

KARTA

OPISU STANOWISKA PRACY

1.	NAZWA STANOWISKA	POMOCNICZY PRACOWNIK OBSŁUGI TECHNIK KONSERWATOR ELEKTRYK
2.	MIEJSCE STANOWISKA W STRUKTURZE AKADEMII	DZIAŁ ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNY I ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH (DAT)
a.	Podporządkowanie stanowiska - merytoryczne	Kierownik DAT
b.	Podporządkowanie stanowiska - służbowe	Kierownik DAT
3.	CEL UZASADNIAJĄCY ISTNIENIE STANOWISKA	Utrzymanie nieruchomości oraz instalacji i urządzeń elektrycznych nieruchomości Akademii w należytym stanie technicznym
4.	LISTA ZADAŃ REALIZOWANYCH NA STANOWISKU	Wykonywanie bieżących prac konserwacyjnych, naprawczych i remontowych w budynkach Akademii oraz wykonywanie instalacji i prac konserwacyjno-naprawczych instalacji i urządzeń elektrycznych Akademii, w tym: <ul style="list-style-type: none"> • kontrola parametrów pracy urządzeń budynkowych, • wykonywanie prac konserwacyjnych, naprawczych i remontowych w budynkach Akademii, w szczególności instalacji i urządzeń elektrycznych, • diagnozowanie, wykrywanie i usuwanie uszkodzeń maszyn, urządzeń i instalacji, w szczególności elektrycznych, • montowanie, demontowanie elektrycznych urządzeń technicznych stanowiących wyposażenie Akademii, • zabezpieczenie techniczne oraz doradztwo w zakresie elektrycznych instalacji i urządzeń budynkowych, • bieżące sprawdzanie stanu wyposażenia elektrycznego, sygnalizowanie i usuwanie nieprawidłowości, • zapewnienie pomocy technicznej (przenoszenie, transport, instalacja, usuwanie usterek) podczas organizowanych w Akademii wystaw, wydarzeń kulturalnych itp. • usuwanie awarii i/lub zabezpieczanie miejsca awarii do czasu usunięcia usterki przez właściwe służby oraz zabezpieczanie miejsc, w których powstało zagrożenie dla życia, zdrowia lub mienia użytkowników lub innych osób
5.	DODATKOWE UPOWAŻNIENIA	Upoważnienie do obsługi oraz wykonywania prac i czynności łączeniowych na stacji elektroenergetycznej
6.	Ilość pracowników podporządkowanych (dotyczy stanowisk kierowniczych i równorzędnych)	nie dotyczy

ANALIZA CZYNNIKOWA

1.	OPIS ZŁOŻONOŚCI STANOWISKA	Stanowisko wymagające wiedzy i umiejętności technicznych, w szczególności z zakresu: <ul style="list-style-type: none"> • wykonywania drobnych prac konserwacyjnych i remontowych, • analizowania, interpretowania i posługiwania się dokumentacją
----	----------------------------	--

		<p>techniczną, w szczególności dot. instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych,</p> <ul style="list-style-type: none"> wykonywania prac monterskich i naprawczych z zakresu elektryki, stosowania zapisów instrukcji budynkowych oraz konserwacji i napraw urządzeń i instalacji zgodnie z dokumentacją techniczną. 	
2.	KREATYWNOŚĆ NA STANOWISKU	Nie jest wymagana szczególna kreatywność.	
3.	RODZAJ I CZĘSTOTLIWOŚĆ KONTAKTÓW SŁUŻBOWYCH NA OPISYWANYM STANOWISKU	<p>Kontakty zewnętrzne:</p> <p>Osoba zatrudniona na tym stanowisku w zakresie udzielonych upoważnień kontaktuje się z firmą energetyczną oraz innymi osobami wykonującymi usługi elektroenergetyczne na rzecz Akademii</p>	Osoba zatrudniona na tym stanowisku na bieżąco kontaktuje się z innymi pracownikami Akademii
4.	STOPIEŃ SAMODZIELNOŚCI I INICJATYWY NA OPISYWANYM STANOWISKU	<p>Zadania o umiarkowanym stopniu złożoności są wykonywane indywidualnie lub wspólnie z innymi osobami.</p> <p>Sprawy złożone wymagające specjalistycznej wiedzy lub/ i urządzeń zlecane są firmom zewnętrznym. Wymaga się współdziałania z Wykonawcami w zakresie wykonywanych przez nich czynności.</p> <p>Wykonywane obowiązki w niektórych przypadkach wymagają podejmowania samodzielnie decyzji, w zakresie posiadanych kwalifikacji, obowiązków i posiadanych uprawnień.</p> <p>W sprawach wymagających rozwiązania większego problemu i interwencji pracownik kontaktuje się z bezpośrednim przełożonym.</p>	
5.	WYMAGANE KOMPETENCJE NA STANOWISKU		
		Wymagania niezbędne	Wymagania dodatkowe
a.	Wykształcenie	co najmniej zawodowe techniczne odpowiadające przypisanym do stanowiska zadaniom	
b.	Dodatkowe studia, szkolenia, uprawnienia	uprawnienia z zakresu eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych	uprawnienia, w zakresie pomiaru, dozoru uprawniające do wykonywania pomiarów i nadzoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci
c.	Znajomość języków obcych	Nie wymagana	

d.	Inne kompetencje/ uprawnienia		
e.	Wiedza		
f.	Umiejętności	<ul style="list-style-type: none"> – Umiejętność analizowania i interpretowania rysunków technicznych elektrycznych instalacji budynkowych, – Umiejętność praktycznego zastosowania wiedzy i sztuki budowlanej, w szczególności z zakresu elektryki, – obowiązkowość, – sumienność, – umiejętność zarówno pracy indywidualnej, jak i pracy w zespole, – komunikatywność, – kultura osobista 	
6.	WYMAGANE NA STANOWISKU DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE		
		Wymagania niezbędne	Wymagania dodatkowe
a.	Doświadczenie zawodowe ogólnie		
b.	Doświadczenie zawodowe w określonym obszarze	doświadczenie na pokrewnym stanowisku – technik konserwator elektryk	
c.	Doświadczenie zawodowe w zarządzaniu zespołem lub projektami	Nie dotyczy	
7.	WARUNKI PRACY	Praca wymagająca pełnej sprawności ruchowej; praca na wysokości	