

WNIOSEK

o przystąpieniu spawacza do egzaminu uprawniającego / rozszerzającego / przedłużającego¹⁾
zgodnie z:

I. DANE UBIEGAJĄCEGO SIE O EGZAMIN

| | | |
|----|--------------------------|--|
| 1. | Nazwisko i imię | |
| 2. | Nr PESEL | |
| 3. | Data i miejsce urodzenia | |
| 4. | Nr książeczki spawacza | |
| 5. | Nr rej. UDT ośr. szkol. | |
| 6. | Miejsce pracy | |
| 8. | Nr instrukcji WPS | |

III. WNIOSKOWANY ZAKRES EGZAMINU²⁾

| | | |
|-----|--------------------------|-----------------------------|
| 11. | Metoda spawania | |
| 12. | Rodzaj wyrobu | |
| 13. | Rodzaj spoiny | |
| 14. | Grupa materiałowa | |
| 15. | Gatunek materiału | |
| 16. | Spoiwo-oznaczenie | wm (nm) ³⁾ |
| 17. | Symbol spoiwa | |
| 18. | Gaz-topnik ⁴⁾ | |
| 19. | Materiały pomocnicze | |
| 20. | Grubość materiału (mm) | |
| 21. | Średnica rury (mm) | |
| 22. | Pozycje spawania | |
| 23. | Sposób spawania | |

II. INFORMACJE DODATKOWE³⁾

Przeszkolenie spawalnicze:

1) metoda / rok: 2) metoda / rok:

Praktyka:

1) lat / metoda..... 2) lat / metoda

Posiadane aktualne uprawnienia UDT:

1) metoda / rok: 2) metoda / rok:

....., dnia
(miejscowość) (podpis i pieczęć wnioskującego)¹⁾ - niepotrzebne skreślić²⁾ - niepotrzebne skreślić, a dla metody „111” wpisać rodzaj otuliny elektrody,³⁾ - wypełnić symbolami odpowiednio wg PN-EN 287 lub EN ISO 9606, a gatunki materiałów - wg normy wyrobu⁴⁾ - wpisać symbol gazu wg PN-EN 439

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Urząd Dozoru Technicznego z siedzibą przy ul. Szczęśliwickiej 34 w Warszawie dla celów związanych z ewidencją egzaminów i uprawnień przewidzianych w ustawie o dozorze technicznym z dnia 21 grudnia 2000 r. (Dz.U. nr 122, poz. 1321).

.....dnia
(miejscowość)

(imię i nazwisko kandydata)

(podpis kandydata)

PROTOKÓŁ

egzaminu spawacza zgodnie z¹⁾

Ocena części I egzaminu

| | Egzamin / badanie | Egzamin / badanie - wynik ²⁾ | |
|-----|---------------------|---|--------------|
| | | wymagane | nie wymagane |
| 31. | Egzamin teoretyczny | | |
| 24. | Badania wizualne | | |

Numer złącza próbnego:

W wyniku oceny części I egzaminu wnioskuje się o:

przekazanie / nieprzekazywanie¹⁾

złącza próbnego do badań laboratoryjnych

....., dnia
(miejscowość) 10.

(podpis i pieczęć komisji egzaminacyjnej – egzaminatora)

Ocena części II egzaminu:

| | Rodzaj badania | Badanie – wynik ²⁾ | |
|-----|---|-------------------------------|--------------|
| | | wymagane | nie wymagane |
| 25. | Badania radiograficzne | | |
| 26. | Badania magnetyczno-penetracyjne | | |
| 27. | Badania makroskopowe | | |
| 28. | Próby łamania | | |
| 29. | Próby zginania | | |
| 30. | Badania dodatkowe ³⁾ - | | |

W wyniku oceny części I i II egzaminu wnioskuje się o:

wydanie / niewydanie¹⁾

świadczenia egzaminu spawacza

....., dnia
(miejscowość)

(podpis i pieczęć komisji egzaminacyjnej – egzaminatora)

Załączniki: WPS nr 9. oraz protokoły badań laboratoryjnych nr

¹⁾ - niepotrzebne skreślić,²⁾ - wpisać odpowiednio: „+” - jeśli wynik pozytywny, „-” - jeśli wynik negatywny, „x” - jeśli badanie nie wymagane,³⁾ - wpisać rodzaj badania,⁴⁾ - data zakończenia badań, - dane wejściowe wprowadzane do komputera z numerami wskazującymi kolejność ich wprowadzania