

**EGZAMIN ZAWODOWY  
Rok 2023  
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych**  
 Oznaczenie arkusza: **BUD.11-01-23.06-SG**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **BUD.11**  
 Numer zadania: **01**  
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2019**

*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, przekaż 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


Egzaminator wpisuje **T**,  
jeżeli zdający spełnił  
kryterium albo **N**, jeżeli  
nie spełnił

### Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

#### Rezultat 1: Wykaz płytek do wykonania posadzki (Rezultat należy ocenić po zakończeniu egzaminu przez zdającego)

Zdający zapisał:

1	Liczba płytek jasnych całych - <b>10</b> szt.						
2	Liczba płytek ciemnych w kształcie trójkąta - <b>4</b> szt.						
3	Liczba płytek ciemnych prostokątnych - <b>4</b> szt.						
4	Razem liczba całych płytek jasnych - <b>10</b> szt.						
5	Razem liczba całych płytek ciemnych - <b>4</b> szt.						

#### Rezultat 2: Przycięte i oszlifowane płytki

1	Płytki prostokątne uzyskano po przecięciu całych płytek wzdłuż osi						
2	Płytki prostokątne są ciemne						
3	Płytki w kształcie trójkąta uzyskano po przecięciu całych płytek wzdłuż przekątnej						
4	Płytki w kształcie trójkąta są ciemne						
5	Wszystkie płytki przecięte wzdłuż linii prostej						
6	Cięte krawędzie płytek są oszlifowane i sfazowane						
7	Cięte krawędzie płytek nie są wyszczerbione						
8	Przycięte płytki nie są popękane						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Posadzka z płytek**

1	Układ płytek na posadzce zgodny z rysunkiem						
2	Szerokość szczeliny dylatacyjnej między ścianą a posadzką wynosi $5 \pm 1$ mm						
3	Szerokość spoin: 3 mm +1 mm						
4	Odchylenie powierzchni posadzki od poziomu nie większe niż 2 mm/m						
5	Odchylenie lica posadzki od linii prostej nie większe niż 2 mm na całej długości i szerokości okładziny w jednym miejscu						
6	Zewnętrzne krawędzie okładziny wykonane w linii prostej, dopuszczalne odchylenie $\pm 3$ mm/m w jednym miejscu,						
7	Spoiny wykonane w linii prostej $\pm 1$ mm						
8	Spoiny są czyste - brak zabrudzeń zaprawą klejową						
9	Powierzchnia wszystkich płytek nie jest zabrudzona zaprawą klejową						
10	Powierzchnia żadnej płytki nie jest porysowana						

**Przebieg 1: Przycinanie płytek****Zdający:**

1	przycinał płytki przecinarką ręczną (gilotyną)						
2	do szlifowania płytek używał kamienia szlifierskiego (osełki)						
3	podczas przycinania płytek miał założone rękawice ochronne						
4	podczas szlifowania płytek miał założone rękawice ochronne						
5	podczas przycinania płytek miał założone okulary ochronne						
6	podczas szlifowania płytek miał założone okulary ochronne						
7	podczas szlifowania płytek miał założoną maskę przeciwpyłową						
8	po zakończeniu prac oczyścił przecinarkę						

Numer  
stanowiska


**Przebieg 2: Przygotowanie zaprawy klejowej**

Zdający:

1	przygotował zaprawę klejową zgodnie z instrukcją producenta						
2	przygotował zaprawę klejową przy pomocy wiertarki i mieszadła						
3	podczas mieszania zaprawy stosował okulary ochronne						
4	podczas mieszania zaprawy stosował maskę przeciwpyłową						
5	po zakończeniu pracy oczyścił mieszadło						

**Przebieg 3: Wykonywanie posadzki z płytek**

Zdający:

1	rozprowadzał klej tylko na podłożu						
2	rozprowadzał klej na podłożu packą zębatą 8 mm						
3	na bieżąco kontrolował poziom posadzki						
4	podczas układania płytek stosował krzyżyki dystansowe 3 mm						
5	podczas wykonywania posadzki używał rękawic ochronnych						
6	po wykonaniu zadania uporządkował stanowisko						
7	po wykonaniu zadania usunął odpady do odpowiednich pojemników						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*

