

## UMOWA NA DOSTAWY WĘGLA Nr .../.../ZEC/2017/S

W dniu ..... 2017 r. we Włodawie, pomiędzy:

..... zwanym dalej **Dostawcą**, z siedzibą w ....., Numer NIP ....., REGON ....., reprezentowaną przez:

1. .... – .....

a

**Miejskim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Spółką z o.o. z siedzibą we Włodawie** przy ul. Żołnierzy WiN 22, zwaną dalej **Zamawiającym**, zarejestrowaną w Sądzie Rejonowym Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000050215, NIP 565-000-01-19, REGON 110042418 reprezentowaną przez:

1. **Huberta Ratkiewicza – Prezesa Zarządu**
2. **Edwarda Łągwę – Wiceprezesa Zarządu**

została zawarta Umowa o następującej treści:

### § 1.

#### Warunki ogólne

1. Przedmiotem Umowy jest sprzedaż węgla energetycznego przez Dostawcę dla potrzeb Zamawiającego, na warunkach określonych w niniejszej umowie.
2. Dostawca oświadcza, że posiada status pośredniczącego podmiotu węglowego i jest umieszczony na liście pośredniczących podmiotów węglowych publikowanej na podstawie art. 16 ust. 3c ustawy z dnia 6 grudnia 2008 roku o podatku akcyzowym (tekst jednolity Dz. U. z 2017 roku, poz. 43 z późniejszymi zmianami).
3. Zamawiający oświadcza, że jest zwolniony z akcyzy dla wyrobów węglowych zużywanych przez podmioty energochłonne na podstawie art. 31a ust. 1 pkt 8 w związku z art. 31a ust. 7 ustawy o podatku akcyzowym.
4. Przedstawicielami Dostawcy upoważnionymi do kontaktów z Zamawiającym są:
  - a) .....,  
nr telefonu: ....., e-mail: .....,  
faks: .....
  - b) .....,  
nr telefonu: ....., e-mail: .....,  
faks: .....
5. Przedstawicielami Zamawiającego upoważnionymi do kontaktów z Dostawcą są:
  - a) Jacek Topolski,  
nr telefonu: 510 101 499, e-mail: [zec@mpgk.wlodawa.pl](mailto:zec@mpgk.wlodawa.pl),  
faks: 82 5726591,
  - b) Marian Krukowski,  
nr telefonu: 500 046 254, e-mail: [sekretariat@mpgk.wlodawa.pl](mailto:sekretariat@mpgk.wlodawa.pl)  
faks: 82 5726591
6. Wymienione powyżej numery telefonów, faksu i adresy poczty e-mail wykorzystywane będą przez strony umowy do kontaktów przy realizacji niniejszej umowy, w tym do składania reklamacji ilościowych i jakościowych.

### § 2.

#### Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż i dostawa transportem samochodowym do Ciepłowni Zamawiającego zlokalizowanej we Włodawie przy ulicy Żołnierzy WiN 10 miału węglowego asortymentu M IIA typu 32.1 lub 32.2 w ilości **13 000 Mg** (+/- 2%) o następujących parametrach w warunkach roboczych:

- minimalna wartość opałowa Qr - 22,0 MJ/kg
  - temp. topnienia: - > 1350° C
  - maksymalna zawartość popiołu Ar - 15 %
  - maksymalna zawartość siarki Sr - 0,6%
  - maksymalna zawartość wilgoci - 16,0 %
2. Zamawiający udostępni Dostawcy plac składowy przy Ciepłowni MPGK we Włodawie, ul. Żołnierzy WiN 10, celem utworzenia składu magazynowego.
  3. Zamawiający podpisze z Dostawcą odrębną umowę na dzierżawę placu magazynowego przeznaczonego do składowania mialu dostarczonego w ramach tej umowy.

