 - Dz. Urz. Woj. Op. poz. 2685. Powyższe akty prawne wskazują potencjalne zagrożenia dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk gatunków, będących przedmiotem ochrony oraz zidentyfikowano cele działań ochronnych, jednakże realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie generowała wskazanych w planie zadań ochronnych zagrożeń, a także nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych.

Zgodnie z opracowaniem „Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony” (K.Badora i K.Badora 2006), inwestycja jest zlokalizowana

w obszarze o szczególnie wysokich walorach krajobrazowych, a ze względu na fakt, iż będzie realizowana jako rewitalizacja istniejącego stadionu sportowego, nie przewiduje się żeby znacząco negatywnie oddziaływała na krajobraz.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- 1) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska lęgowe oraz ujścia rzek,
- 2) obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- 3) obszary górskie lub leśne,
- 4) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- 5) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- 6) obszary przylegające do jezior,
- 7) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,
- 8) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach **jednostki planistycznej** gospodarowania wodami - Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP): Maciejowicki Potok o kodzie PLRW600017125529. Zgodnie z zapisami Planu Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Odry (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967), zwany dalej PGW, JCWP Maciejowicki Potok została również oceniona jako silnie zmieniona o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo tj. przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty.

Analizowany obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 109 o kodzie PLGW6000109, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Przedsięwzięcie nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) oraz nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody i obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Biorąc pod uwagę zakres i charakter przedsięwzięcia tut. organ stwierdził, że jego realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje nieosiągnięcia celów określonych w ww. Planie Gospodarowania Wodami Dorzecza Odry, przy wskazanych w raporcie zastosowanych przez inwestora rozwiązaniach minimalizujących oddziaływanie inwestycji na środowisko nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na stan jednolitych wód powierzchniowych (JCWP) i podziemnych (JCWPd).

Zgodnie z opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie nr WR.ZZŚ.4.435.27.2022.JP z dnia 05.04.2022 r., podczas realizacji przedsięwzięcia należy:

- bazę sprzętową podczas realizacji przedsięwzięcia należy usytuować na utwardzonym i szczelnym podłożu;
- teren budowy należy wyposażać w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych, a w przypadku wycieku tych substancji na powierzchnię ziemi trzeba stosować odpowiednie sorbenty.

Przedmiotowa inwestycja nie spowoduje negatywnych oddziaływań w sektorze zmian klimatycznych. Mając powyższe na uwadze, w tym skalę i charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że nie zachodzi potrzeba stosowania specjalnych rozwiązań mających na celu adaptację przedmiotowej inwestycji do zmian klimatu.

Analizowane przedsięwzięcie z uwagi na jego lokalizację nie jest zagrożone zalaniem oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi, a na etapie jego realizacji nie przewiduje się prowadzenia typowych prac rozbiórkowych.

W zasięgu oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie występują inne przedsięwzięcia, stąd ocenia się, że nie wystąpi efekt skumulowanych oddziaływań.

Inwestycja będzie realizowana zgodnie z wymaganiami technicznymi dla tego rodzaju przedsięwzięć, co wykluczy możliwość wystąpienia awarii lub katastrofy budowlanej.

Planowane przedsięwzięcie, polegające na rewitalizacji stadionu miejskiego w Otmuchowie, nie zalicza się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowych, 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. z 2016 r. poz. 138).

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji **nie będzie** powodowała zagrożenia wystąpieniem awarii, a jej położenie z dala od granic państwa i jej charakter sprawia, że inwestycja **nie wymaga** przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie, w oparciu o „Program ochrony powietrza dla województwa opolskiego” z 2020 r. przedsięwzięcie realizowane będzie w strefie, w której występują przekroczenia poziomów dopuszczalnych zanieczyszczeń PM 10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu. Planowana inwestycja wpisuje się w zestaw działań służących poprawie jakości powietrza, dzięki zraszaniu murawy stadionu i zastosowaniu określonych materiałów specjalistycznych do wykonania ww. przedsięwzięcia - bez emisyjnych bieżni sportowych, a realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie miała charakter dalekosiężny, korzystny wpływ na środowisko, poprzez zdecydowaną poprawę parametrów obiektu sportowego i warunków użytkowania przez mieszkańców gminy i gości zaproszonych na imprezy sportowe i rekreacyjne.

