

PREZYDENT MIASTA
DĄBROWY GÓRNICZEJ
ul. Graniczna 21
41-300 Dąbrowa Górnicza
WUA.6740.395.2022.MBC

Decyzja stała się ostateczna	
w dniu	08.03.2023
Podpis osoby dokonującej wpisu	<i>Majdan Jacek</i>
Data	

Urząd Miejski
w Dąbrowie Górniczej
Wydział Urbanistyki
i Architektury

Dąbrowa Górnicza, dnia 07.03.2023r.

DECYZJA NR 68/2023

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę¹ z dnia 12.09.2022r.

zatwierdzam projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno - budowlany i udzielam pozwolenia na budowę¹

dla inwestora, którym jest: **ArcelorMittal Poland S.A.**

Al. Józefa Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza

(imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres)

obejmujące inwestycję pod nazwą:

Przebudowa instalacji transportu podziarna o system granulacji podziarna w ramach realizacji zadania poprawa efektywności energetycznej i środowiskowej procesu spiekania rud żelaza w Zakładzie Spiekalni ArcelorMittal Poland S.A. w Dąbrowie Górniczej

lokalizacja: Dąbrowa Górnicza; Al. Józefa Piłsudskiego 92, dz. nr: 371

jedn. ewidencyjna 246501_1 Dąbrowa Górnicza, obręb 0021 Dąbrowa Górnicza III.

projektanci:

imię i nazwisko	Specjalność	zakres	nr uprawnień	izba
mgr inż. arch. Irena Kokott	Architektoniczna	bez ograniczeń	282/82	SL-0617
mgr inż. Przemysław Kopta	konstrukcyjno- budowlana instalacyjna	bez ograniczeń	61/99	SLK/BO/2849/01
mgr inż. Agnieszka Hyrnik		bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	SLK/6646/PWBS/16	SLK/IS/9954/17
mgr inż. Krzysztof Świętek	instalacyjna	bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	SLK/0226/POOE/03	SLK/IE/1595/04
<u>sprawdzający:</u>				
mgr inż. arch. Teresa Zarzycka	architektoniczna	bez ograniczeń	20/77	SL-1291
mgr inż. Aleksander Tyc	konstrukcyjno- budowlana	bez ograniczeń	371/02	SLK/BO/8134/02
mgr inż. Leonard Kusz	instalacyjno-inżynieryjna	bez ograniczeń w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i cieplnych uzbrojenia terenu oraz instalacji sanitarnych	74/80	SLK/IS/8102/02
mgr inż. Sebastian Strój	instalacyjna	bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	SLK/1903/PWOE/07	SLK/IE/5234/08

(nazwa i rodzaj oraz adres zamierzenia budowlanego, rodzaj(e) obiektu(-ów) albo robót budowlanych, funkcja i rodzaj zabudowy, imię i nazwisko projektanta oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego)

z zachowaniem następujących warunków:

- 1) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych – inwestycję należy realizować: zgodnie z załączonym - zatwierdzonym projektem budowlanym, zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami, wymogami i warunkami bezpieczeństwa, higieny pracy i ochrony zdrowia podczas wykonywania robót budowlanych, pod nadzorem osób posiadających uprawnienia do prowadzenia poszczególnych rodzajów robót.
- 2) nakładam obowiązek ustanowienia inspektora nadzoru inwestorskiego w specjalności konstrukcyjno-budowlanej wynikający §3 pkt 2a)b) rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz.U.2001.138.1554 z dnia 2001.12.04 tekst jednolity)³⁾

wynikających z art. 36 ust. 1 ustawy – Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 35 ustawy Prawo Budowlane projekt budowlany sprawdzono pod kątem zgodności z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza dla terenów położonych w rejonie ul. Manifestu Lipcowego oraz terenów przemysłowych w rejonie ulic: Tworzeń i Roździeńskiego, zatwierdzonego Uchwałą nr VIII/161/2015 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 24 czerwca 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 1 lipca 2015 r., poz. 3502).

