



70/NLP/BW/9331/2025

Katowice, dnia 26.03.2025 r.

**Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego nieobjętego ustawą Prawo zamówień publicznych pn.:
Dostawa elementów urządzeń elektrycznych przetwórczych i zasilających dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A. - nr grupy 311-3, nr postępowania: 702500241-1

I. Zamawiający działając w oparciu o **§32 ust. 2** „Regulaminu udzielania zamówień w Polskiej Grupie Górniczej S.A.” odpowiada na pytanie dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia zgodnie z poniższym:

Pytanie 1.

Dotyczy zadania nr 11. W Załączniku nr 2 do SWZ - Formularz Ofertowy ujęto wymagania: *ZESPÓŁ TRANSFORMATOROWY 500/230V/50Hz/20KW. ZASILANY Z SIECI TRÓJFAZOWEJ 500V TYPU IT. WYPOSAŻONY W ZABEZPIECZENIE UPŁYWOWE, ZWARCIOWE I PRZECIĄŻENIOWE. STEROWANIE LOKALNE, WYPOSAŻONY WE WPUSTY KABLOWE, TRZY ODPIŁYWY ZABEZPIECZONE BEZPIECZNIKAMI, BEZ PRZEŁĄCZNIKA ZMIANY KOLEJNOŚCI FAZ PRZEZNACZONY DO PRACY W WYROBISKACH GÓRNICZYCH O STOPNIU „a” WYBUCHU METANU ORAZ „A” WYBUCHU PYŁU WĘGLOWEGO. IP MIN 54*. Prosimy o wyjaśnienie;

- zespół transformatorowy ma być wyposażony w 3 niezależne styczniki czy jeden wspólny dla trzech odpiływów?,
- jakiego wykonania obudowy wymaga Zamawiający? – w załączniku nr 1 ujęto zapis dotyczący również zespołu transformatorowego: „przeznaczone do urządzeń stosowanych w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i **pyłu węglowego**.”
- w części IX SWZ wskazano wymagany termin realizacji Zamówienia; 30 dni od daty otrzymania zamówienia. Ze względu na długi termin wykonania i dostawy transformatora 500/230V/20kW wnosimy o wydłużenie terminu realizacji dla zespołu transformatorowego podlegającego dostawie w ramach zadania nr 11 do 60 dni od daty otrzymania Zamówienia,
- w załączniku nr 1 ujęto wymóg złożenia przedmiotowych środków dowodowych w tym: certyfikatu zgodności dla zespołu transformatorowego. Certyfikat zgodności w odniesieniu do tej grupy wyrobów jest pojęciem potocznym wnosimy o jego usunięcie.

Odpowiedź:

- Zamawiający nie określa wyposażenia w zakresie zastosowanych styczników, dopuszcza równoważne rozwiązania, ocena nastąpi po otwarciu ofert.
- Zespół transformatorowy będzie przeznaczony do stosowania w wyrobiskach o stopniu „a” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz klasy „A” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego.
- Zamawiający informuje, że dokona modyfikacji treści SWZ.
- Zamawiający podtrzymuje zapisy względem przedmiotowych środków dowodowych.

Pytanie 2.

Prosimy o wyrażenie zgody na wydłużenie terminu realizacji dostawy z 30 dni na 90 dni od daty otrzymania zamówienia (część IX pkt.4 SIWZ).

Uzasadnienie Na rynku komponentów oraz podzespołów nadal można zaobserwować tendencję wzrastających problemów z dostawami w\w oraz wydłużone terminy realizacji zamówień przez producentów zarówno polskich jak i zagranicznych. Urządzenia dla górnictwa są produkowane pod specjalne zamówienia i projekty. W związku z powyższym mając na uwadze możliwość otrzymania kar umownych za nieterminowe dostawy jesteśmy zmuszeni prosić o przedłużenie terminów dostaw jak wyżej. Dołożymy wszelkich starań aby skrócić maksymalnie realny termin dostaw.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dokona modyfikacji treści SWZ.

- II.** Zamawiający działając w oparciu o **§32 ust. 5** „Regulaminu udzielania zamówień w Polskiej Grupie Górniczej S.A.” modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia zgodnie z poniższym:

Część IX. Termin realizacji zamówienia i dostawy oraz wymagany okres gwarancji pkt 4 otrzymuje brzmienie.

4. Wymagany termin realizacji dostawy: **do 60 dni** od daty otrzymania zamówienia.

Pozostała treść SWZ pozostaje bez zmian.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Rozdzielnik:

- 1) Profil Nabywcy
- 2) NLP - a/a