

CS-KS-SSO.1111.12, 2019/42

OFERTA PRACY

Centrum Szkolenia Straży Granicznej im. Żołnierzy Korpusu Ochrony Pogranicza w Kętrzynie jest zainteresowane pozyskaniem kandydata do pracy w ramach umowy o pracę na stanowisko:

Konserwatora Sekcji Obsługi Kształcenia Wydziału Zabezpieczenia Szkolenia

Wymiar etatu: 1/1

Liczba stanowisk pracy: 1

Główne obowiązki:

- wykonywanie prac konserwacyjnych stosownie do posiadanych uprawnień;
- dokonywanie przeglądów technicznych i bieżących konserwacji wyposażenia bazy dydaktycznej;
- dbanie o utrzymanie porządków na terenach i w obiektach użytkowanych przez Centrum Szkolenia Straży Granicznej.

Wymagania konieczne:

- wykształcenie zasadnicze.

Wymagania pożądane:

- doświadczenie przy wykonywaniu prac konserwacyjnych obiektów budowlanych.

Wymagane dokumenty:

- podanie do Komendanta Centrum Szkolenia Straży Granicznej im. Żołnierzy Korpusu Ochrony Pogranicza;
- CV;
- kopie dokumentów potwierdzających posiadane wykształcenie;
- kopie dokumentów potwierdzających doświadczenie zawodowe;
- oświadczenie z klauzulą informacyjną.

Wymagane dokumenty tj.: podanie do Komendanta Centrum Szkolenia Straży Granicznej im. Żołnierzy Korpusu Ochrony Pogranicza oraz oświadczenie winne być opatrzone datą i czytelnym podpisem kandydata.

Termin składania dokumentów: do dnia 20 listopada 2019 r.

Miejsce składania dokumentów: Centrum Szkolenia Straży Granicznej im. Żołnierzy Korpusu Ochrony Pogranicza ul. Gen. Władysława Sikorskiego 78, 11-400 Kętrzyn. Dokumenty można składać osobiście w Kancelarii Tajnej Samodzielnej Sekcji Ochrony Informacji Centrum Szkolenia Straży Granicznej im. Żołnierzy Korpusu Ochrony Pogranicza lub przesłać za pośrednictwem poczty (decyduje data stempla pocztowego).

Inne informacje:

- kandydaci zakwalifikowani do procedury przyjęcia na podstawie analizy przedstawionych dokumentów zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną;
- wynagrodzenie zasadnicze w wysokości 2160,00 zł, premia w wysokości do 20% wysokości wynagrodzenia zasadniczego oraz dodatek za wysługę lat. Wysokość premii uzależniona

