Nazwa jednostki szkoleniowej

adres, tel., NIP, e-mail

**Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny**

**CENTRUM SPAWALNICTWA**

**Ośrodek Kształcenia i Nadzoru Spawalniczego**

ul. Błogosławionego Czesława 16 – 18; 44-100 GLIWICE

**WNIOSEK**

o udzielenie – przedłużenie1) atestu na szkolenie spawaczy/operatorów na kursach ................................................................... 2)

Charakterystyka bazy szkoleniowej i kadry dydaktycznej

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Procesy spawania 3)  Grupa materiału podstawowego 4)  Grupa materiału spoiwa 5) | Dysponowana baza | | | | Kadra dydaktyczna | |
| Szkolenia praktycznego | | | Szkolenia  teoretycznego | Wykładowcy | Instruktorzy prak­tycznej nauki zawodu |
| Typy urządzeń | Liczba | Charakterystyka  pomieszczeń |
|  |  |  |  |  | Imię i nazwisko; wykształcenie; praktyka w spawal­nictwie i jako wykładowca | Imię i nazwisko; wykształcenie; kwalifikacje spawal­nicze i instruktorskie, ilość lat praktyki spawalniczej i instruktorskiej |

Za szkolenie spawaczy odpowiadać będzie ...................................................................................... (imię i nazwisko, funkcja, telefon)

Jednocześnie zlecamy przeprowadzenie wizytacji opisanych warunków szkolenia.

Czy Ośrodek jest podłączony do Komputerowego Systemu Obsługi Personelu Spawalniczego?

□ TAK □ NIE

Jeśli odpowiedź brzmi „NIE” prosimy o zapoznanie się z załączonym pismem (str. 3 i 4 Wniosku), wypełnienie deklaracji i przesłanie jej na podany w piśmie adres.

Jeśli odpowiedź brzmi „TAK” prosimy o wypełnienie wniosku tylko do strony 2.

1/ Niepotrzebne skreślić

2/ Wpisać rodzaje kursów: spoin pachwinowych, blach lub rur oraz oznaczenie egzaminu wg Wytycznych W-CS-17/2024.

3) Według PN-EN ISO 4063

4) Według ISO/TR 15608

5) Według PN-EN ISO 9606-1.

str. 1/4

**ZGODY NA PRZETWARZANIE DANYCH W CELACH MARKETINGOWYCH I HANDLOWYCH**

Ja, niżej podpisana/podpisany, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) RODO, wyrażam dobrowolną zgodę na przetwarzanie przez Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, 44-100 Gliwice, ul. Karola Miarki 12-14, jako Administratora podanych przez mnie danych osobowych:

Imię i Nazwisko: ............................................. Tytuł / stanowisko służbowe: .................................................. Adres e-mail: ..................................................

* w celu otrzymywania drogą elektroniczną na mój adres e-mail informacji handlowych z Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląskiego Instytutu Technologicznego, zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną.
* dla celów marketingu bezpośredniego, wykonywanego przy użyciu telekomunikacyjnych urządzeń końcowych i automatycznych systemów wywołujących, zgodnie z art. 172 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne, w formie wysyłki na mój adres e-mail newsletterów, reklam prenumerat Biuletynu Instytutu Spawalnictwa, zaproszeń na seminaria oraz inne wydarzenia organizowane przez Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny.

Jednocześnie przyjmuję do wiadomości, że:

• podanie powyższych danych osobowych i wyrażenie zgody na ich przetwarzanie jest w pełni dobrowolne,

• odmowa podania powyższych danych lub brak zgody nie będzie miał wpływu na realizację Wniosku,

• mogę w dowolnym momencie wycofać wyrażoną zgodę, wysyłając informację o jej wycofaniu na adres e-mail: [sekretariat@git.lukasiewicz.gov.pl](mailto:sekretariat@git.lukasiewicz.gov.pl); wycofanie zgody powoduje powstanie po stronie Administratora obowiązku usunięcia tych danych, przy czym wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem.

Ponadto w przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych w celu marketingu bezpośredniego przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia do Administratora, w dowolnym momencie, sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych z przyczyn związanych z Pani/Pana szczególną sytuacją.

