

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Drukowanie cyfrowe**
 Oznaczenie arkusza: **A.55-01-20.06-SG**
 Oznaczenie kwalifikacji: **A.55**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**
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, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odrębnie 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.

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Wydruk z impozycją zakładek

1	Wydruk zawiera 8 zakładek na jednym arkuszu A3																			
2	Wydrukowane zakładki są zadrukowane dwustronnie																			
3	Wydruk zawiera 8 różnych zakładek: <i>zakladka_1.pdf, zakladka_2.pdf, zakladka_3.pdf, zakladka_4.pdf, zakladka_5.pdf, zakladka_6.pdf, zakladka_7.pdf, zakladka_8.pdf</i> ; na jednym arkuszu są umieszczone wszystkie awersy i rewersy																			
4	Ułożenie obrazu 8 zakładek jest zgodne co do położenia względem siebie (awersy i rewersy nie są odwrócone względem siebie)																			
5	Wydruk arkusza z zakładkami posiada znaczniki cięcia uwzględniające 3 mm spady																			
6	Wydruk arkusza z zakładkami posiada znaczniki cięcia uwzględniające 6 mm wycinkę pomiędzy użytymi																			
7	Wydruk dwóch stron zakładek jest spasowany ze sobą (brak przesunięć w obrazie) -tolerancja +/- 2 mm.																			

Rezultat 2: 8 zakładek po obróbce wykończeniowej									
1	Wszystkie zakładki z plików <i>zakladka_1.pdf, zakladka_2.pdf, zakladka_3.pdf, zakladka_4.pdf, zakladka_5.pdf, zakladka_6.pdf, zakladka_7.pdf, zakladka_8.pdf, są foliowane dwustronnie</i>								
2	Wszystkie zakładki są równomiernie pokryte folią – brak zagnieceń folii lub marszczeń								
3	Wszystkie zakładki są dokrojone do wymiaru 60 x 180 mm (z tolerancją do 1 mm)								
4	Żadna zakładka nie posiada fragmentu sąsiadującej zakładki								
5	Zakładki nie zawierają przetłoczeń od belki dociskowej krajarki								
6	Zakładki nie posiadają uszkodzeń mechanicznych								

Przebieg 1: Proces wykonania zakładek										
1	Zdający wykonał kolejno operacje technologiczne podczas wykonywania zakładek: impozycję, drukowanie cyfrowe, laminowanie dwustronne, krojenie na pojedyncze użytki									
2	Zdający uruchamiał krajarkę zgodnie z zasadami obsługi urządzenia									
3	Zdający obsługiwał laminator zgodnie z zasadami obsługi urządzenia oraz nie dotykał podczas pracy urządzenia rozgrzanych wałków oraz ruchomych elementów									
4	Zdający umieścił odpady w odpowiednim pojemniku									

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis

