****

Pełna nazwa Zamawiającego:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
al. Piastów 17
70-310 Szczecin

zaprasza do złożenia pisemnych ofert dotyczących zatrudnienia w ramach umowy zlecenia przez okres 24 miesięcy tj. od 1.10.2019 r. do 30.09.2021 r. na:

**wykonanie czynności inspektora ochrony radiologicznej**

**w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie**

(Dz.U.2018 r., poz.792 tekst jednolity – Ustawa z dnia 29 listopada 2000r. - Prawo atomowe)

niezbędnych czynności wskazanych w art.72 tej ustawy (jako minimum):

**1. Do zakresu obowiązków inspektora ochrony radiologicznej** należy nadzór nad
 przestrzeganiem przez jednostki organizacyjne uczelni wymagań ochrony radiologicznej,
 w tym w szczególności:

1. nadzór nad przestrzeganiem prowadzenia działalności według instrukcji pracy oraz nad prowadzeniem dokumentacji dotyczącej bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej, w tym dotyczącej pracowników i innych osób, przebywających
w jednostce w warunkach narażenia;
2. nadzór nad spełnianiem warunków dopuszczających pracowników do zatrudnienia na danym stanowisku pracy, w tym dotyczących szkolenia pracowników na stanowisku pracy w zakresie bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej;
3. opracowanie programu pomiarów dozymetrycznych w środowisku pracy i pomiarów oraz ewidencji dawek indywidualnych i przedstawienie ich do zatwierdzenia kierownikowi jednostki organizacyjnej;
4. dokonywanie wstępnej oceny narażenia pracowników na podstawie wyników pomiarów dawek indywidualnych lub pomiarów dozymetrycznych w środowisku pracy i przedstawianie jej kierownikowi jednostki organizacyjnej;
5. ustalanie wyposażenia jednostki organizacyjnej w środki ochrony indywidualnej, aparaturę dozymetryczną i pomiarową oraz inne wyposażenie służące do ochrony pracowników przed promieniowaniem jonizującym, a także nadzór nad działaniem aparatury dozymetrycznej, sygnalizacji ostrzegawczej i prawidłowym oznakowaniem miejsc pracy ze źródłami promieniowania jonizującego;
6. współpraca z Inspektoratem BHP, specjalistą ds. ochrony przeciwpożarowej oraz osobami wdrażającymi program zapewnienia jakości i ochrony środowiska w zakresie ochrony przed promieniowaniem jonizującym;
7. wydawanie kierownikowi jednostki organizacyjnej opinii w zakresie ochrony przed promieniowaniem jonizującym, stosownie do charakteru działalności i typu posiadanych uprawnień;
8. występowanie do kierownika jednostki organizacyjnej z wnioskiem o wstrzymywanie prac w warunkach narażenia, gdy są naruszone warunki zezwolenia lub wymagania bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej, oraz informowanie o tym organu, który wydał zezwolenie;
9. nadzór nad postępowaniem wynikającym z zakładowego planu postępowania awaryjnego, jeżeli na terenie jednostki organizacyjnej zaistnieje zdarzenie radiacyjne;
10. nadzór nad postępowaniem ze źródłami promieniotwórczymi, materiałami jądrowymi oraz odpadami promieniotwórczymi w sytuacji przekształcenia jednostki organizacyjnej lub zakończenia przez nią działalności oraz informowanie organu, który wydał zezwolenie, o naruszeniu wymagań bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej w tym zakresie;
11. sporządzanie okresowego sprawozdania przedstawianego rektorowi dotyczącego działań inspektora ochrony radiologicznej w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie;
12. ilość godzin wykonywanych czynności w miesiącu – 16 godzin.

**2. Do zakresu uprawnień inspektora ochrony radiologicznej należy:**

1. występowanie do kierownika jednostki organizacyjnej z wnioskiem o zmianę warunków pracy pracowników, w szczególności w sytuacji, gdy wyniki pomiarów dawek indywidualnych uzasadniają taki wniosek;
2. wydawanie kierownikowi jednostki organizacyjnej opinii, w ramach badania
i sprawdzania urządzeń ochronnych i przyrządów pomiarowych, w zakresie skuteczności stosowanych środków i technik ochrony przed promieniowaniem jonizującym oraz sprawności i właściwego użytkowania przyrządów pomiarowych;
3. sprawdzanie kwalifikacji pracowników w zakresie bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej i występowanie z wynikającymi z tego wnioskami do kierownika jednostki organizacyjnej;
4. występowanie do kierownika jednostki organizacyjnej z wnioskiem o wprowadzenie zmian w instrukcjach pracy, jeżeli wnioskowane zmiany nie zwiększają limitów użytkowych dawki określonych w zezwoleniu.

**3. Czynności z zakresu ochrony radiologicznej** w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie mogą wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje, tj. uprawnienia inspektora ochrony radiologicznej wydane przez Państwową Agencję Atomistyki typu: IOR-1. Wymagane co najmniej 3 letnie doświadczenie
na stanowisku inspektora ochrony radiologicznej.

**4.** **Pracownikiem ZUT w Szczecinie**, uprawnionym do kontaktowania się w sprawach niniejszego postępowania jest: mgr inż. Aleksandra Borek specjalista ds. bhp - Inspektorat BHP, nr tel. 91 449-60-25.

**5.** **Opis sposobu przygotowania i obliczenia ceny oferty**

 Cenę oferty należy skalkulować jako oczekiwane wynagrodzenie w okresie 24 miesięcy
z zakresem czynności wskazanym powyżej, wykonywanym w 24 etapach. Zleceniodawca zobowiązuje się do wypłaty wynagrodzenia na każdy z etapów w wymiarze 1/24 wynagrodzenia stanowiącego cenę oferty. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta z najniższą ceną przy spełnieniu warunków (oczekiwań) Zleceniodawcy, wskazanych
w pkt.3. Do oferty należy dołączyć dokumenty potwierdzające spełnienie tych warunków.

Dokument powinien zostać opatrzony zgodą na przetwarzanie danych osobowych o treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie danych osobowych zawartych w moich dokumentach aplikacyjnych w celu i w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia przez Administratora obecnego i przyszłych procesów rekrutacyjnych zgodnie z art.6 ust.1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) oraz Ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych.

**6. Informacje dotyczące terminu i miejsca złożenia oferty**

Ofertę pisemną wraz z dokumentami należy złożyć w zamkniętej kopercie, oznaczonej: „**Zatrudnienie inspektora ochrony radiologicznej w ZUT w Szczecinie”** w **Kancelarii Głównej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**,
70-310 Szczecin, al. Piastów 18, pok. 10 w terminie do dnia **19.08.2019 r. do godz. 10:00.**

**7. Zastrzeżenie**

 Złożenie zapytania ofertowego, jak też otrzymanie w wyniku zapytania oferty cenowej nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy.

 Zastrzega się unieważnienie postępowania i jego ponowienie, jeżeli w wymaganym terminie nie zostanie złożona żadna oferta, lub najkorzystniejsza oferta zawierać będzie cenę znacznie przekraczającą szacowaną kwotę przeznaczoną na realizację niniejszego zlecenia.

Kierownik Inspektoratu BHP

 mgr Marzena Hawryłeczko