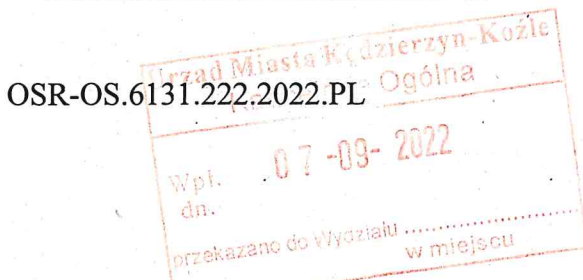


Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle



P. Kucharczyk
do real.
12.09.2022
Dienkownik



Kędzierzyn-Koźle, 07.09.2022 r.

Wydział Inwestycji Remontów i Eksploatacji - w miejscu

URZĄD MIASTA
Kędzierzyn-Koźle
Wydział Inwestycji, Remontów i Eksploatacji
Wpłynęło: 08-09-2022
L.dz. 2256

Dotyczy: pisma znak IRE-DS.7011.1.2022.JK z dnia 04.03.2022 r.

W odpowiedzi na Wasze pismo jw. (data wpływu 10.03.2022 r.), w sprawie wydania warunków technicznych dla zadania „PT i budowa ul. Modrzewiowej”, poniżej warunki i informacje w zakresie zieleni.

1. M.in. na działkach nr 4096/8, 4058/17, 1774 oraz 1779 obręb Kędzierzyn rosną drzewa takich gatunków jak: wierzba krucha, olsza czarna, topola osika, czeremcha amerykańska, brzoza brodawkowata, dąb szypułkowy.
2. Przed przystąpieniem do procesu projektowego należy wykonać inwentaryzację geodezyjną, w ramach której należy nanieść na mapę zasadniczą drzewa o obwodzie pnia mierzonym na wysokości 130 cm większym niż 25 cm oraz krzewy, zlokalizowane w granicach oraz w odległości nie mniejszej niż 5 m od granicy ingerencji w podłoże.
3. Dla istniejącej zieleni należy wykonać inwentaryzację dendrologiczną, opisującą stan fitosanitarny drzew i krzewów rosnących na terenie inwestycji oraz w odległości do 5 m od jej granicy, ekspertyzę winna wykonać osoba posiadająca wiedzę z zakresu dendrologii oraz doświadczenie w pracy z branżą budowlaną. Rozwiązania projektowe, przebieg elementów pasa drogowego oraz trasy przebiegu sieci uzbrojenia winny być dostosowane do wyników inwentaryzacji dendrologicznej.
4. Inwentaryzacja dendrologiczna winna zawierać aktualną mapę zasadniczą, na której naniesione będą zinventaryzowane drzewa i krzewy, w tym przedstawiającą: pnie drzew wrysowane w skali za pomocą okręgów, zgodnie z obmiarem obwodu pnia na wysokości 130 cm; korony drzew wrysowane w skali za pomocą okręgów, uwzględniających największe średnice oraz zestawienie tabelaryczne (zawierające: liczbę porządkową, nazwę gatunkową, obwód pnia na wysokości 130 cm, a dla drzew o obwodzie pnia mierzonym na wysokości 130 cm mniejszym niż 80 cm - w przypadku topoli, wierzb, klonu jesionolistnego oraz klonu srebrzystego; 65 cm - w przypadku kasztanowca zwyczajnego, robinii akacjowej oraz platanu klonolistnego; 50 cm - w przypadku pozostałych gatunków drzew, również obwód pnia na wysokości 5 cm, średnicę korony, stan zdrowotny, uwagi).
5. W przypadku braku dostępności do inwentaryzowanej zieleni, należy podać przybliżone dane.
6. W stosunku do drzew rosnących w bezpośrednim sąsiedztwie prac, a nieprzewidzianych do usunięcia, dokumentacja winna zawierać projekt ochrony zieleni, opisujący sposób zabezpieczenia drzew (koron, pni i systemów korzeniowych) oraz miejsca składowania i postoju sprzętu budowlanego. Należy zwrócić szczególną uwagę na egzemplarz dębu szypułkowego, rosnącego w okolicach działki nr 1779.
7. Należy unikać lokalizowania infrastruktury podziemnej w tworzonych pasach zieleni.
8. Określenie sposobu zagospodarowania pasów zieleni będzie możliwy po zapoznaniu się z powierzchnią oraz lokalizacją wygospodarowanych przestrzeni. Wstępnie należy zaprojektować trawniki.



Kędzierzyn-Koźle
Miasto możliwości

KIEROWNIK
Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa
Gabriela Helbin-Golasz

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Sporządził: Piotr Lisowski
Tel. 77 40 50 375
