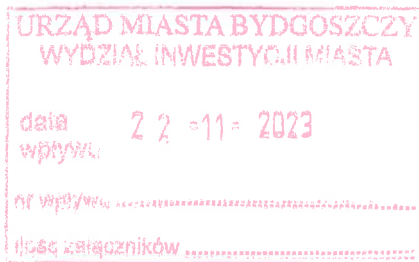


WGK-IV.7012.105.2023.KR

Wasz znak: WIM-II.7011.25.4.2023.LJ  
3548065

Pan  
Bogdan Tyborski  
Dyrektor  
Wydziału Inwestycji Miasta



dotyczy: inwestycji Miasta pn. „Tor sprawnościowy OCR na os. Glinki – Rupienica” (Program BBO), ul. Gniewkowska / Cmentarna / Płowiecka (działka o nr ew. 1/33 obr. 154).

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 16 października 2023r. (wpływ w dniu 18 października 2023r.) Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej, (dalej WGK) uzgadnia zakres realizacji w/w inwestycji, pod warunkiem odsunięcia wnioskowanego zamierzenia od istniejących drzew.

Przedłożony plan zagospodarowania terenu nie przewiduje usunięcia drzew, jednakże z przeprowadzonych przez WGK oględzin w terenie wynika, że na wskazanym terenie rosną drzewa, które swym zasięgiem mogą kolidować z realizacją, a następnie z użytkowaniem toru przeszkód. Wykonywanie prac związanych z położeniem folii karbowanej oraz nawierzchni z piasku, a tym samym wykorytowaniem powierzchni w obrębie drzew, przyczynić się może do uszkodzenia ich korzeni a w konsekwencji do ich obumarcia. Wskazać również należy, że projektowane urządzenia, z uwagi na swoją wysokość, kolidować mogą z koroną drzew i w celu zachowania skrajni pionowej, konieczne będzie ich przycięcie. Wobec powyższego należy, w miarę możliwości, przesunąć planowaną lokalizację jak najbliżej toru rolkarskiego.

W odniesieniu do elementów toru przeszkód, sugerujemy aby części ścian bocznych zaproponowane ze sklejki wodoodpornej zastąpić płytami z tworzywa sztucznego np. płyty HDPE o grubości 12 mm. Jest to materiał charakteryzujący się większą trwałością, odpornością na warunki atmosferyczne i łatwością w utrzymaniu w latach późniejszych.

Wskazuję, że treść i szatę graficzną regulaminu użytkowania obiektu należy uzgodnić z WGK.

Ponadto należy zobowiązać Wykonawcę robót do stosowania poniższych warunków prowadzenia prac, które mają na celu ochronę drzew rosnących w sąsiedztwie obszaru robót.

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych drzewa, przewidziane do zachowania, na terenie inwestycji należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem części nadziemnych (pień i korona) i korzeni przypowierzchniowych, poprzez czytelne wyznaczenie stref ochronnych, wyłączonych z obszaru robót. Powyższe ma na celu uniknięcie przypadkowego uszkodzenia drzew w wyniku robót w ich sąsiedztwie.
2. Drzewa narażone najbardziej na uszkodzenie w trakcie realizacji wykopów, należy zabezpieczyć dodatkowo poprzez montaż osłon na pniach i strefach odziomków. Osłon nie należy montować bezpośrednio do pni.
3. Korzenie drzew naruszone w wyniku wykopu, należy na bieżąco obcinać ostrym narzędziem przy ścianie wykopu, prostopadłe do ściany wykopu tak, aby powstała rana była jak najmniejsza.

Wyklucza się możliwość pozostawienia korzeni odkrytych, narażonych na zasychanie i bezpośrednie działanie czynników klimatycznych. Korzenie należy okrywać matami chroniąc je przed bezpośrednim oddziaływaniem czynników atmosferycznych.

4. Drzewa w sąsiedztwie wykopu, których korzenie naruszono, należy podlewać w przypadku suszy.
5. W rzutach koron drzew należy ograniczyć do minimum poruszanie sprzętu ciężkiego oraz wykluczyć:
  - 1) składowanie materiałów związanych z realizacją inwestycji,
  - 2) parkowanie pojazdów,
  - 3) wyznaczenie zaplecza socjalnego itp.

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora/ Wykonawcy z obowiązku przestrzegania przepisów odrębnych w zakresie ochrony przyrody, tj. przepisów dot. ochrony gatunkowej roślin, grzybów, porostów i zwierząt oraz ochrony zieleni. Na podstawie art. 87a ustawy z dnia 16 kwietnia 2014r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023r. poz. 1336) oraz art. 75 ust. 1 - ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022r. poz. 2556 ze zm.) Inwestor zobowiązany jest do podejmowania działań zmierzających do ochrony zieleni.

Zastępca Dyrektora Wydziału  
Ogrodnik Miejski



*Bogna Rybacka*

Załączniki:

1. mapa z lokalizacją zadania

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a KR
3. a/a MK