Wszystkie klauzule informacyjne RODO Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląskiego Instytutu Technologicznego są dostępne w wersji elektronicznej na stronie: <https://git.lukasiewicz.gov.pl/dane-osobowe/>

….…………………………….. ………………………………………………………

Miejscowość, data Imię, nazwisko oraz podpis osoby upoważnionej

do zaciągania zobowiązań w imieniu Ośrodka

**Podpisując niniejszy dokument potwierdzam zapoznanie się z Wytycznymi Nr W-19/IS-41 i zobowiązuję się w imieniu Ośrodka do ich przestrzegania. Ponadto potwierdzam otrzymanie Klauzul informacyjnych RODO Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląskiego Instytutu Technologicznego.**

….…………………………….. ………………………………………………………

Miejscowość, data Imię, nazwisko oraz podpis osoby upoważnionej

do zaciągania zobowiązań w imieniu Ośrodka

**Koszty atestacji pokryjemy przelewem po otrzymaniu faktury (Opłatę prosimy przelać na konto Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, ING Bank Śląski SA 37 1050 0086 1000 0022 7362 2502)**

….…………………………….. ………………………………………………………

Miejscowość, data Imię, nazwisko oraz podpis osoby upoważnionej

do zaciągania zobowiązań w imieniu Ośrodka

str. 2/4

**Komputerowy System Obsługi Personelu (KSOP)**

Mamy przyjemność poinformować, że w ramach Informatycznej Platformy Spawalniczej, Sieci Badawczej Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Centrum Spawalnictwa udostępniany jest bezpłatnie dla Państwa Komputerowy System Obsługi Personelu (KSOP).

System KSOP umożliwia przekazywanie protokołów poegzaminacyjnych drogą elektroniczną, co zdecydowanie wpływa na skrócenie czasu oczekiwania na dokumenty kwalifikacyjne.

Dostęp do systemu KSOP realizowany jest poprzez odpowiednią stronę internetową   
i jest zabezpieczony indywidualnym identyfikatorem logowania dla każdego użytkownika.

Korzyści wynikające z tego systemu są następujące:

* **natychmiastowe przesyłanie danych dotyczących egzaminów do Ośrodka Kształcenia i Nadzoru Spawalniczego Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Centrum Spawalnictwa,**
* **przygotowanie Świadectw po egzaminie kwalifikacyjnym oraz Książek Spawaczy w krótkim czasie, co pozwoli być Państwa firmie bardziej konkurencyjną na rynku szkoleń spawaczy,**
* system daje Państwu możliwość wykonywania różnorakich zestawień, np. liczby kursów oraz kursantów według metody, otrzymanych uprawnień, terminów ważności,
* wyeliminowanie błędów przy przenoszeniu danych z formularzy przesyłanych przez Państwa drogą tradycyjną.

Dodatkowymi zaletami systemu są:

* bardzo łatwa, intuicyjna obsługa,
* niewielkie wymagania sprzętowe (potrzebny jest jedynie komputer z dostępem do Internetu),
* dostępność systemu przez 24 godziny, 7 dni w tygodniu.

W ramach wdrożenia systemu zapewniamy szkolenie stanowiskowe, które zostanie przeprowadzone przez pracownika Centrum Spawalnictwa. Jedynym jednorazowym kosztem związanym z tą usługą będzie **zwrot kosztów delegacji**. Kwota ta zostanie ustalona indywidualnie w zależności od usytuowania Państwa Ośrodka.

W przypadku zaakceptowania przez Państwa naszej propozycji, prosimy   
o przesłanie do Sieci Badawczej Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Centrum Spawalnictwa formularza zgłoszenia do systemu. Formularz jest załącznikiem do niniejszego pisma. Formularz można przesłać również drogą elektroniczną na adres: AdminIPS@git.lukasiewicz.gov.pl z dopiskiem **„Dostęp do systemu KSOP”**

W razie pytań prosimy o kontakt:

      Łukasz Rataj, tel. 32 33 58 210

      Piotr Skoczewski, tel. 32 33 58 311

lub na adres e-mail:

      AdminIPS@git.lukasiewicz.gov.pl

........................, dnia.......................

str. 3/4

Nazwa ośrodka: …………………………………………………………

Adres: ………………………………………………………………………

Telefon:.....................................................................

Osoba do kontaktu:....................................................

Niniejszym wyrażamy chęć uruchomienia w naszym Ośrodku Komputerowego Systemu Obsługi Personelu (KSOP).

....................................

Imię, Nazwisko (pieczęć), podpis przedstawiciela Ośrodka Szkoleniowego

str. 4/4