

PAT.232.1.6.2025.

Załącznik nr 1

Znak sprawy: PAT.232.1.6.2025.

ŚWIADCZENIE PROFILAKTYCZNEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ NA RZECZ PRACOWNIKÓW SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUTU PRZEMYSŁU ORGANICZNEGO ODDZIAŁ  
W PSZCZYNIE

**Wykaz stanowisk pracy w Łukasiewicz - IPO Oddział w Pszczynie i kalkulacja ceny wykonania przedmiotu zamówienia**

Lp	Nazwa stanowiska	Opis stanowiska, czynniki ryzyka na stanowisku	Planowana ilość badań wstępnych, okresowych, kontrolnych - w 2 letnim okresie realizacji Umowy	cena jednostkowa badania netto	Razem netto (iloczyn rubryka 4x5)	Podatek VAT od kwoty z rubryki 6	Brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
I	<b>Pion badawczy</b>						
1.	Lider obszaru, główny specjalista, starszy specjalista, specjalista, młodszy specjalista	prace badawcze w laboratorium, pracownik naukowy, obsługa monitorów ekranowych, praca biurowa	36				
		Czynniki fizyczne: brak					
		Pyły: brak					
		Czynniki chemiczne: Kontakt ze środkami chemicznymi i odczynnikami					
		Czynniki biologiczne: Kontakt z materiałem zwierzęcym i biologicznym, roztocza					
		Inne czynniki, w tym niebezpieczne: Obciążenie wzroku – kontakt z ekranami monitorowymi i mikroskopem powyżej 4 godzin, Obciążenie układu mięśniowo szkieletowego - praca przy monitorze ekranowym,					
II	<b>Pion wsparcia</b>						

1	Lider obszaru, główny specjalista, starszy specjalista, specjalista, młodszy specjalista w grupach badawczych: Toksykologii (PT) i Ekotoksykologii (PE)		32					
		Czynniki fizyczne: brak						
		Pyły: brak						
		Czynniki chemiczne: kontakt ze środkami chemicznymi i odczynnikami,						
		Czynniki biologiczne: kontak z materiałem zwierzęcym i biologicznym, roztocza,						
		Inne czynniki, w tym niebezpieczne: narażenie na zmienne warunki mikroklimatu, obciążenie wzroku – kontakt z ekranami monitorowymi i mikroskopem powyżej 4 godzin, obciążenie układu mięśniowo szkieletowego- praca przy montorze ekranowym,						
2	Lider obszaru, główny specjalista, starszy specjalista, specjalista, młodszy specjalista, specjalista techniczny - w grupach badawczych: Toksykologii (PT) i Ekotoksykologii (PE) - nie pracujący przy mikroskopach i monitorach ekranowych		32					
		Czynniki fizyczne: brak						
		Pyły: brak						
		Czynniki chemiczne: kontakt ze środkami chemicznymi i odczynnikami						
		Czynniki biologiczne:kontak z materiałem zwierzęcym i biologicznym, roztocza,						
		Inne czynniki, w tym niebezpieczne: narażenie na zmienne warunki mikroklimat						
3	Lider obszaru, główny specjalista, Starszy specjalista, specjalista, młodszy specjalista - w pionie wsparcia		25					
		Czynniki fizyczne: brak						
		Pyły: brak						

		Czynniki chemiczne: brak					
		Czynniki biologiczne: brak					
		Inne czynniki, w tym niebezpieczne: obciążenie wzroku – kontakt z ekranami monitorowymi powyżej 4 godzin, obciążenie układu mięśniowo szkieletowego- praca przy monitorze ekranowym,					
4	Specjalista techniczny, pracownik techniczny w obsłudze administracyjno-technicznej (PA)	pracownik gospodarczy i polowy, praca w zmiennych warunkach atmosferycznych, prace remontowe, eksploatacja urządzeń elektroenergetycznych do 1 kV, prace porządkowe, podnoszenie i przenoszenie ciężarów, hałas, drgania	8				
		Czynniki fizyczne: podnoszenie i i przenoszenie ciężarów, hałas, drgania					
		Pyły: przy pracach remontowych,					
		Czynniki chemiczne: kontakt z zę środkami chemicznymi i odczynnikami					
		Czynniki biologiczne; kontak z materiałem zwierzęcym i bilogicznym, roztocza,					
		Inne czynniki, w tym niebezpieczne: brak					
5	Osoby zatrudnione na jednym ze stanowisk wskazanych w pkt 1-4 którym powierzono pełnienie funkcji Kierownika działu , Z-ca Kierownika działu, kierownika i Z-ca Kierownika grupy badawczej /laboratorium, Kierownika sekcji		16				
		Czynniki jak na stanowiskach wym. Części I pkt 1, i część II pkt 1-4					
		Niekorzystne czynniki psychospołeczne : zagrożenia wynikające z pracy na stanowiskach decyzyjnych i zwiazanych z odpowiedzialnością					
III	Badania na wysokości		20				

IV	Badania uprawniające do kierowania samochodami do 3,5 T, prawo jazdy kat. B i B+E		10				
V	Badania uprawniające do kierowania pojazdami kat. C i C+E		2				
VI	Udział lekarza medycyny pracy w procesach rozpoznawania i oceny czynników występujących w środowisku pracy - 1 proces w okresie obowiązywania umowy		1				
VII	Udział lekarza medycyny pracy w procesach rozpoznawania i oceny ryzyka zawodowego w środowisku pracy - 1 proces w okresie obowiązywania umowy		1				
	W konsultacjach wynikających z przepisów Kodeksu pracy - w ilości nie większej niż 6 w okresie obowiązywania umowy		6				
	Razem						

\_\_\_\_\_  
Data, miejscowość

\_\_\_\_\_  
podpis

**Wykonawca składa ofertę w jednej z poniższych form:**

w postaci skanu wypełnionego i podpisanego formularza ofertowego ze wszystkimi załącznikami (zalecany format

1) .pdf) lub

w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub osobistym

2) podpisem elektronicznym