

WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ  
DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ<sup>1</sup>

**1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):**

**Szczegółowy zakres zamówienia:**

Lp.	Nazwa materiału	jm	Ilość	Uwagi
1	PALNIK GAZOWY <b>SIEVERT HANDY JET</b> RURY O ŚREDNICY MAKSYMALNIE 22MM ZUŻYCIE GAZU 80G/GODZ. <b>ZE STABILIZATOREM PŁOMIENIA</b> DO LUTOWANIA NA MIĘKKO RUR MIEDZIANYCH ROTHENBERGER	szt.	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Palnik SIEVERT HANDY JET z gazem C-200, Kod: 228301-B.</li> <li>• Ze stabilizatorem płomienia.</li> <li>• Możliwość regulacji kształtu i intensywności płomienia.</li> <li>• Chromowany dyfuzor.</li> <li>• Zużycie gazu: 80 g/godz.</li> <li>• Maksymalna średnica lutowanych rur: 22 mm</li> <li>• Zakres temperatur płomienia: 450°C - 600°C (dla lutowania miękkiego)</li> <li>• Czas osiągnięcia temperatury roboczej: około 30 sekund (w zależności od otoczenia)</li> <li>• Ciśnienie robocze gazu: 1 - 4 bar (w zależności od rodzaju butli i reduktora)</li> <li>• Czas pracy na 1 nabój gazowy (220 g): około 2,5 - 3 godziny ciągłego użytkowania</li> <li>• Średnica dyszy: 14 mm (z możliwością wymiany dysz o różnych średnicach)</li> <li>• Typ gazu: Propan-butan (lub mieszanki gazów o podobnym składzie)</li> <li>• Moc grzewcza: 1,1 kW (przy ciśnieniu nominalnym)</li> <li>• Wydajność cieplna: około 1000 kcal/h (w zależności od warunków)</li> <li>• Długość płomienia: 50 - 100 mm (zależnie od rodzaju dyszy i ciśnienia gazu)</li> <li>• Średnica płomienia: 10 - 20 mm (regulowana)</li> <li>• Czas nagrzewania rury 22 mm: 20-30 sekund (w zależności od warunków atmosferycznych i temperatury otoczenia)</li> <li>• Efektywność lutowania: Lutowanie miękkie wykonane w czasie 30-60 sekund dla rur o średnicy do 22 mm.</li> <li>• Korpus: Wytrzymały stop metalu, odporny na wysokie temperatury.</li> <li>• Rękojeść: Wykonana z tworzywa sztucznego odpornego na wysoką temperaturę, ergonomiczna, antypoślizgowa.</li> <li>• Dysza: Wysokiej jakości stal nierdzewna.</li> </ul>

<sup>1</sup> Uwaga! – Wnioskodawca może odstąpić od opisu wymagań prawnych i wymaganych parametrów techniczno-użytkowych a także wymaganych dokumentów zgodnie z częścią II, ust.2 *Wytycznych* (...).

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zintegrowany zapłon piezoelektryczny</li> <li>• Żywotność zapłonu piezoelektrycznego: około 30 000 cykli</li> <li>• Czas reakcji zapłonu: Natychmiastowy (automatyczny zapłon w momencie wciśnięcia przycisku)</li> <li>• 9. Bezpieczeństwo:</li> <li>• Zabezpieczenie przed cofnięciem się płomienia</li> <li>• Zabezpieczenie przed przegrzaniem: (obudowa z materiałów odpornych na wysokie temperatury)</li> </ul>
--	--	--	--	---

- 1) Zamawiający dopuszcza oferty równoważne o parametrach nie gorszych od wymaganych.
- 2) Sprzęt dostarczony w ramach realizacji umowy musi być sprzętem nowym, pochodzącym z bieżącej produkcji, nie używanym wcześniej w innych projektach.
- 3) Towar winien być dostarczony do magazynu Zamawiającego mieszczącego się w siedzibie Zamawiającego w dni robocze w godzinach od 7.00 do 14.00.
- 4) Towar winien być wydany Zamawiającemu w opakowaniach zwyczajowo przyjętych dla danego rodzaju towaru i sposobu jego przewozu.

## 2. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty.

- 1) Oświadczenie Wykonawcy – zgodnie z załączonym wzorem, – iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzania na rynek.
- 2) **Karta katalogowa lub inny dokument potwierdzający spełnienie wymagań w przypadku zaoferowania produktów równoważnych.**
- 3) Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej wg wzoru.
- 4) Oświadczenie o posiadaniu statusu mikroprzedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy.

## 3. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia.

**Przy każdej dostawie:**

- dowód dostawy wygenerowany w Portalu Dostawcy PGG S.A.,
- karta gwarancyjna

## 4. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

- 1) Zamawiający wymaga co najmniej - 24 **miesięcznej gwarancji** od daty dostarczenia urządzenia do magazynu Zamawiającego.
- 2) Gwarancje, reklamacje i kary umowne zgodne z **Ogólnymi Warunkami Zakupu i Realizacji Dostaw materiałów, wyrobów i części zamiennych maszyn i urządzeń dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A.**

## 5. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

*nie dotyczy*

## 6. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

*nie dotyczy*

## 7. Inne

Termin płatności: 30 dni od daty wpływu faktury do Zamawiającego.

**Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:**

- ☒ - w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.: .....(*wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.*)

.....  
Imię i nazwisko, podpis