|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa postępowania: | **„Sukcesywna usługa wykonywania badań specjalistycznych z dziedziny okulistyki weterynaryjnej, w tym konsultacji oraz zabiegów okulistycznych pacjentom Uniwersyteckiego Centrum Medycyny Weterynaryjnej.”** |

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa i adres siedziby Wykonawcy: | …………………………………………………………………………………………………………… |

**WYKAZ OSÓB**

**SKIEROWANYCH DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

składany na potwierdzenie spełniania warunku udziału w postępowaniu, który został określony w  **Rozdziale 9 SWZ** – dysponowanie co najmniej jedną osobą, którą Wykonawca skieruje do realizacji zamówienia, spełniającą łącznie następujące warunki:

1. posiada wykształcenie wyższe z tytułem lekarz weterynarii oraz minimum jedną

specjalizację weterynaryjną;

b. posiada tytułu panelisty ECVO lub jest w trakcie rezydentury do uzyskania tytułu

panelisty ECVO, które upoważnia do wystawiania certyfikatów zdrowia oczu z

ramienia ECVO;

1. posiada minimum 10-letnie doświadczenie internistyczne, liczone wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert do dnia rozpoczęcia pierwszej pracy z tytułem lekarza weterynarii.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko | Kwalifikacje zawodowe i wykształcenie | Zakres wykonywanych czynności | Doświadczenie | Podstawa dysponowania osobą |
|  |  |  | Posiada minimum 10-letnie doświadczenie internistyczne, liczone wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert do dnia rozpoczęcia pierwszej pracy z tytułem lekarza weterynarii.[[1]](#footnote-1)  TAK  NIE |  |
| Posiada wykształcenie wyższe z tytułem lekarz weterynarii oraz minimum jedną specjalizację weterynaryjną [[2]](#footnote-2)  TAK  NIE |
| Posiada tytułu panelisty ECVO lub jest w trakcie rezydentury do uzyskania tytułu panelisty ECVO, które upoważnia do wystawiania certyfikatów zdrowia oczu z ramienia ECVO;[[3]](#footnote-3)  TAK  NIE |

1. Należy zaznaczyć właściwe. [↑](#footnote-ref-1)
2. Należy zaznaczyć właściwe. [↑](#footnote-ref-2)
3. Należy zaznaczyć właściwe. [↑](#footnote-ref-3)