

U M O W A

zawarta w dniu 14.10.2016 roku w Świebodzicach

pomiędzy:

Zespołem Szkół Ogólnokształcących w Świebodzicach, ul. M. Skłodowskiej – Curie 9, 58-160 Świebodzice (nazwa podmiotu i jego siedziba)

reprezentowanym przez

1. **Dorotę Ciołek – Dyrektor Szkoły**
2. **Teresę Ławińską – Główny księgowy**
zwanym dalej „Zamawiającym”,

a

(nazwa podmiotu i jego siedziba)
reprezentowaną przez :

zwanym dalej „Wykonawcą”.

§ 1

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania realizację dostaw opału do siedziby Zamawiającego zgodnie z ofertą złożoną w zapytaniu ofertowym na realizację dostaw opału na sezon grzewczy 2016/2017.

§ 2

Umowa została zawarta na czas określony od dnia podpisania umowy do dnia 30 kwietnia 2017 r.

§ 3

1. Wykonawca oświadcza, że posiada możliwość realizowania dostaw opału w ilościach i parametrach wymaganych przez Zamawiającego,
2. Wymagane **parametry** dostarczanego opału:
„EKO- GROSZEK”- płukany, o nw. parametrach:
a) węgiel EKO - GROSZEK.; typ 31,2(płukany)
b) granulacja (uziarnienie) 5-25 mm,
c) wartość opałowa (kaloryczność) nie mniej niż 26 000 MJ/kg,
d) zawartość popiołu (części niepalnych) do 8 %,
e) zawartość siarki < mniej niż 0,8 %,,
f) wilgotność do 15 %,
g) zdolność spiekania RI < 12-15
3. Wykonawca zobowiązany jest do wręczenia Odbiorcy odpowiednich dokumentów potwierdzających parametry opału przy każdej dostawie.

§ 4

1. Dostawy będą realizowane do siedziby Zamawiającego, tj. do kotłowni **Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Świebodzicach, ul. M. Skłodowskiej – Curie 9, 58-160 Świebodzicach** z wliczeniem kosztów załadunku, rozładunku, dowozu i przeważenia dostaw - w cenie oferty.
2. Wykonawca zobowiązany jest do rozładunku dostarczonego opału poprzez hałdowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w lokalizacji określonej w § 4 ust. 1.
3. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania opału na osobne jednorazowe zamówienie Odbiorcy, w terminie realizacji do 5 dni roboczych.
4. Maksymalna jednorazowa dostawa opału o parametrach określonych w § 3 niniejszej umowy, wynosi **5t** .

§ 5

1. Zgodnie ze złożoną ofertą Wykonawca sprzeda i dostarczy opał wskazany w § 3 ust. 2 za cenę:
- **zł za tonę (brutto)** wynikającą z oferty Wykonawcy.

2. Cena wymieniona § 5 ust. 1 obejmuje wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego, w tym również koszt **ważenia każdej partii towaru na wadze** towarowej atestowanej uzgodnionej z Zamawiającym.

§ 6

1. Wykonawca będzie przy każdej dostawie wystawiał faktury za faktycznie dostarczoną ilość opału.
2. Zamawiający zobowiązany jest do uregulowania faktury za dostawę w terminie do 30 dni od dnia otrzymania faktury. Zapłata nastąpi przelewem na konto Wykonawcy.
3. Podstawą rozliczenia faktycznie dostarczonej ilości opału będzie protokół przeważenia (*wzór protokołu stanowi załącznik niniejszej umowy*), sporządzony przez upoważnionych przedstawicieli Dostawcy i Zamawiającego po przeważeniu opału na wadze towarowej uzgodnionej z Zamawiającym. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający zastrzega możliwość odstąpienia od przeważenia dostawy.

