

2.6. Technik elektroenergetyk transportu szynowego 311[47]

Do etapu pisemnego przystąpiło 11 zdających, z czego zdało 7, czyli 63,6%, i do etapu praktycznego 11, z czego zdało 7, czyli 63,6%.

Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tym zawodzie otrzymało 5 (45,5%) zdających.

	część I etapu pisemnego	etap praktyczny
Liczba zdających	11	11
Średnia łatwość zadań w teście/czynności w zadaniach praktycznych	0,54	0,70
Średni wynik	26,91	69,82
Mediana	25	77
Modalna	20	45
Najwyższy wynik	36	89
Najniższy wynik	20	45
Rozstęp	16	44
Odchylenie standardowe	5,38	16,34

CZĘŚĆ I ETAPU PISEMNEGO

Statystyczny zdający poprawnie rozwiązał ok. 54% zadań testowych w części I etapu pisemnego egzaminu, za co otrzymał średnio 26,91 punktów (Tabela). Ze względu na próg zaliczenia wynoszący dla części I etapu 25 punktów, 7 zdających zaliczyło etap pisemny. Najwyższy wynik uzyskany w tej części to 36 punktów.

ETAP PRAKTYCZNY

W zawodzie technik elektroenergetyk transportu szynowego zadanie egzaminacyjne sprawdzało umiejętności praktyczne określone w standardzie wymagań egzaminacyjnych właściwe dla kwalifikacji w zawodzie wynikające z zadania o treści ogólnej:

Opracowanie projektu realizacji prac związanych z eksploatacją urządzeń elektrycznych taboru szynowego i trakcji elektrycznej na podstawie dokumentacji.

Do etapu praktycznego przystąpiło 25 zdających. Wynik na poziomie co najmniej 75% ze 100 punktów możliwych do uzyskania otrzymało 7 czyli 63,6% zdających.

W załączeniu zadanie praktyczne wraz z przykładami rozwiązań przez zdających.