

Chorzów dnia 20.01.2025 r.

Deklaracja dot.
ROZPORZĄDZENIE RADY (UE) NR 833/2014
z dnia 31 lipca 2014 r.

dotyczące środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie

Podpisując poniżej Alchemia S.A. Oddział Stalownia Batory w Chorzowie niniejszym oświadcza, że nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1 – „rozporządzenie 833/2014”), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1 – „rozporządzenie 2022/576”).

Kierownik Działu Kontroli Jakości
i Nadzoru Technologicznego

mgr inż. Sławomir Nowak

KIEROWNIK
Wydziału Pieców, Obróbki Pozapiecowej,
Hali Odlewniczej

mgr inż. Adam Walat

Dyrektor Oddziału

Paweł Lubowicki

Chorzów, 20.01.2025 r.

Declaration concerning
COUNCIL REGULATION (EU) No. 833/2014
of July 31, 2014

concerning restrictive measures in response to Russia's actions destabilizing the situation in Ukraine

By signing below, Alchemia S.A. Branch Stalownia Batory in Chorzów hereby declares that it is not subject to exclusion from the proceedings pursuant to Article 5k of Council Regulation (EU) No. 833/2014 of July 31, 2014 concerning restrictive measures in response to Russia's actions destabilizing the situation in Ukraine (OJ EU No. L 229 of July 31, 2014, p. 1 – “Regulation 833/2014”), as amended by Council Regulation (EU) 2022/576 amending Regulation (EU) No 833/2014 concerning restrictive measures in view of Russia's actions destabilizing the situation in Ukraine (OJ EU No L 111 of 8.4.2022, p. 1 – “Regulation 2022/576”).

Kierownik Działu Kontroli Jakości
i Nadzoru Technologicznego

mgr inż. Sławomir Nowak

KIEROWNIK
Wydziału Pieców, Obróbki Pozapiecowej,
Hali Odlewniczej

mgr inż. Adam Walat

Dyrektor Oddziału

Paweł Lubowicki