

2.6. Monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych 725[02]

Do etapu pisemnego przystąpiło 52 zdających, z czego zdało 25, czyli 48,1% a do etapu praktycznego 45 z czego zdało 45, czyli 100%.

Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tym zawodzie otrzymało 22 (51,2%) zdających.

Do egzaminu zawodowego nie przystąpili absolwenci posiadający status młodocianego ani absolwenci o specjalnych potrzebach edukacyjnych.

	część I etapu pisemnego	etap praktyczny
Liczba zdających	52	45
Średnia łatwość zadań w teście/czynności w zadaniach praktycznych	0,49	0,91
Średni wynik	24,77	25,50
Mediana	24	26
Modalna	22	26
Najwyższy wynik	39	28
Najniższy wynik	18	21,33
Rozstęp	21	6,67
Odchylenie standardowe	4,50	1,71

CZĘŚĆ I ETAPU PISEMNEGO

Statystyczny zdający poprawnie rozwiązał ok. 49% zadań testowych w części I etapu pisemnego egzaminu, za co otrzymał średnio 24,77 punktów (Tabela). Ze względu na próg zaliczenia wynoszący dla części I etapu 25 punktów, 25 zdających zaliczyło etap pisemny, najwyższy wynik uzyskany w tej części to 39 punktów.

ETAP PRAKTYCZNY

W zawodzie monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych zadanie egzaminacyjne sprawdzało umiejętności praktyczne z zakresu jednego z dwóch tematów:

1. Wykonanie określonego fragmentu telekomunikacyjnej sieci kablowej w zadanej technologii zgodnie z dokumentacją.
2. Wykonanie instalacji dla wskazanych urządzeń telekomunikacyjnych, podłączenie i uruchomienie ich zgodnie z dokumentacją.

Do etapu praktycznego przystąpiło 45 zdających i wszyscy zaliczyli ten etap egzaminu, czyli 100%. Statystyczny zdający wykonał ok. 91% czynności zgodnie z ustalonymi dla zadań praktycznych kryteriami i uzyskał średnio 25,50 punktów, przy progu zaliczenia 21 punktów.