Warszawa, dnia 09.11.2022 r.

WB-372/W-001/2022/A

**Do wszystkich Wykonawców**

W związku pytaniem do części 7 z dnia 08.11.2022 dotyczącą wymagań odnośnie szkolenia Zamawiający modyfikuje **załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia** dodając zapisy w takim brzmieniu:

|  |  |
| --- | --- |
| Mierzone parametry | Mierzone: Ft, F0, FM, FV, F, F0', FM'. Obliczone: F0' (również mierzone), Fv/Fm i Y(II) (odpowiednio maksymalna i efektywna wydajność fotochemiczna PS II), qL, qP, qN, NPQ, Y(NPQ), Y(NO) i ETR (szybkość transportu elektronów), C/F0 |

oraz Zamawiający modyfikuje **załącznik nr 9 Szczegółowa specyfikacja techniczna** dodając zapisy w takim brzmieniu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETRY TECHNICZNE** | **UWAGA należy wpisać****odpowiedź TAK lub NIE** |
| 5. | Mierzone: Ft, F0, FM, FV, F, F0', FM'. Obliczone: F0' (również mierzone), Fv/Fm i Y(II) (odpowiednio maksymalna i efektywna wydajność fotochemiczna PS II), qL, qP, qN, NPQ, Y(NPQ), Y(NO) i ETR (szybkość transportu elektronów), C/F0 |  |

**Zatwierdził**

**Dziekan Wydziału Biologii**

**dr hab. Łukasz Drewniak**