

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego *PROGRAM OPERACYJNY „RYBACTWO I MORZE 2014-2020”* działania 1.3 „Innowacje związane z ochroną żywych zasobów morza”. Umowa o dofinansowanie nr 00006-6520.13-OR1600008/19/20 zawartej w dniu 30.10.2020 r.,

pt. „Opracowanie innowacyjnych i proekologicznych metod wykorzystujących presję środowiska w rozrodzie i inkubacji ikry oraz wychowie stadiów młodocianych ryb łososiowatych w naturalnym środowisku niedostępnym ze względu na przeszkody migracyjne”

Szczecin, 05.07.2023 r.

Dotyczy: zapytania ofertowego ZP/WNoŻiR/603B/23 na dostawę: materiałów eksploatacyjnych do drukarek

Wyjaśnienia i modyfikacje zapytania ofertowego

Uprzejmie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści Zapytania ofertowego:

Uprzejmie informuję, że wskazany niżej toner ma maksymalną wydajność 11 000 stron.

8	Toner do drukarki OKI, C711 black – tylko oryginalne, wydajność 11500 stron
---	---

a oryginalne bębny mają minimalna wydajność na poziomie 20 000 stron.

2	Bęben do drukarki OKI, C711 yellow – tylko oryginalne, wydajność 11500 stron
3	Bęben do drukarki OKI, C711 magenta – tylko oryginalne, wydajność 11500 stron
4	Bęben do drukarki OKI, C711 black – tylko oryginalne, wydajność 11500 stron
5	Bęben do drukarki OKI, C711 blue – tylko oryginalne, wydajność 11500 stron

W związku z powyższym proszę o zmianę formularza ofertowego.

Odpowiedź: załącznik nr 1 został poprawiony. Naniesione zmiany mają charakter wiążący dla stron i zastępują dotychczasową treść w Zapytaniu ofertowym