

Falenty, 24.04.2023 r.

Nr pisma: ITP-PIB/75/2023

Sz. P.

Wojciech Rogowski

Przewodniczący

Společnego Komitetu Ochrony Falent

e:mail: skof@interia.pl

Dotyczy: wniosku o informację publiczną z dn. 20.02.2023 r.

W odpowiedzi na wniosek o udostępnienie informacji publicznych poniżej wskazuję odpowiedzi na zadane przez Pana pytania.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Celem wycinki drzew i krzewów na obszarze rezerwatu przyrody Stawy Raszyńskie była realizacja zadań ochronnych ustanowionych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie w Zarządzeniu nr 20 z dn. 30.09.2021 r., w szczególności utrzymywanie grobli. Podstawę prawną stanowiło powyższe Zarządzenie.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Wycięte drzewa i krzewy nie zostały policzone podczas trwania wycinki, wobec czego aktualnie nie można podać ich dokładnej liczby.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Do usunięcia zakwalifikowano drzewa i krzewy porastające groble (przeważnie w wieku ok. 10 lat) oraz drzewa leżące na grobli, przewrócone lub ścięte przez bobry, przeszkadzające w przejeździe maszyn.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Pozyskane drewno zostało przeznaczone częściowo na opał do ogrzewania budynków Zakładu Doświadczalnego, a częściowo zostało przekazane wykonawcom realizującym wycinkę drzew.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Wykonawcy realizujący wycinkę drzew nie otrzymali żadnego wynagrodzenia ponad przekazaną im część biomasy pozyskanej w ramach wycinki drzew i krzewów.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Jak już wskazano w powyższych odpowiedziach, drewno pozyskane z rezerwatu nie zostało przeznaczone na sprzedaż, a jedynie na opał dla Zakładu Doświadczalnego oraz jako wynagrodzenie dla wykonawców za zrealizowane usługi wycinki drzew i krzewów.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Spuszczanie wody ze stawów ma na celu odłów ryb oraz dezynfekcję dna stawów, która jest również jednym z zadań ochronnych realizowanych na podstawie powyżej wskazanego Zarządzenia RDOŚ. Żaden z pracowników Instytutu nie dopuścił się uśmiercania małży. Podczas spuszczenia wody ze stawów część małży zostaje przerzucona do rowów odprowadzających wodę ze stawów. Po zakończeniu spuszczenia wody ze stawów pracownicy Instytutu nie zaobserwowali małży na dnie.

Z poważaniem

DYREKTOR
dr Wacław Roman Strobel