

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY
NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**

A. Przedmiot zamówienia:

Dostawa narzędzi zmechanizowanych ręcznych do wiercenia z napędem elektrycznym dla PGG S.A.
Oddział KWK Sośnica, grupa 294-13-01 .

B. Wymagane parametry techniczno-użytkowe:

Nazwa materiału	Parametry wymagane
WIERTARKA AKUMULATOROWA UDAROWA 18V MIN. 2,0AH	Napięcie akumulatora: co najmniej 18V
	Pojemność akumulatora: min. 2,0 Ah
	Rodzaj akumulatora: litowo-jonowy
	Zakres mocowania uchwytu wiertarskiego: 1,5-13mm
	Moment obrotowy: min. 24 NM
	Prędkość obrotowa: min. 3000 obr./min
	Udar: tak

C. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno – użytkowe:

1. Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania:

1) Aktów prawnych wdrażających dyrektywy nowego podejścia UE do polskiego ustawodawstwa:

a) Ustawy z dnia 30 sierpnia 2002r. o systemie oceny zgodności (Dz.U.Nr 166, poz. 1360 z późn. zmianami)

b) Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn (dyrektywa 2006/42 WE), (Dz.U.Nr 199, poz. 1228 z późn. zmianami)

c) Ustawy z dnia 13.04.2007r. o kompatybilności elektromagnetycznej (dyrektywa 2004/108/WE), (Dz.U.Nr 82, poz. 556 z późn. zmianami)

2) Norm związanych z przedmiotem umowy.

Uwaga:

W przypadku zmian prawnych, związanych z realizacją niniejszego postępowania, przedmiot dostawy musi spełniać uwarunkowania prawne obowiązujące w dniu dostawy.

Urządzenia muszą być wyposażone w transpondery pasywne, szczegółowo opisane w załączniku nr 4.

C. Wymagane warunki gwarancyjne :

- okres gwarancji - co najmniej 12 miesięcy od daty odbioru przedmiotu zamówienia przez magazyn Zamawiającego
- zgłoszenie się serwisu gwarancyjnego w rejonie dostaw celem przejęcia urządzenia do wykonania jego naprawy, w czasie możliwie najkrótszym jednak nie dłuższym niż 2 dni robocze od chwili zgłoszenia uszkodzenia i realizacja naprawy w możliwie najkrótszym czasie lecz nie dłuższym niż 3 dni robocze.

D. Oświadczenia i dokumenty wymagane przez Zamawiającego wraz z ofertą i do złożenia na wezwanie

Zamawiającego, przez Wykonawcę, który złoży najkorzystniejszą ofertę

- dla wiertarek :

- Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia, potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – **zgodnie z Załącznikiem 2a**
- Informacja o przynależności do grupy kapitałowej Zamawiającego – **zgodnie z Załącznikiem**
- Oświadczenie o posiadaniu statusu mikroprzedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy – **zgodnie z Załącznikiem**

- 4) Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek- **zgodnie z Załącznikiem**
- 5) Dokumentacja techniczno-ruchowa (ewentualnie wybrane jej fragmenty) lub instrukcja (ewentualnie wybrane jej fragmenty) lub karta katalogowa - potwierdzające parametry techniczne oferowanego przedmiotu zamówienia informujące jednocześnie o wymaganiach niezbędnych dla ich uzyskania oraz dla właściwej eksploatacji wyrobu.

- dla transponderów pasywnych:

- 1) Karta katalogowa lub DTR potwierdzającą spełnienie wymagań technicznych

E. Dokumenty wymagane przy dostawie:

1. Dokumenty wymagane do każdej dostawy do magazynów materiałowych każdego Oddziału Polskiej Grupy Górniczej S.A. objętego umową w formie papierowej:
 - a) Dowód dostawy sporządzony w Portalu Dostawcy Polskiej Grupy Górniczej S.A.,
 - b) Deklaracja zgodności UE wyrobu, stwierdzająca jego zgodność z zasadniczymi i szczegółowymi wymaganiami określonymi w odnośnych rozporządzeniach/ dyrektywach i normach.
 - c) Karta gwarancyjna.
 - d) Dokumentacja techniczno-ruchowa lub instrukcja (w rozumieniu dyrektywy 2006/42) z wykazem części zamiennych – 1 egz. do każdego wyrobu

F. Inne

Termin dostawy: **14 dni** od przekazania zamówienia do Wykonawcy.

**WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA, SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PRAWNYCH, WYKAZ DOKUMENTÓW
POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY WYMAGAŃ
OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO**

A. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.

Nazwa materiału	Parametry wymagane	Parametry oferowane przez wykonawcę
WIERTARKA AKUMULATOROWA UDAROWA 18V MIN. 2,0AH	Napięcie akumulatora: co najmniej 18V	
	Pojemność akumulatora: min. 2,0 Ah	
	Rodzaj akumulatora: litowo-jonowy	
	Zakres mocowania uchwyty wiertarskiego: 1,5-13mm	
	Moment obrotowy: min. 24 NM	
	Prędkość obrotowa: min. 3000 obr./min	
	Udar: tak	

OŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ

Składając ofertę w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie aukcji spotowej o numerze oświadczamy, że:

- ☐ Nie należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2017 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. nr 50 poz. 331 z późn. zm.)

lub

- ☐ Należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2017 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. nr 50 poz. 331 z późn. zm.) i składamy w imieniu Wykonawcy:

Nazwa grupy kapitałowej:		
	wa członka grupy kapitałowej	lżiba

Zamawiający wykluczy wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej złożyli odrębne oferty w przedmiotowym postępowaniu, chyba, że na wniosek Zamawiającego wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zachwiania uczciwej konkurencji pomiędzy wykonawcami.

