

W dniach 17-18.02.2026r. wpłynęły do Spółki niżej podane pytania 1-5 do przedmiotowego postępowania. Niniejszym pismem po każdym pytaniu udzielamy naszej odpowiedzi.

1. Pytanie: „Czy Zamawiający zgodzi się na maszynę wyprodukowaną w roku 2022, ale maksymalny przebieg będzie wynosił około 60 mtg w momencie przekazania maszyny. Ze względu na wykonywane przeglądy miesięczne maszyny przebieg maszyny zwiększa się z miesiąca na miesiąc. Przygotowanie maszyny do sprzedaży również wymaga przeprowadzenie tzw. przeglądu zerowego, dlatego ilość godzin również wzrośnie. Aktualnie maszyna ma 53 mtg. Proszę o wyrażenie zgody na dostarczenie maszyny z maksymalnym przebiegiem około 60 do max 70 mtg?”

Odpowiedz na pytanie 1: „Zamawiający nie wyraża zgody na zwiększenie liczby maksymalnego przebiegu powyżej 50 mtg. Również Zamawiający nie wyraża zgody na zakup maszyny starszej niż rok produkcji 2022.”

2. Pytanie: „W przypadku podawania udźwigu powinno kierować się parametrami charakterystycznymi dla tego typu maszyn, czyli udźwig optymalny, udźwig wywracający na wprost albo przy pełnym skręcie. Dlatego czy Zamawiający zgodzi się na udźwig optymalny maszyny 4562 kg, udźwig wywracający przy pełnym skręcie 9124 kg oraz udźwig wywracający na wprost 10666 kg?”

Odpowiedz na pytanie 2: „Zamawiający określając minimalne parametry jakie ma spełnić zakupiony sprzęt kierował się potrzebami technicznymi wynikającymi z charakteru przyszłej pracy jaką ma wykonywać sprzęt u zamawiającego, który jest przedsiębiorstwem energetycznym. Podczas określania wymaganych parametrów zamawiający przyjmował ich nomenklaturę zgodną z danymi podawanymi w katalogach producentów tego typu maszyn. Podana w SIWZ dana jest zgodna z nomenklaturą podawaną przez wiodących producentów ładowarek i jest zgodna z naszymi oczekiwaniami.”

3. Pytanie: „Dla tego typu ładowarki nie ma parametru całkowitego wzniesienia łyżki, przynajmniej nie wnosi nic on do określenia parametrów ładowarki. Czy Zamawiającemu chodziło np. o wysokość do sworznia obrotu łyżki? Jeśli tak to czy Zamawiający zgodzi się na wysokość do sworznia obrotu łyżki 3876 mm?”

Odpowiedz na pytanie 3: „Przez parametr „Całkowitego wniesienia łyżki”, zamawiający miał na myśli daną określaną , także przez producentów jako „**Całkowita wysokość przy maksymalnym uniesieni ramion – łyżka pełna**”. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy spełnienie tego warunku na poziomie nie mniejszym niż podano to w SIWZ”.

4. Pytanie: „Czy Zamawiający wymaga łyżkę wyposażoną w zęby czy w wymienny lemiesz?”

Odpowiedz na pytanie 4: „Łyżka ładowarki winna być wyposażona w zęby. Może być jako funkcja dodatkowa wyposażona także w wymienny lemiesz”.

5. Pytanie: „Czy Zamawiający wymaga, aby w okresie gwarancji Wykonawca zapewnił bezpłatne przeglądy serwisowe ładowarki zgodnie z DTR czy przeglądy okresowe w okresie gwarancji nie stanowią przedmiotu umowy i będą rozliczane odrębnie pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą po każdorazowym wykonaniu serwisu okresowego wymaganego przez Producenta?”

Odpowiedz na pytanie 5: „Wykonywanie wymaganych przeglądów okresowych w okresie udzielonej gwarancji będzie przedmiotem odrębnej umowy między stronami. Przy czym w przedmiotowym postępowaniu przetargowym Zamawiający oczekuje od Wykonawcy podania kwoty wszystkich kosztów (części, materiały i robocizna) jakie poniesie Zamawiający w całym okresie gwarancji, w związku z koniecznością wykonywania zgodnie z DTR przeglądów serwisowych zakupionej ładowarki.”