



## EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2023 ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych**  
 Oznaczenie arkusza: **BD.04-01-23.06-SG**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **BD.04**  
 Numer zadania: **01**  
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2017**

*Wypełnia egzaminator*

Kod ośrodka   -

Kod egzaminatora

Data egzaminu        

Dzień
Miesiąc
Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu   :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

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

## Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przełącz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer  
stanowiska


**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**Egzaminator wpisuje **T**,  
jeżeli zdający spełnił  
kryterium albo **N**, jeżeli  
nie spełnił**Rezultat 1: Przycięte płytki**

1	Krawędzie cięcia obydwu płytek tworzą kąt prosty z ich poziomymi krawędziami						
2	Krawędzie cięcia płytek wykonane w linii prostej						
3	Krawędzie cięcia płytek nie są wyszczerbione						
4	Przycięte płytki nie są popękane						

**Rezultat 2: Okładzina ceramiczna**

1	Dolna krawędź okładziny w odległości 300 mm od podłogi $\pm 10$ mm						
2	Lewa krawędź okładziny w odległości 350 mm od lewego narożnika $\pm 10$ mm						
3	Szerokość okładziny w najszerszym miejscu wynosi 940 mm $\pm 10$ mm						
4	Układ płytek wykonany zgodnie z rysunkiem						
5	Cięte krawędzie dwóch płytek znajdują się na zewnątrz okładziny						
6	Dolna i górna krawędź okładziny wykonana w poziomie $\pm 2$ mm na całej szerokości okładziny						
7	Lewa krawędź okładziny wykonana w pionie $\pm 2$ mm na całej wysokości okładziny						
8	Krawędzie i lico okładziny wykonane w linii prostej $\pm 3$ mm na całej szerokości i wysokości okładziny co najwyżej w jednym miejscu						
9	Szerokość spoin między płytkami wynosi 4 mm $+0,5$ mm						
10	Powierzchnia okładziny oraz spoiny nie są zabrudzone zaprawą klejową						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Listwa wykończeniowa**

1	Listwa wykończeniowa zamontowana zgodnie z rysunkiem						
2	Listwa wykończeniowa zamontowana na całej wysokości okładziny						
3	Listwa wykończeniowa nie wystaje poza okładzinę						
4	Listwa wykończeniowa zamontowana w pionie $\pm 2$ mm na całej wysokości okładziny						
5	Listwa wykończeniowa zamontowana w linii prostej $\pm 3$ mm na całej wysokości okładziny w co najwyżej jednym miejscu						
6	Listwa wykończeniowa nie jest zabrudzona klejem						

**Przebieg 1: Przycinanie płytek**

Zdający:

1	przycinał płytki gilotyną do płytek						
2	szlifował cięte krawędzie płytek kamieniem szlifierskim						
3	podczas cięcia płytek miał założone rękawice i okulary ochronne						
4	podczas szlifowania krawędzi płytek miał założone rękawice, okulary ochronne i maskę przeciwpyłową						

Numer  
stanowiska


**Przebieg 2: Wykonywanie okładziny z listwą wykończeniową**

Zdający:

1	przygotował zaprawę klejową metodą mechaniczną zgodnie z instrukcją producenta						
2	podczas mieszania kleju miał założone rękawice i okulary ochronne						
3	przycinał listwę wykończeniową piłą brzeszczotową						
4	po zakończeniu prac oczyścił narzędzia i sprzęt						
5	po zakończeniu prac uporządkował stanowisko, a odpady umieścił w pojemnikach na odpady						

www.EgzaminZawodowy.info

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*

