



Szczegółowe warunki i zasady przetargu

1. Przedmiotem sprzedaży jest używany podnośnik (wózek widłowy), nr inw. 641.008/4, rok produkcji 1990.
2. **Zdjęcia, szczegółowy opis sprzedawanego urządzenia zawiera załącznik nr 2 do Ogłoszenia.**
3. Sprzedający zapewnia możliwość zapoznania się z przedmiotem sprzedaży i jego stanem. Miejsce: teren Działu Obsługi Technicznej DOT, budynek 5, IFJ PAN, ul. Radzikowskiego 152, 31-432 Kraków. W sprawie wizji lokalnej do kontaktów upoważniony jest: Pan mgr inż. Andrzej Ryś tel. 12 662 8126.
4. **Uwaga!**
W celu uzyskania wiarygodnych ofert Sprzedający zastrzega, że ofertę kupna może złożyć tylko Kupujący, który był na wizji i dokonał oglądu sprzedawanego urządzenia.
5. Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za ukryte wady fizyczne i prawne przedmiotu sprzedaży.
6. Wydanie przedmiotu sprzedaży nastąpi niezwłocznie po uiszczeniu należności, na podstawie dokumentu wydania. Wpłaty należy dokonać w terminie do 7 dni od daty zawarcia umowy, przelewem na numer konta wskazany w umowie.
7. Kupujący będzie zobowiązany do dokonania odbioru zakupionego urządzenia w terminie nie później niż do 7 dni od daty uiszczenia ceny nabycia. Koszt odbioru przedmiotu sprzedaży (koszt demontażu, załadunku i transportu) leży po stronie Kupującego.
8. Kupujący zobowiązany jest przystępując do przetargu do zapoznania się z Ogłoszeniem, jego załącznikami oraz Regulaminem zbywania składników majątku ruchomego Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, Zarządzenie Dyrektora IFJ PAN nr 33/2019 z dnia 24.09.2019 roku (<https://www.ifj.edu.pl/przetargi/DZI-S/regulamin-zbywania.pdf>)
9. Oferta winna być złożona nie później niż do dnia 21.09.2020 r. do godz. 11:30 w jednej zaklejonej kopercie lub nieprzeźroczystym opakowaniu, zamkniętym w sposób trwały. Na kopercie powinien znajdować się adres Kupującego, a koperta powinna być zaadresowana w sposób następujący:



INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ
im. Henryka Niewodniczańskiego
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Nazwa i adres Kupującego do korespondencji

Instytut Fizyki Jądrowej
im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk,
ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków

Oferta na: „Sprzedaż podnośnika (wózka widłowego) przez IFJ PAN w Krakowie”

Znak sprawy: DZI-S-271-8/20

Nie otwierać przed 21.09.2020 roku godz. 12:00

10. Oferta musi być sporządzona w formie pisemnej w języku polskim.
11. Kupujący może złożyć tylko jedną ofertę.
12. Każda strona oferty winna być ponumerowana i zaparafowana.
13. Oferta musi zawierać propozycję ceny wg formuły określonej przez Sprzedającego.
14. Do oferty należy dołączyć: załącznik nr 3 - wypełniony formularz oferty oraz załącznik nr 4 istotne postanowienia umowy – podpisane i zaakceptowane.
15. Kupujący mogą uczestniczyć w sesji otwarcia ofert.
16. W przypadku, gdy będą dwie (lub więcej) oferty z najwyższą i tą samą ceną, Kupujący zostaną wezwani do złożenia oferty w formie pisemnej w wyznaczonym przez Sprzedającego terminie.
17. Zostają odrzucone oferty zawierające cenę wywoławczą niższą od minimalnej wskazanej przez Sprzedającego w formularzu oferty, złożone po terminie, nieczytelne, niekompletne lub budzące wątpliwość, której wyjaśnienie mogłoby stanowić nową ofertę.
18. Informacja o wyniku przetargu zawierająca nazwę Kupującego i zaproponowaną cenę lub o unieważnieniu przetargu zostanie udostępniona na stronie internetowej Sprzedającego.
19. Umowa zbycia składnika majątku ruchomego z Kupującym, który wygrał przetarg będzie zawarta w terminie do 14 dni od ogłoszenia wyniku przetargu.