Dnia 12.09.2022 Inwestor złożył wniosek w przedmiotowej sprawie. Pismem z dnia 21.09.2022 zawiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania dotyczącego przedmiotowej inwestycji. Postanowieniem z dnia 28.09.2022r. nałożono na Inwestora obowiązek usunięcia nieprawidłowości w projekcie zagospodarowania terenu i architektoniczno-budowlanym wyznaczając termin na uzupełnienie do dnia 22.11.2022r. W dniu 09.11.2022 Pełnomocnik Inwestora złożyła wniosek o przedłużenie terminu uzupełnienia do dnia 06.12.2022. Postanowieniem z dnia 10.11.2022 zmieniono postanowienie z dnia 28.09.2022 w zakresie dotyczącym terminu uzupełnienia określając nowy termin do dnia 06.12.2022. W dniu 06.12.2022 Pełnomocnik Inwestora złożyła pismo uzupełniające wraz z dokumentacją projektową. Postanowieniem z dnia 21.12.2022 nałożono na Inwestora obowiązek usunięcia nieprawidłowości w uzupełnionej dokumentacji wyznaczając termin na uzupełnienie do dnia 07.02.2023. W dniu 06.02.2022 uzupełniono dokumentację zgodnie z ww. postanowieniem jednocześnie zmieniając nazwę przedsięwzięcia dostosowaną do uzyskanej decyzji środowiskowej.

Sprawdzono kompletność projektu budowlanego i posiadanie wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b, a także zaświadczenia, o którym mowa w art. 12 ust. 7. Projektanci, w myśl art. 34 ust. 3d, pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczyli, iż sporządzili projekt zagospodarowania terenu i projekt architektoniczno-budowlany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Przedmiotowa inwestycja jest zgodna z ostateczną decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach WOŚ-II.6220.28.2021.BW dla przedsięwzięcia pn: „Przebudowa instalacji transportu podziarna o system granulacji podziarna w ramach realizacji zadania poprawa efektywności energetycznej i środowiskowej procesu spiekania rud żelaza w Zakładzie Spiekalni ArcelorMittal Poland S.A. w Dąbrowie Górniczej” z dnia 20.06.2022r. Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działce o nr 371 obręb 0021 Dąbrowa Górnicza III, w ramach którego planowane jest wykonanie fundamentów pod projektowane urządzenia technologiczne i stację transformatorową Sn/nn, posadowienie i zakotwienie urządzeń technologicznych na fundamentach, wykonanie zabudowy urządzenia typu Mikser, wykonanie zabudowy nowych przenośników taśmowych PT-102a i PT-102b. w ramach przedsięwzięcia nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Podstawowym celem projektu, w ramach którego planuje się przebudowę ciągów transportowych o system granulacji podziarna, jest opracowanie innowacyjnej technologii granulowania podziarna, która zapewni poprawę efektywności energetycznej i środowiskowej procesu spiekania rud żelaza. W spiekalni AMP S.A. stosuje się dodatek wapna palonego do mieszanki spiekalniczej, które jest spoiwem łączącym poszczególne ziarna w większe i trwalsze gródki. Nowością w ramach projektu będzie, oprócz granulowania podziarna koksiku/antracytu, wykorzystanie tych właściwości wapna i zastosowanie jego części, na potrzeby innowacyjnej technologii, bez zwiększania jego ilości w procesie. W przedmiotowym procesie poprawy efektywności wykorzystywany będzie granulador/mikser. Proces zachodzący w urządzeniu pozwala wykorzystać właściwości wapna palonego, które jako dodatek do mieszanki spiekalniczej powoduje łączenie drobniejszych ziaren w większe i trwalsze cząstki. Realizacja przedmiotowego zamierzenia spowoduje powstanie dwóch nowych źródeł emisji substancji do powietrza. Będzie to stół wyładowczy (wyciągi układu odpylania w rejonie przesypu) oraz mixer (wyciągi układu odpylania). Nowe źródła emisji zorganizowanej zostaną podłączone do istniejącej instalacji odpylającej (3 elektrofiltry o skuteczności odpylania 97,8%) a oczyszczone powietrze będzie odprowadzone istniejącym emitorem E11. Silos na wapno palone zostanie wyposażony w filtr, który ograniczy emisję pyłów do powietrza podczas napełniania go i konieczności odpowietrzania. Zgodnie z zapisami ww. decyzji Inwestor realizujący przedsięwzięcie jest obowiązany uwzględnić konieczność ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczyć uciążliwości dla terenów sąsiednich tj. nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami niebezpiecznymi, mogącymi przeniknąć do wód powierzchniowych oraz do ziemi(wód podziemnych); ścieki bytowe, ścieki przemysłowe oraz wody opadowe i roztopowe oczyszczać w przyzakładowej oczyszczalni ścieków, a następnie odprowadzać na warunkach określonych w postępowaniu zintegrowanym; na etapie eksploatacji należy dbać o stan techniczny sieci kanalizacyjnej wraz z urządzeniami podczyszczającymi; na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczonych przed przedostaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty; w sytuacjach awaryjnych należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu do gruntu i wód powierzchniowych oraz podziemnych. Planowane przedsięwzięcie z uwagi na zakres planowanej inwestycji, etap jej realizacji nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na poszczególne elementy środowiska.

