

### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiot zamówienia obejmuje „Zakup oraz sukcesywna dostawa węgla kamiennego do budynków należących do Gminy Krzanowice w sezonie grzewczym 2024 / 2025” w ilości łącznej 112 ton:

Przedmiotem zamówienia są cykliczne dostawy węgla kamiennego typu ekogroszek oraz orzech w sezonie grzewczym 2024 /2025 w ilości łącznej 112 ton.

Podana powyżej ilość jest ilością szacunkową. Może ulec zmniejszeniu w przypadku zaistnienia okoliczności, na które Zamawiający nie ma wpływu. Realizacja zamówienia odbywać się będzie w ciągu ilości godzin wskazanych w ofercie Wykonawcy od momentu zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego. Zakłada się, że dostawy węgla kamiennego realizowane będą w dni robocze w godzinach 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>.

Adres dostarczenia węgla kamiennego	Ilość dostarczenia ekogroszku	Ilość dostarczenia orzecha
ul. Rynek 3, 47-470 Krzanowice		3 ton
ul. Kolejowa 10, 47-470 Krzanowice	30 ton	
ul. Kolejowa 33, 47-470 Krzanowice	20 ton	
ul. Raciborska 21, 47-470 Bojanów	20 ton	
ul. Kopernika 45, 47-470 Borucin	20 ton	
ul. Odrodzenia 2, 47-475 Wojnowice	3 tony	
ul. Trulleya 64, 47-470 Pietraszy	3 tony	
ul. Borucka 3, 47-470 Bojanów		3 tony
Suma poszczególnych frakcji	96 tony	6 ton
Suma łączna szacunku	112 ton	

- Dostarczony węgiel kamienny typu ekogroszek powinien posiadać następujące parametry jakościowe:
  - uziarnienie: 5.00-25.00mm
  - wartość opałowa nie mniej niż 2600 kJ/kg
  - zawartość popiołu  $\leq 7\%$
  - zawartość siarki  $\leq 0,8\%$
  - spiekalność 0-10
- Dostarczony węgiel kamienny typu orzech powinien posiadać następujące parametry jakościowe:
  - uziarnienie: 25.00-80.00mm
  - wartość opałowa nie mniej niż 2700 kJ/kg,
  - zawartość popiołu  $\leq 7\%$
  - zawartość siarki  $\leq 0,6\%$
- Do każdej dostawy Wykonawca dołączy świadectwo jakości węgla kamiennego.
- Dostawy będą realizowane sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami Zamawiającego i złożonym zamówieniem przez Zamawiającego. Zamówienie będzie składane telefonicznie, faksem lub pocztą

elektroniczną i będzie określać każdorazowo ilość zamawianego węgla kamiennego. Dostawy będą realizowane maksymalnie w ciągu 3 dni roboczych (przy czym 1 dzień roboczy = 24 h) od złożenia zamówienia, od poniedziałku do piątku w godzinach od 7<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>.

5. Każda dostarczona partia węgla kamiennego zostanie zważona przed rozładunkiem na wadze wskazanej przez Zamawiającego w celu poświadczenia zgodności dostawy.
6. Minimalna jednorazowa dostawa to 2 tony samochodem samowyladującym o ładowności (min. 2 t, max 10 t).
7. Zakres zamówienia obejmuje sprzedaż węgla kamiennego Zamawiającemu, załadunek, transport na miejsce przeznaczenia, rozładunek.
8. Realizacja zamówienia odbywać się będzie transportem własnym Wykonawcy na miejsce wskazane przez Zamawiającego.
9. Z uwagi na możliwość zmiany bieżących potrzeb w trakcie realizacji umowy Zamawiający ma prawo do zmniejszenia zakresu realizacji przedmiotu zamówienia powodującej zmianę wartości zawartej umowy maksymalnie o 30%.
10. Zamawiający przewidział w umowie prawo opcji. W przypadku, gdy w okresie realizacji zamówienia zajdzie konieczność zakupu większej ilości węgla, Zamawiający może skorzystać z prawa opcji, o którym mowa w art. 441 ust. 1 ustawy Pzp. Zamawiający przewiduje możliwość zwiększenia do 15%.
11. Wykonawcy nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego w przypadku wystąpienia okoliczności określonej w pkt 9, w tym: zmiana zaoferowanych przez Wykonawcę w złożonej ofercie ceny jednostkowej, żądanie realizacji umowy do wysokości 100 % ceny umownej.
12. Wykonawca ma obowiązek dokładnego i sumiennego rozliczania się przed Zamawiającym z ilości i jakości przywiezionego węgla kamiennego.
13. Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia ilości przywiezionego węgla kamiennego, jak również do dokonania badania jakości przywiezionego węgla kamiennego.
14. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom trzecim przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia.
15. Wykonawca zrealizuje sprzedaż wraz z transportem zgodnie ze złożoną ofertą, warunkami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia, ogłoszeniem oraz obowiązującymi przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej.