

Nazwa kwalifikacji: **Eksplatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii elektrycznej**

Oznaczenie kwalifikacji: **EE.25**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **EE.25-01-24.06-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Przyporządkowanie oznaczeń literowych urządzeń schematu ideowego ich nazwom</b>
<i>Zdający w tabeli 1 wpisał w kolejnych wierszach:</i>	
R.1.1	<b>K</b>
R.1.2	<b>E</b>
R.1.3	<b>B</b>
R.1.4	<b>F</b>
R.1.5	<b>D</b>
R.1.6	<b>L</b>
R.1.7	<b>I</b>
R.1.8	<b>G</b>
R.1.9	<b>H</b>
R.1.10	<b>A</b>
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Parametry transformatora potrzeb własnych</b>
<i>Zdający w tabeli 3 wpisał w kolejnych wierszach (wyniki mogą być wyrażone w innych jednostkach)</i>	
R.2.1	Wartość: <b>1 000</b> i jednostkę miary: <b>kVA</b>
R.2.2	Wartość: <b>15,75</b> i jednostkę miary: <b>kV</b>
R.2.3	Wartość: <b>0,4</b> i jednostkę miary: <b>kV</b>
R.2.4	Wartość <b>150</b> i jednostkę miary ° lub wartość <b>5</b> i jednostkę miary <b>h</b>
R.2.5	Wartość: <b>6</b> i jednostkę miary: <b>%</b>
R.2.6	Wartość: <b>1 180</b> i jednostkę miary: <b>A</b>
R.2.7	Sposób chłodzenia: <b>ONAN</b> lub <b>Olejowe</b>
R.2.8	Sposób połączeń uzwojeń: <b>Dyn</b> lub <b>Dy</b>
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Przyporządkowanie oznaczeń cyfrowych elementów wyłącznika generatorowego typu HEK 10 ich nazwom</b>
<i>Zdający w tabeli 4 wpisał w kolejnych wierszach:</i>	
R.3.1	<b>4</b>
R.3.2	<b>5</b>
R.3.3	<b>8</b>
R.3.4	<b>2</b>
R.3.5	<b>6</b>
R.3.6	<b>1</b>
R.3.7	<b>7</b>
R.3.8	<b>3</b>
R.3.9	<b>10</b>
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Ocena wyników pomiarów próbki oleju transformatorowego</b>
<i>Zdający w tabeli 5 wpisał w kolejnych wierszach:</i>	
R.4.1	<b>TAK</b>
R.4.2	<b>TAK</b>
R.4.3	<b>TAK</b>
R.4.4	<b>NIE</b>
R.4.5	<b>NIE</b>

Wzrosty arkuszy zdających: arkusze.pl

R.4.6	<b>NIE</b>
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Ocena wyników badania stężenia gazów w próbce oleju pobranej z transformatora</b>
<i>Zdający w tabeli 6 wpisał w kolejnych wierszach:</i>	
R.5.1	<b>NIE</b>
R.5.2	<b>NIE</b>
R.5.3	<b>NIE</b>
R.5.4	<b>TAK</b>
R.5.5	<b>TAK</b>
R.5.6	<b>TAK</b>
R.5.7	<b>NIE</b>
R.5.8	<b>NIE</b>
R.5.9	<b>NIE</b>
<b>R.6</b>	<b>Rezultat 6: Decyzja o dalszym postępowaniu</b>
<i>Zdający w tabeli 7 wpisał w kolejnych wierszach:</i>	
R.6.1	<b>TAK</b>
R.6.2	<b>NIE</b>
R.6.3	<b>NIE</b>