



Katowice, 08 listopada  
2022 2022 r.

Znak sprawy: WPN.261.20.2022

## WYKONAWCY

Dotyczy postępowania na „Zakup urządzeń do ochrony zwierząt hodowlanych/gospodarskich przed drapieżnikami”.

Zamawiający – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach niniejszym zawiadamia, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęły wnioski dotyczące zapytania ofertowego o następującej treści:

### Pytanie nr 1

„(...)

Zwracam się z pytaniem do postępowania na zakup urządzeń do ochrony zwierząt czy - dopuszczacie Państwo fladry w nawojach po 250 mb.

Prosimy również o określenie ilości fladr ponieważ w ogłoszeniu jest 10 kompletów po 200mb a w formularzu 10 kompletów po 100 mb”.

### Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza fladr w nawojach po 250 mb. Należy przygotować 10 zwojów po 100 mb.

Zamawiający informuje, iż prawidłowa długość 1 kompletu to 100 mb zgodnie z załącznikiem nr 1c do Zapytania ofertowego. Łącznie Zamawiający wymaga 1000 mb fladr.

### Pytanie nr 2

(...)

Czy zakres 0,5J-3J energii wyjściowej jest zakresem w którym można oferować produkty? Czy produkty pracujące w podanym zakresie będą akceptowalne, np. elektryzator 1,9J energii wyjściowej?

Co według Państwa oznacza elektroniczny regulator mocy impulsu?

### Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż zakres 0,5 J - 3 J energii wyjściowej jest zakresem, w którym można oferować produkty.

Zamawiający nie dopuszcza elektryzatora pracującego w zakresie energii wyjściowej 1,9 J (elektryzator musi posiadać zakres energii wyjściowej impulsu 0,5 J - 3,0 J).

Regulator mocy impulsu oznacza posiadanie pokrętła, którym można regulować moc przesyłanego impulsu elektrycznego (czyli od 0,5 J do 3,0 J), w zależności od potrzeb.

dr Mirosława Mierczyk-Sawicka  
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach  
/podpisano elektronicznie/

