

CERTYFIKAT

GCS Quality Sp. z o.o. niniejszym potwierdza, że



**MENNICA
POLSKA**

ISTNIEJE OD 1766 R.

Mennica Polska S.A.

ul. Ciasna 6

00-232 Warszawa

wdrożyła i stosuje System Zarządzania zgodnie z normą

PN-EN ISO 9001:2015-10

włączając lokalizacje oraz zakres obowiązywania wymieniony
w załączniku

Lokalizacje:

ul. Ciasna 6 ♦ 00-232 Warszawa

ul. Annopol 3 ♦ 03-236 Warszawa

ul. Armii Krajowej 19 ♦ 30-150 Kraków

Biuro Obsługi Klienta Urbancard: ul. Raclawicka 2-4 ♦ 53-146 Wrocław

Biuro Obsługi Klienta Urbancard: ul. Ładna 1c ♦ 50-353 Wrocław

Biuro Obsługi Klienta Urbancard: ul. Grabiszyńska 9 ♦ 53-501 Wrocław

Centrum Obsługi Klienta Warszawskiej Karty Miejskiej: Metro Świętokrzyska paw. 1000E, 00-108 Warszawa

Nr certyfikatu: 23/10400/22/1

Certyfikat ważny od 24-02-2022 do 23-02-2025

Data wydania: 24-02-2022

Artur Zalewski
Prezes GCS Quality Sp. z o.o.



AC 181



Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą GCS Quality.

CERTYFIKAT



Załącznik nr 1

Lokalizacje	Zakres
ul. Ciasna 6 ♦ 00-232 Warszawa ul. Annopol 3 ♦ 03-236 Warszawa	Projektowanie, produkcja, przechowywanie monet obiegowych i kolekcjonerskich, wyrobów monetarnych, sztabek inwestycyjnych oraz wyrobów grawersko-medalerskich.
ul. Ciasna 6 ♦ 00-232 Warszawa ul. Annopol 3 ♦ 03-236 Warszawa ul. Armii Krajowej 19 ♦ 30-150 Kraków	Projektowanie, wdrażanie, utrzymanie oraz rozwijanie elektronicznych systemów płatniczych komunikacji miejskiej.
Biuro Obsługi Klienta Urbancard: ul. Raclawicka 2-4 ♦ 53-146 Wrocław ul. Ładna 1c ♦ 50-353 Wrocław ul. Grabiszyńska 9 ♦ 53-501 Wrocław Centrum Obsługi Klienta Warszawskiej Karty Miejskiej: Metro Świętokrzyska paw. 1000E, 00-108 Warszawa	Obsługa klienta w ramach elektronicznych systemów płatniczych komunikacji miejskiej.

Nr certyfikatu: 23/10400/22/1

Certyfikat ważny od 24-02-2022 do 23-02-2025

Data wydania: 24-02-2022

Artur Zalewski
Prezes GCS Quality Sp. z o.o.



AC 181



Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą GCS Quality.