**Załącznik nr 3 do SWZ**

…………………………………

*(nazwa i adres Wykonawcy)*

……………………, dnia………………

*(miejscowość)*

**OŚWIADCZENIA WYKONAWCY**

dotyczące przedmiotu

Postępowanie o udzielenie zamówienia niepublicznego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: **„Wykonanie dla Spółki Usług Górniczych sp. z o.o. usługi naprawy, kompletacji i dostosowania sekcji obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46 do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Południowym Koncernie Weglowym S.A.”** –nr postępowania: 2025/SUG/020/N/WZ

1. Oświadczamy, że oferowany Przedmiot Zamówienia po naprawach, kompletacji i dostosowaniu do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Południowym Koncernie Węglowym S.A. będzie sprawny technicznie, zgodny z DTR urządzenia, wykonany zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Opisie Przedmiotu Zamówienia (Załącznik nr 7 do SWZ) i wolny od wad prawnych.
2. Oświadczamy, że użyte przy naprawie, kompletacji i dostosowaniu do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Brzeszczach materiały będą nowe, wcześniej nie używane, regenerowane i remontowane.
3. Oświadczamy, że Przedmiot Zamówienia spełniał będzie wymogi przepisów:
   1. Ustawa Prawo geologiczne i górnicze z dnia 9 czerwca 2011 r. (Dz. U. 2024, poz. 1290, z późniejszymi zmianami) wraz z aktami wykonawczymi do ustawy,
   2. Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 roku w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. 2017 poz. 1118, z późniejszymi zmianami),
   3. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 stycznia 2013 roku w sprawie zagrożeń naturalnych w zakładach górniczych (Dz. U. 2021 poz. 1617),
   4. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dna 21 października 2008 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn (Dz. U. 2008 Nr 199, poz. 1228), (Dyrektywa 2006/42/WE),
   5. Ustawy z dnia 13 kwietnia 2016 roku o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. 2022 poz. 1854) wraz z aktami wykonawczymi,
   6. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016 roku w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochrony przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej – Dyrektywa 2014/34/UE (ATEX) (Dz. U. 2016 poz. 817),
   7. Ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 roku o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2023 roku poz. 215),
   8. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 roku w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych (Dz. U. 2004 Nr 99, poz. 1003) – jeżeli dotyczy,
   9. PN-EN 1804-1:2021-05 „Maszyny dla górnictwa podziemnego – Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej – Część 1; Sekcje obudowy wymagania ogólne”.
   10. PN-EN 1804-2:2021-05 „Maszyny dla górnictwa podziemnego – Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej – Część 2; Stojaki i pozostałe siłowniki”,
   11. PN-EN 1804-3:202106 „Maszyny dla górnictwa podziemnego – Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej – Część 3; Hydrauliczne i elektrohydrauliczne układy sterowania”,
   12. PN-G-32000:2011 w zakresie elementów złącznych hydrauliki lub równoważna w zakresie elementów złącznych hydrauliki.
   13. PN-G-32010:2012 w zakresie przewodów hydraulicznych górniczych lub równoważna w zakresie hydraulicznych przewodów górniczych.

W przypadku zmian aktów prawnych, związanych z realizacją niniejszego postępowania, Przedmiot Zamówienia spełniać będzie uwarunkowania prawne, obowiązujące w całym okresie realizacji umowy.

1. Oświadczamy, że dla sekcji obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46 2x3055-1 – sekcja skrajna i sekcji obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46 2x3055-2 – sekcja przejściowa, po wykonanych naprawach, kompletacji i dostosowaniu do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Brzeszczach sporządzona została opinia akredytowanej jednostki certyfikującej / jednostki notyfikowanej (jeśli jest wymagana) w zakresie spełnienia przez Przedmiot zamówienia, wymagań przepisów dotyczących prowadzenia ruchu w podziemnych zakładach górniczych .
2. Oświadczamy, że sekcje obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46 po wykonanych naprawach, kompletacji i dostosowaniu do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Brzeszczach, poddane zostaną badaniom zmęczeniowym obejmującym przynajmniej 26 tysięcy cykli obciążenia przy zmiennej konfiguracji obciążenia, zgodnie z normą PN-EN 1804-1:2021-05 (wymagana liczba cykli obciążenia będzie zrealizowana poprzez proporcjonalne zwiększenie liczby cykli poszczególnych punktów przyłożenia obciążenia, funkcjonalność sekcji obudowy zmechanizowanej po powyższych badaniach zmęczeniowych powinna być zachowana), a po wykonanych badaniach sekcji obudowy zmechanizowanej dostarczymy **1)**:
3. Protokół z przeprowadzonych badań zmęczeniowych obejmujących przynajmniej 26 tysięcy cykli obciążenia przy zmiennej konfiguracji obciążenia, zgodnie z normą PN-EN 1804-1:2021-05,
4. certyfikat badania lub świadectwo jakości badania typu WE dla obudowy zmechanizowanej wystawione przez jednostkę notyfikowaną,
5. Deklarację zgodności UE/WE dla sekcji obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46 po wykonanych naprawach, kompletacji i dostosowaniu do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Brzeszczach.
   * 1. *niepotrzebne skreślić (Oświadczenie o treści jw. dotyczy Wykonawcy niebędącego Producentem lub Wykonawcy nieupoważnionego przez Producenta sekcji obudowy zmechanizowanej typu FRS 22/46)*
6. Oświadczamy, że oferowany Przedmiot Zamówienia po wykonanych naprawach i kompletacji będzie przystosowany do pracy w warunkach górniczo-geologicznych w pokładzie 510 w Zakładzie Górniczym Brzeszcze w Brzeszczach w Południowym Koncernie Węglowym S.A. i spełniał będzie wymagania dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w pomieszczeniach zaliczonych do stopnia „a”, „b” i „c” niebezpieczeństwa wybuchu metanu, oraz klasie „A” i „B” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego.

*………………………………..*

*(podpis i pieczęć Wykonawcy)*