

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie działań ratowniczych**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.22**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Z.22-01-15.05

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - symbol cyfrowy zawodu,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu (ZNCP).
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący ZNCP.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego ZNCP.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego ZNCP.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamości

Zadanie egzaminacyjne

Przygotuj do pracy i załóż na siebie aparat powietrzny (maska założona na twarz, automat oddechowy połączony z zaworem wdechowym). Gotowość do wykonywania czynności ratowniczych zgłoś Przewodniczącemu ZNCP poprzez uniesienie ręki do góry. Po uzyskaniu zgody spraw linię główną złożoną z dwóch odcinków węża W-75 od nasady tłocznej motopompy do rozdzielacza oraz linię gaśniczą z jednego odcinka węża W-52 zakończoną kurtyną wodną.

Zdejmij aparat powietrzny i zdemontuj butlę oraz uporządkuj sprzęt do stanu początkowego.

Uruchom motopompę. Gotowość do podania wody zgłoś Przewodniczącemu ZNCP poprzez uniesienie ręki do góry. Podaj wodę na kurtynę wodną z ciśnieniem po stronie tłocznej motopompy wynoszącym 3 bar. Uzyskany strumień wody powinien mieć szerokość minimum 4 m. Podczas wykonywania zadania asystent techniczny będzie Ci pomagał w zakresie kontroli zanurzenia smoka ssawnego.

Uzyskanie wymaganych parametrów podawania wody zgłoś Przewodniczącemu ZNCP poprzez uniesienie ręki do góry. Następnie odwodnij linię ssawną (nie demontuj jej), wyłącz motopompę, zwiń sprzęt do pozycji wyjściowej i złóż w wyznaczonym miejscu.

W dalszej kolejności przygotuj przecinarkę tarczową do przecięcia elementu betonowego. Gotowość do realizacji zadania zgłoś Przewodniczącemu ZNCP poprzez uniesienie ręki do góry.

Przetnij element betonowy w wyznaczonym miejscu. Cięcie wykonaj w kierunku prostopadłym do krawędzi płyty, linia cięcia powinna być linią prostą. Wyłącz przecinarkę i zdemontuj tarczę tnącą.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania 120 minut

Ocenię podlegać będzie:

- wykonana zasłona wodna,
- przecięta płyta betonowa

oraz

- wykonana linia węzowa do zasilania kurtyny wodnej i podanie wody z użyciem motopompy,
- przebieg przecięcia płyty betonowej i prowadzenia działań ratowniczych.