

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Zakup inst. elektrobiolog. reakt. hyb.(EBR) w ramach pr.Opr. tech. prec. oczyszczania ścieków z bezglebowej uprawy pomidorów z wykorzystaniem elektrobiol. reaktora hyb. LIDER/4/0019/L-10/18/NCBR/2019.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: UNIWERSYTET WARMIŃSKO – MAZURSKI W OLSZTYNIE

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 510884205

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: Oczapowskiego 2

1.4.2.) Miejscowość: Olsztyn

1.4.3.) Kod pocztowy: 10-719

1.4.4.) Województwo: warmińsko-mazurskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.7.) Numer telefonu: 89 524 52 39

1.4.8.) Numer faksu: 89 523 32 78

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: anna.opalach@uwm.edu.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://www.uwm.edu.pl/>

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inny zamawiający

uczelnia publiczna

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00019241/01

2.2.) Data ogłoszenia: 2021-03-18 08:23

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:

Ogłoszenie o zamówieniu

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2021/BZP 00015910/01

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.10. Okres realizacji - dni

Przed zmianą:

42

Po zmianie:

112

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2021-03-18 10:00

Po zmianie:

2021-03-25 11:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2021-03-18 11:00

Po zmianie:

2021-03-25 15:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2021-04-16

Po zmianie:

2021-04-23