(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych do reprezentowania
Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy)

Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty

- 1) **Wykonawca, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnik:**

(pełna nazwa i adres)

- 2) Nazwa oferowanego wyrobu oraz nr pozycji formularza ofertowego:

- 3) Producent wyrobu:

Nazwa producenta	Adres producenta	Nr pozycji formularza ofertowego

Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek.

Kod aukcji

Data

Nazwa Wykonawcy/członka konsorcjum:

OŚWIADCZENIE

**O POSIADANIU STATUSU MIKROPRZEDSIĘBIORCY, MAŁEGO PRZEDSIĘBIORCY, ŚREDNIEGO
PRZEDSIĘBIORCY, DUŻEGO PRZEDSIĘBIORCY**

Wykonawca oświadcza, że **spełnia warunki / nie spełnia warunków** * do zakwalifikowania go do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw określonych w Załączniku 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 roku uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L187 z 26.06.2014 r.). Wykonawca potwierdza, iż jest świadomym, że zgodnie z przywołaną w zdaniu poprzedzającym regulacją, do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw należą przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 250 pracowników i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR, lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

(podpis osoby upoważnionej do
reprezentowania
Wykonawcy/członka konsorcjum)

** - skreślić niewłaściwe*

**Wymagania prawno-techniczne
przy zakupie nowych środków trwałych, dla których wymagane jest
wyposażenie w elementy (transpondery pasywne)
do elektronicznej identyfikacji.**

1. Zabudowany transponder pasywny powinien spełniać poniższe parametry:

- częstotliwość pracy 13,56 MHz,
- numer identyfikacyjny powinien być zapisany w ogólnie przyjętym standardzie (Mifare, ISO 14443 typ A/B, ISO 15693, I-CODE) tj. odczytywanym przez terminal mobilny dostosowany do wymaganej częstotliwości,
- temperatura robocza pracy od -10°C do +40 °C,
- umieszczony w trwałej obudowie (np. zalewie z tworzywa) umożliwiającej bezpośredni montaż na środkach trwałych za pomocą techniki klejenia, spawania lub opaskami stalowymi.

2. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno-użytkowe.

Transponder pasywny powinien posiadać:

- a) Instrukcję użytkowania lub DTR potwierdzającą spełnienie wymagań technicznych.
- b) Zamawiający wymaga, aby transponder pasywny był fabrycznie nowy. Pod pojęciem „fabrycznie nowy” rozumie się produkt wykonany z pełnowartościowych elementów, bez śladów użytkowania i uszkodzenia, wolny od wad technicznych i prawnych, dopuszczony do obrotu.
- c) Zamawiający nie dopuszcza dostawy podzespołów poddanych procesowi odnowienia (ang. refurbished).
- d) Transponder pasywny powinien być zamocowany w miejscu ustalonym z Zamawiającym^{*)}
- e) Zabudowa transpondera pasywnego nie może powodować powstania nowego urządzenia.

***Poniżej (informacyjnie) dostępne typy transponderów pasywnych
(producent ELSTA – Wieliczka).***

Nazwa materiału

Transponder pasywny pracujący w paśmie częstotliwości 13,56 MHz w obudowach przeznaczonych do montażu na środnikach trwałych w warunkach powierzchniowych w wersjach:

- IEID-01/N - klejony
- IEID-01/L1 - opaskowy

Wzór N

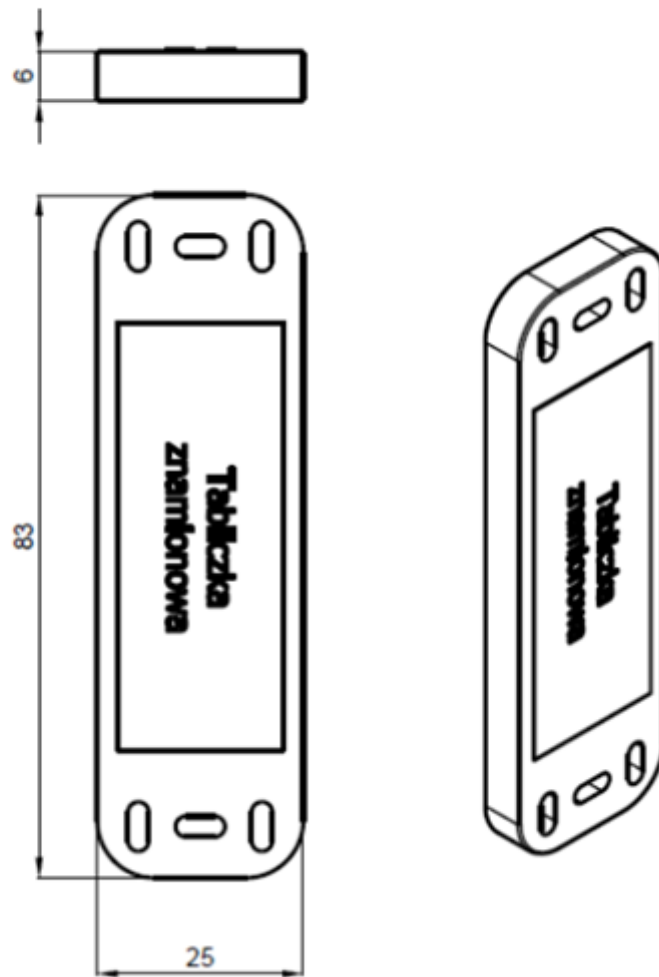
Transponder nie-atex do montażu metodą klejenia



- IEID-01/N - klejony

Wzór L1

Transponder nie-atex, elastyczny, do montażu za pomocą opasek stalowych



- IEID-01/L1 - opaskowy