



Znak: ZP/51/2015

Otwock-Świerk, dnia 18.08.2015r.

**Zamawiający**

Narodowe Centrum Badań Jądrowych  
ul. Andrzeja Soltana 7  
05-400 Otwock-Świerk

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na jest „Dostawę wózków widłowych”

W związku z pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, ze zm.), wyjaśniam, co następuje:

**Dotyczy cz. I – elektryczny wózek widłowy**

**Pytanie nr 1:**

- a) Jakie będą kryterium porównania wózków nowych i używanych? Ich wartości będą się znacznie od siebie różniły. Podobnie będzie ze stanem technicznym. Nie ma przecież pewności, że deklarowana ilość motogodzin przez oferentów będzie wiarygodna.
- b) Poza tym bateria w wózku używanym zazwyczaj jest wyeksploatowana, i w krótkim czasie będzie wymagała wymiany

**Odpowiedź:**

ad a) Zgodnie z wymaganiami SIWZ do proponowanych urządzeń niezbędne jest dostarczenie dokumentacji potwierdzającej, parametry oferowanego urządzenia. Przed podpisaniem umowy Zamawiający oceni zgodność proponowanego urządzenia z SIWZ.

ad b) Zamawiający wymaga dla wózka używanego nowej baterii. Odpowiednie zmiany zostały nanesione w SIWZ po zmianach z dnia 17.08.2015r.

**Pytanie nr 2:**

Pkt. 10 specyfikacji technicznej - proszę wyjaśnić pochylenia, ta wartość powinna być podana w stopniach

**Odpowiedź:**

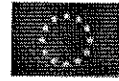
Odpowiednie zmiany zostały nanesione w SIWZ po zmianach z dnia 18.08.2015r.

**Pytanie nr 3:**

Pkt.11 specyfikacji technicznej - chodzi o trzeci obwód hydrauliczny?

**Odpowiedź:**

Wymagana jest jedna dodatkowa hydraulika umożliwiająca podłączenie do wózka dodatkowych akcesoriów na przykład: szufli wywrotki.



**Pytanie nr 4:**

Pkt.25 specyfikacji technicznej - wskaźnik stanu paliwa - nie występuje, w wózku elektrycznym mamy licznik motogodzin

Odpowiedź:

Odpowiednie zmiany zostały naniesione w SIWZ po zmianie z dnia 18.08.2015.

**Dotyczy cz. II – spalinowy wózek widłowy**

**Pytanie nr 5:**

Jakie będą kryterium porównania wózków nowych i używanych ? Ich wartości będą się znacznie od siebie różniły. Podobnie będzie ze stanem technicznym. Nie ma przecież pewności, że deklarowana ilość motogodzin przez oferentów będzie wiarygodna.

Odpowiedź:

Ocena ofert nastąpi na podstawie kryteriów oceny określonych w pkt. XIV. SIWZ. Zgodnie z wymaganiami Specyfikacji technicznej niezbędne jest dostarczenie dokumentacji potwierdzającej, parametry proponowanego urządzenia. Po otwarciu ofert, ale przed podpisaniem umowy Zamawiający oceni zgodność oferowanego urządzenia z SIWZ.

**Pytanie nr 6:**

Pkt 10 Specyfikacji technicznej- Czy wysokość podnoszenia ma wynosić 7200 mm. W wózkach czołowych to niezwykle rzadko stosowana wysokość?

Odpowiedź:

Wymagana wysokość podnoszenia wynika z potrzeb Zamawiającego i musi wynosić nie mniej niż 7200 mm.

**Pytanie nr 7:**

pkt 23 Specyfikacji technicznej- Proszę wyjaśnić zapis "płynny start wózka przy jeździe w przód i tył"

Odpowiedź:

Płynna start wózka - to start bez wstrząsów, szarpnięć i uderzeń. Dzięki czemu możliwe jest uzyskanie wysokiej stabilności wózka i niskiego ryzyka poślizgu.

Zastępca Dyrektora  
Narodowego Centrum Badań Jądrowych  
ds. Administracyjno-Technicznych

.....  
Marek Juszczyk  
(podpis Kierownika Zamawiającego  
lub osoby przez niego upoważnionej)