Wobec powyższego, zgodnie z art. 35 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, należało orzec jak w sentencji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Śląskiego za pośrednictwem organu, który wydał niniejszą decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. 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.

Informacja o niniejszej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy podlega podaniu do publicznej wiadomości zgodnie z art. 72 ust. 6 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.2022.1029 z późn. zm.).

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 2032,00zł- pokwitowanie wpłaty 2023/370/P/000204 z dnia 16.02.2023r zgodnie z zapisami ustawy o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2021r. poz.1923 t.j.)



Z upoważnienia Prezydenta Miasta

**Z-ca Naczelnika
Wydziału Urbanistyczny i Architektury**

(pieczęć i imię oraz podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

Arkadiusz Wandasiewicz

Otrzymują (strony postępowania):

1
2
3

do wiadomości:

1.
2.

Pouczenie:

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę, dokonanie zgłoszenia budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1-4, lub dokonanie zgłoszenia instalowania, o którym mowa w art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. d.
Do zawiadomienia organu nadzoru budowlanego o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych inwestor dołącza:
1) informację wskazującą imiona i nazwiska osób, które będą sprawować funkcję: kierownika budowy, inspektora nadzoru inwestorskiego - jeżeli został on ustanowiony
- oraz w odniesieniu do tych osób dołącza kopie zaświadczeń, o których mowa w art. 12 ust. 7, wraz z kopiami decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności;
2) oświadczenie lub kopię oświadczenia projektanta i projektanta sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego.
2. Do użytkowania obiektu budowlanego, na budowę którego wymagana jest decyzja o pozwoleniu na budowę albo zgłoszenie budowy, o której mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1 i 2, można przystąpić, z zastrzeżeniem art. 55 i art. 57, po zawiadomieniu organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji. Przepis art. 30 ust. 6a stosuje się. (zob. art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Przed przystąpieniem do użytkowania obiektu budowlanego należy uzyskać decyzję o pozwoleniu na użytkowanie, jeżeli: na budowę obiektu budowlanego jest wymagane pozwolenie na budowę i jest on zaliczony do kategorii: V, IX-XVI, XVII (z wyjątkiem warsztatów rzemieślniczych, stacji obsługi pojazdów, myjni samochodowych i garaży do pięciu stanowisk włącznie), XVIII (z wyjątkiem obiektów magazynowych: budynki składowe, chłodnie, hangary i wiaty, a także budynków kolejowych: nastawnie, podstacje trakcyjne, lokomotywnie, wagonownie, strażnice przejazdowe i myjnie taboru kolejowego), XX, XXII (z wyjątkiem placów składowych, postojowych i parkingów), XXIV (z wyjątkiem stawów rybnych, XXVII (z wyjątkiem jazów, wałów przeciwpowodziowych, opasek i ostróg brzegowych oraz rowów melioracyjnych), XXVIII-XXX (zob. art. 55 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu budowlanego przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez właściwy organ nadzoru budowlanego (zob. art. 55 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
4. Inwestor zamiast dokonania zawiadomienia o zakończeniu budowy może wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie (zob. art. 55 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
5. Przed wydaniem decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane. (zob. art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli budowy (zob. art. 57 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).

Osoba do kontaktu: St. Inspektor WUA Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej - Magdalena Bac-Czech, tel: 32 295 67 25