



WIS.261.15.2023.AA

Bydgoszcz, Dnia 29 05.2023 r.

Dotyczy zadania pt. „Badania fizykochemiczne wody dla siedliska 3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne w obszarze Natura 2000 Ostoja Brodnicka PLH040036”

Wszyscy wykonawcy

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy informuje, że do ww. postępowania wpłynęło następujące pytanie dotyczące treści opisu przedmiotu zamówienia:

Pytanie:

W związku zapytaniem ofertowym dotyczącym sporządzenia dokumentacji pt. „Badania fizykochemiczne wody w siedliska 3160 Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne w obszarze Natura 2000 Ostoja Brodnicka PLH040036” na podstawie badań prowadzonych w latach 2021, 2022 i 2023, zwracam się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie zapisu treści OPZ w zakresie przedstawienia danych GIS dotyczących „ewentualnych miejsc stwierdzonych czynników wpływających na badane parametry”. Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „ewentualne miejsca stwierdzonych czynników wpływających na badane parametry”?

Odpowiedź RDOŚ w Bydgoszczy:

"Badania objęte projektem mają na celu przede wszystkim określenie wpływu sąsiedztwa ośrodka wypoczynkowego na siedlisko 3160 i ewentualnie innych czynników lokalnych, zlokalizowanych w podobnej odległości. Jeśli jednak autor badań i analiz jest w stanie określić oddziaływania obiektów dalszych, również będzie to cenna informacja z punktu widzenia zarządzania siedliskiem. W danych GIS, jeśli zostanie to potwierdzone, proszę przedstawić punkty/linie/poligony obrazujące problematyczne obiekty wpływające na ww. siedlisko, jak np. punktowe miejsca zrzutu ścieków, jeśli takie zostaną zaobserwowane podczas badań opisanych w OPZ na podstawie metodyki GIOŚ. Nie są wymagane dodatkowe działania w postaci opływania linii brzegowej zbiornika celem poszukiwania tych czynników."

REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W BYDGOSZCZY

.....  
(Podpis)  
Szymon Kusmalski