Uzasadnieniem do wyrażenia przez organ stanowiska o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz występowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na budowę jest:

- 1) dane zawarte w KIP - opisujące planowane przedsięwzięcie pozwalają w pełni ocenić jego oddziaływanie na elementy środowiska naturalnego;
- 2) przedstawione w KIP informacje wskazują na brak przekroczeń standardów jakości środowiska, poza terenem do którego inwestor posiada tytuł prawny, a w bezpośrednim sąsiedztwie terenu lokalizacji inwestycji nie istnieją inne obiekty, których eksploatacja jest źródłem oddziaływania na środowisko o podobnym charakterze - nie występuje zatem skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko;
- 3) brak negatywnego oddziaływania na obszary wymagające specjalnej ochrony gatunkowej roślin i zwierząt ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na Obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Ze względu na położenie realizowanego przedsięwzięcia - z dala od granic państwa oraz skalę jego oddziaływania należy uznać, że **nie występuje** transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Mając na względzie charakter projektowanej inwestycji stwierdza się, iż **nie ma podstaw** do utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia jego rodzaj i skalę, uznano, że zastosowanie zaproponowanych rozwiązań chroniących środowisko, szczegółowo wskazanych w KIP, chroniących przed wpływem niekorzystnych emisji gwarantuje dotrzymanie standardów jakości środowiska w warunkach właściwej eksploatacji.

W świetle powyższego, uznając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nysie nr jak również opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie -

- orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Otmuchów w terminie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w BIP UM i G Otmuchów oraz na tablicach ogłoszeń.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2373) wniosek ten powinny być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Załączniki:

1 / Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

- 1) RDOŚ w Oplu,
- 2/ PPIS w Nysie Opolu,
- 3) PGW WP Zb. Wodny w Nysie,
- 4) Gmina Otmuchów - Inwestor;
- 5/ Pełnomocnik Piotr Grubiak
- 6) a/a.

Sprawę prowadzi:

Janina Mazek tel. 77 431 50 16 wew..345

**Załącznik nr 1 do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy
Otmuchów nr WK. 6220.1.9.2022 z dnia 09.05.2022 r.**