§ 7

1. W przypadku niedotrzymania terminu realizacji jednorazowego zamówienia Odbiorcy, określonego w § 4 Odbiorca zastrzega możliwość zakupu opału u innego kontrahenta i obciążenia Wykonawcy ewentualną różnicą w cenie zakupu.
2. W przypadku reklamacji jakościowej dostarczonej partii opału Zamawiający na prawo do przeprowadzenia badań laboratoryjnych w celu zgodności z parametrami wymaganymi.
3. Zgodność jakości dostarczonego opału z wymaganymi parametrami, podanymi w § 3 będzie ustalana na podstawie analizy przeprowadzonej przez niezależny od stron podmiot specjalizujący się w tego typu badaniach.
4. W przypadku kwestionowania przez Wykonawcę wyników badania jakości opału jak w § 7 ust. 3 może on zlecić dokonanie analizy zgodności jakości dostarczonego opału z wymaganymi parametrami podanymi w § 3 umowy przez **Zakład Oceny Jakości Paliw Stałych Głównego Instytutu Górnictwa, 40-166 Katowice, Pl. Gwarków 1**. Wynik badań ww. laboratorium jest obowiązujący i niepodważalny dla stron i decyduje o słuszności reklamacji.
5. Po dostarczeniu przez Wykonawcę opału na miejsce składu, w obecności kierowcy (działającego w mieniu Wykonawcy) pobrane zostaną próbki z przywiezionego opału: kierowca otrzyma jedną próbkę opału dla Wykonawcy a druga pozostanie dla Zamawiającego na wypadek ewentualnej reklamacji. Próbki zostaną opisane datą dostawy oraz rodzajem dowiezonego opału i zostaną złożone w zaplombowanym opakowaniu (uniemożliwiającym jego otwarcie bez naruszenia opakowania).
6. Reklamację z tytułu nieodpowiedniej jakości dostarczonego opału Zamawiający składa Wykonawcy nie później niż w terminie 30 dni od dnia dostawy.
7. Podstawą do reklamacji będzie stwierdzenie niezgodności parametrów dostarczonego opału z parametrami wskazanymi w § 3 umowy.
8. Reklamacja będzie zasadna, jeżeli w stosunku do określonych w § 3 umowy parametrów opału potwierdzone zostanie badaniami laboratoryjnymi:
 - zniżenie kaloryczności ponad 300 KJ/kg
 - zawyżenie zawartości popiołu powyżej 2 %
 - zawyżenie zsiarczenia powyżej 0,2 %
 - zawyżenie zawartości wilgoci powyżej 2 %.
9. W przypadku stwierdzenia niezgodności parametrów badanej próbki opału z parametrami wymaganymi Wykonawca pokrywa koszty badania w laboratorium, o którym mowa w § 7 ust. 4 umowy oraz koszt transportu próbki do tego laboratorium w wysokości stanowiącej iloczyn liczby kilometrów z siedziby Zamawiającego do laboratorium zlokalizowanego w Katowicach i z powrotem wg obowiązującej stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdów prywatnych używanych do celów służbowych dla samochodu powyżej 900 cm³.
10. W przypadku potwierdzonej w procedurze reklamacyjnej dostawy opału o zaniżonych parametrach jakościowych określonych w § 3 umowy, Zamawiający może zwrócić Wykonawcy reklamowaną ilość opału, koszty związane ze zwrotem opału obciążają

Wykonawcę, który zobowiązany jest zabrać reklamowany opał w terminie 2 dni od daty powiadomienia i zapewnić dostawę opału o parametrach zastrzeżonych w niniejszej umowie.

11. Jeżeli Wykonawca nie dostarczy opału o parametrach jakościowych określonych w § 3 umowy, to Zamawiający może dokonać zakupu opału u innego kontrahenta i obciąży Wykonawcę ewentualną różnicą w cenie zakupu, a Wykonawca zobowiązany będzie do odbioru i odwiezienia wadliwej partii opału na własny koszt.
12. Przedterminowe rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym przez Zamawiającego możliwe jest w przypadku: dwukrotnego stwierdzenia dostawy opału nie odpowiadającego parametrom podanym w § 3 lub dwukrotnego stwierdzenia niedoboru ilościowego w dostawie (ilość faktycznie dostarczona niezgodna z ilością deklarowaną na dowodzie dostawy) lub opóźnienia terminu realizacji jednorazowej dostawy o więcej niż 10 dni.

§ 8

1. Wykonawca zapłaci karę w wysokości 20 % wartości umowy, gdy Zamawiający odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca,
2. Wykonawca zapłaci karę w wysokości 2 % wartości umowy w przypadku nieuzasadnionej zwłoki w realizacji jednorazowego zamówienia, za każdy dzień zwłoki.
3. W przypadku zwłoki w zapłacie faktur Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki ustawowe.

§ 9

1. W sprawach nie uregulowanych w umowie zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego oraz ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Wszelkie spory i rozbieżności powstałe na tle realizacji niniejszej umowy lub w związku z nią będą rozstrzygane ostatecznie przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§ 10

1. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.
2. Integralną częścią niniejszej umowy jest załącznik:
- wzór protokołu przeważenia.

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

**PROTOKÓŁ
przeważenia dostarczonego opału
spisany w dniu**

przez

Przeważenia dokonano w dniu
przez

.....

numer rejestracyjny pojazdu,

przyczepy

imię i nazwisko przedstawiciela Wykonawcy,

imię i nazwisko przedstawiciela Zamawiającego

waga brutto kg

tara kg

waga netto kg

Deklarowana ilość węgla / miątu węglowego:
..... kg - na dowodzie dostawy nr z dnia

Faktyczna ilość dostarczonego węgla/ miątu węglowego:
..... kg

Brak / nadwyżka kg

Na tym protokół zakończono i podpisano

1.

2.

3.

4.