

Nazwa
kwalifikacji:

Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

Oznaczenie
kwalifikacji:

B.22

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **B.22-01-20.01-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Stan elementów instalacji w czasie przeglądu i konieczne czynności serwisowe
<i>Uwaga! Należy uznać inne sformułowania zdającego poprawne merytorycznie i oddające sens kryterium.</i> Zdający w tabeli 5. zapisał w wierszu	
R.1.1	1. w kolumnie 4. natężenie prądu: 0,1 mA
R.1.2	1. w kolumnie 4. średnica: 10 mm
R.1.3	1. w kolumnie 5. wymiana anody magnezowej lub 13
R.1.4	2. w kolumnie 4. ciśnienie poduszki gazowej: 0 bar
R.1.5	2. w kolumnie 5. wymiana naczynia przeponowego lub 14
R.1.6	3. w kolumnie 4. ciśnienie poduszki gazowej: 0,1 bar
R.1.7	3. w kolumnie 4. zawór poduszki gazowej (szczelny/nieszczelny): szczelny
R.1.8	3. w kolumnie 5. uzupełnienie gazu w naczyniu przeponowym lub 5
R.1.9	4. w kolumnie 4. po odpowietrzeniu instalacji mocno tłumiony przepływ, możliwość zwiększenia przepływu (tak/nie): nie
R.1.10	5. w kolumnie 5. czyszczenie filtra lub instalacji lub 19
R.2	Rezultat 2: Regulacje w obiegach instalacji dolnego źródła
Zdający w tabeli 6. zapisał w kolumnie	
R.2.1	3. w wierszach 1÷6: 0,6
R.2.2	4. w wierszach 1÷3: 0,95
R.2.3	4. w wierszach 4÷6: 0,25
R.2.4	5. w wierszu 1: TAK
R.2.5	5. w wierszu 2: TAK
R.2.6	5. w wierszu 3: TAK
R.2.7	5. w wierszu 4: TAK
R.2.8	5. w wierszu 5: TAK
R.2.9	5. w wierszu 6: TAK
R.3	Rezultat 3: Zestawienie kosztów robocizny za czynności serwisowe
Zdający w tabeli 7., w kolumnie 5, zapisał w wierszu	
R.3.1	1. 50
R.3.2	3. 25
R.3.3	4. 50
R.3.4	5. 50
R.3.5	6. 25
R.3.6	7. 150
R.3.7	8. 50
R.3.8	9. 100
R.3.9	10. 100
R.3.10	11. 50
R.4	Rezultat 4: Określenie pierwszeństwa czynności podczas kontroli anody magnezowej
Zdający w tabeli 8 w kolumnie 3. wpisał w wierszu	
R.4.1	1. A
R.4.2	2. B
R.4.3	3. A
R.4.4	4. A
R.4.5	5. B
R.4.6	6. B