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotem inwestycji jest rewitalizacja stadionu miejskiego w Otmuchowie dotycząca przebudowy infrastruktury związanej z obiektem, zmianą parametrów technicznych i użytkowych obiektu. Projekt rewitalizacji obejmuje budowę systemu nawadniania płyty boiska, przebudowę bieżni, budowę rzutni do kuli i skoczni w dal, przebudowę oświetlenia boiska oraz wykonanie nagłośnienia. Nie przewiduje się zmiany charakterystycznych parametrów obiektu, ani jego przeznaczenia, jedynie unowocześnienie jego elementów. Działka, na której znajduje się obiekt objęty opracowaniem nr działki: 677 5.55ha Bz Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe. Obszar objęty leży w zachodniej części miasta Otmuchów w odległości ok. 500 m od centrum miasta (Rynku). Od strony wschodniej działka przylega do drogi publicznej, gminnej (ul. Lipowa) dz. nr 678. Jest to droga asfaltowa, z jednostronnym chodnikiem. W południowej części działki znajduje się otwarty basen miejski oraz mały plac zabaw z siłownią zewnętrzną. Do obsługi basenu wykorzystuje się istniejący budynek usytuowany na działce 677, w którym znajdują się szatnie i pomieszczenia higienicznosanitarne. Od strony północno - zachodniej działka nr 677 graniczy z drogą wewnętrzną - ul. Sportową, prowadzącą nad jezioro Otmuchowskie, tereny rolne oraz działki wykorzystywane pod ogródki działkowe. Od południa działka graniczy z parkiem miejskim. Krajobrazu oraz strefy „K” ochrony krajobrazu obejmującej obszary krajobrazu integralnie związanego z zespołem zabytkowym, tj. zespoły zieleni naturalnej i zorganizowanej o wybitnych walorach krajobrazowych i rekreacyjnych. Teren objęty rewitalizacją stanowi część działki nr 677. Inwestycja nie zmienia przeznaczenia wykorzystania terenu oraz nie zwiększa parametrów zabudowy, czy użytkowych obiektu. Istniejąca płyta boiska jest w niezadowalającym stanie. Roślinność porastająca płytę jest niejednorodna, gęstość trawy jest niewystarczająca. Na terenie działki znajduje się częściowo zadaszona trybuna, przeznaczona do remontu (odrębnym opracowaniem). W pobliżu płyty boiska zlokalizowany jest budynek szatni. Wzdłuż dróg przyległych do działki (ul. Lipowa i ul. Sportowa) znajdują się istniejące krzewy niskie stanowiące bufor dla niezadaszonych miejsc siedzących od strony wschodniej płyty boiska. Zakres przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje wycinki drzew. Zaprojektowano wykonanie pełnowymiarowego boiska piłkarskiego z trawy naturalnej wraz z automatycznym systemem nawadniającym. Pod przewody instalacji nawadniającej wycinane będą pasy murawy o szerokości 20,0 cm za pomocą urządzenia rolującego i po wykonaniu robót trawa rozwinięta zostanie w pierwotnym miejscu. Z przeprowadzonych punktowych badań geologicznych wynika, że w podłożu budowlanym lokalizacji planowanej nawierzchni tartanowej stadionu sportowego zalega obecnie nawierzchnia bieżni zbudowana z żużła, mączki ceglanej, okruchów cegły, żwiru i gleby.

Teren jest naturalnie odwadniany przez rzekę Nysę Kłodzką i jej dopływy.

Podstawowe parametry elementów projektowanych:

Powierzchnia trawiasta boiska 7280,00 m²

Powierzchnia bieżni 2323,7 m²

Długość bieżni 400,0 mb

Długość skoczni w dal 30,0 mb

Pole rzutni kulą 135,19 m²

Rodzaj technologii :

1) Przebudowa bieżni.

Projektuje się nawierzchnię bieżni wykonanej w technologii natrysku wysokociśnieniowego, przepuszczalną, w kolorze niebieskim, na podbudowie z kruszyw łamanych. Projektuje się bieżnię 400-metrową wokół boiska piłkarskiego w miejscu istniejącej bieżni o nawierzchni żużlowej z przebudową łuków, którym nadaje się minimalne promienie $R=20,0m$. Bieżnia będzie pięciorowa na odcinku prostej 100-metrowej, a w pozostałej części czterotorowa. Należy wyznaczyć dwa podstawowe dystanse 100 metrów i 400 metrów. Obok bieżni w sposób pokazany w części graficznej opracowania projektuje się skocznię do skoku w dal o wymiarach 3,0m x 9,0 m, z rozbiegiem o nawierzchni poliuretanowej o długości 30,0m i szerokości 1,22 m oraz rzutnię do pchnięcia kulą z kołem i progim prefabrykowanym.

Nawierzchnie syntetyczne poliuretanowe są nawierzchniami sportowymi i do tego celu powinny służyć. Powinny być użytkowane w obuwiu sportowym. Nie należy dopuszczać do nadmiernego zabrudzenia nawierzchni piaskiem, który powoduje nadmierne zużycie nawierzchni, konieczne jest zatem okresowe czyszczenie nawierzchni. Nie należy dopuszczać do zabrudzeń olejem, emulsją asfaltową oraz innymi środkami chemicznymi powodującymi odbarwienie nawierzchni. Nie wolno dopuszczać do jazdy na rolkach, rowerach, motocyklach.

2) Renowacja nawierzchni trawiastej płyty boiska.

Zaprojektowano wykonanie pełnowymiarowego boiska piłkarskiego z trawy naturalnej wraz z automatycznym systemem nawadniającym. Pod przewody instalacji nawadniającej wycinane będą pasy murawy o szerokości 20,0cm za pomocą urządzenia rolującego i po wykonaniu robót rozwijana w pierwotnym miejscu. Montaż systemu automatycznego nawodnienia na boisku o wymiarach 70x104 m. Przyjęto rozwiązanie oparte jest na jedenastu zraszaczach, z czego tylko trzy znajdują się bezpośrednio w płycie boiska. Szczegółowy opis pracy zraszaczy w części opisu instalacji automatycznego systemu nawadniania boiska. Należy wykonać pomiary geodezyjne wraz z wytyczeniem głównej osi boiska i pola gry. Po zakończeniu wszystkich robót zaleca się wykonanie całorocznego programu nawożenia istniejącej murawy boiska, po uprzednim wykonaniu aeracji i piaskowania.

3) Nowe urządzenia sportowe, elementy wyposażenia boiska.

Projektuje się wykonanie rzutni do pchnięcia kulą oraz rozbiegu do skoku w dal. Koło oraz próg do pchnięcia kulą zamocować w postaci prefabrykatów zgodnie z instrukcją producenta. Koło do pchnięcia kulą wypełnić betonem klasy min B20 o grubości 8 cm, a następnie zaprawą wyrównawczą o grubości 1cm.

- Piłkochwyty. Piłkochwyty wraz z tulejami nasadowymi, zastrzałami, linkami stalowymi, śrubami rzymskimi, karabińczykami oraz słupami o przekroju kwadratowym 80x80x2 mm, malowane proszkowo na kolor zielony RAL 6005 lub cynkowane ogniowo. Zastrzały wykonane są z profilu stalowego o przekroju prostokątnym 60x40x2 mm i są malowane proszkowo na kolor zielony RAL 6005 lub cynkowane ogniowo. Zastrzały mocowane są do słupów przy użyciu specjalnych blach. Wysokość piłkochwytu określana jest przez wysokość słupów i maksymalnie może wynosić 6 m. Długość piłkochwytu może być dowolna, lecz należy pamiętać o kilku rzeczach przy jego projektowaniu m.in. w skrajnych polach znajdują się zastrzały, przez co pola te muszą mieć dokładnie 3 m w osiach słupów, natomiast kolejne pola (pośrednie) w zależności od całej długości mogą mieć maksymalnie 6 m w osiach słupów. W projekcie przyjęto wysokość piłkochwytów 4 m oraz długość 18 m (5 słupów).

- Bramki do piłki nożnej. Bramki profesjonalne aluminiowe wraz z tulejami, siatkami i odciągami. Wymiar bramki 7,32x2,44 m. Rama główna wykonana z owalnego profilu 120 x 100 mm aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Poprzeczka i słupki połączone są specjalnie skonstruowanym narożnikiem. Rama bramki i maszty odciągowe wsuwane w tuleje osadzone na stałe w podłożu, rama dolna mocowana obejmami do gruntu. System łączenia profili w narożu bramki, przenosi obciążenia z profilu aluminiowego bezpośrednio na stalowy łącznik narożny bez obciążenia śrub, co znacząco wpływa na żywotność bramki.

4) Instalacja oświetlenia terenu obiektu stadionu w Otmuchowie obejmuje:

- instalacje WLZ,
- rozdzielnie elektryczną,
- sieć oświetleniową wewnętrzną boisk,
- instalacja masztów oświetleniowych,
- instalacja opraw oświetleniowych,
- zasilanie elektrozaworów spryskiwaczy,
- częściowa przebudowa instalacji w szatni,
- instalacja nagłośnieniowa,
- ochrona przeciwporażeniowa,
- instalacja odgromowa.

JM.