### § 3.

#### Cena węgla i warunki rozliczeń

1. Strony ustalają , że cena sprzedaży jednej tony węgla dostarczonego w ramach niniejszej umowy **dla klasy MIIA22/15/06** wynosi ..... **zł netto + VAT** co jest zgodne z przyjętą przez Zamawiającego ofertą Dostawcy.
2. Wynagrodzenie o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym także:
  - a) koszty transportu mialu do kotłowni Zamawiającego we Włodawie ul. Żołnierzy WiN 10,
  - b) koszty ważenia przy załadunku,
  - c) koszty załadunku i rozładunku mialu,
  - d) koszty ubezpieczenia mialu, opłat celnych, opłat za korzystanie z dróg,
  - e) koszty składowania mialu na placu składowym Zamawiającego.
3. Wynagrodzenie Dostawcy może ulec zmianie w toku postępowania reklamacyjnego, w przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych mialu węglowego określonych w § 2 ust 1. Zasady postępowania reklamacyjnego oraz tryb udzielania opustów cenowych określono w § 5 i § 6 umowy.
4. Zamawiający po zakończeniu każdego miesiąca jest zobowiązany do przekazania Dostawcy pisemnej informacji dotyczącej ilościowego zużycia mialu w danym miesiącu.
5. Podstawą do dokonania zapłaty za węgiel jest faktura VAT wystawiona przez Dostawcę na rzecz Zamawiającego.
6. Fakturowanie będzie się odbywało 1 raz w miesiącu na podstawie uzgodnionego pisemnie przez strony umowy zużycia węgla. Rozliczenia finansowe dotyczyć będą mialu faktycznie pobranego z placu składowego.
7. Strony ustalają termin płatności 30 dni od daty wystawienia przez Zamawiającego faktury VAT.
8. Do każdej faktury VAT dołączony będzie dokument dostawy wyrobów węglowych dla przedsiębiorstw energochłonnych.
9. Ostateczne rozliczenie dostarczonych w ramach umowy ilości węgla i wystawienie faktury końcowej nastąpi z dniem **30 kwietnia 2019 r.**

### § 4.

#### Terminy warunki dostaw i odbioru mialu węglowego

1. **Dostawy mialu węglowego na plac składowy Zamawiającego realizowane będą przez Dostawcę zgodnie z obowiązującym harmonogramem stanowiącym załącznik nr 1 do umowy.**
2. Dopuszcza się zmianę harmonogramu dostaw za pisemnym porozumieniem stron.
3. Dostawy mialu węglowego odbywać się będą w dniach poniedziałek – piątek w godz. 7<sup>00</sup> – 18<sup>00</sup>.
4. Maksymalna dzienna wielkość dostaw węgla to około 250 ton.
5. Maksymalna wielkość złożonego mialu węglowego na placu składowym Zamawiającego to 10 000 ton.
6. Do obowiązków Zamawiającego należy:
  - a) przyjęcie na plac składowy mialu węglowego dostarczonego zgodnie z umową,
  - b) pobranie próbek mialu do analiz chemicznych,
  - c) informowanie Dostawcy o wynikach badań laboratoryjnych dostarczonych partii mialu węglowego,
  - d) hałdowanie dostarczonego węgla.
7. Zamawiający bez dodatkowego upoważnienia Dostawcy będzie pobierał ze składu magazynowego węgiel dla własnych potrzeb.

8. Dostawca zobowiązuje się dołączyć do każdej partii mialu węglowego (około 2000 ton) certyfikat jakości węgla energetycznego zgodny z Polskimi Normami.
9. Dostawca zobowiązuje się dostarczyć świadectwo legalizacji wagi, na której będą ważone samochody dostarczające mial.
10. Odbioru ilościowego dostarczonego mialu węglowego dokonuje upoważniony przedstawiciel Zamawiającego na podstawie załączonego listu przewozowego.
11. Strony ustalają, że dla zabezpieczenia prawidłowości realizowanych dostaw odbiór mialu węglowego ze środków transportowych może odbywać się jedynie w przypadku stwierdzenia przez przedstawiciela Zamawiającego nienaruszalności plomb lub ładunku.
12. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonywania na swój koszt kontrolnego ważenia losowo wybranych samochodów. Określona w ten sposób ilość dostarczonego mialu węglowego stanowić będzie podstawę do ewentualnych reklamacji ilościowych.
13. W przypadku stwierdzenia braków ilościowych Zamawiający składa reklamację w dniu realizacji dostawy samochodowej węgla lub najpóźniej następnego dnia roboczego z podaniem numerów rejestracyjnych, numerów dokumentów przewozowych, deklarowanej ilości i faktycznie stwierdzonej (załączając dokument ważenia).
14. Dostawca z dniem podpisania umowy przejmuje odpowiedzialność za braki ilościowe mialu węglowego powstałe podczas transportu.

## § 5.

### Kontrola jakości dostaw mialu węglowego

1. Dostawca dostarcza mial spełniający wymagania jakościowe określone w § 2 ust.1.
2. Oceniana jest zgodność deklarowanych parametrów jakościowych z wynikami badań danej partii węgla. Przez partię węgla rozumie się węgiel w jednej klasie jakościowej, dostarczony w okresie kilku dni, sumaryczna masa partii węgla to około 1000 ton.
3. Dostawca ma prawo do zwiększenia częstotliwości wykonywania analiz jakościowych poprzez zmniejszenie wielkości tonażu partii węgla poddawanej badaniom, z zastrzeżeniem, że dodatkowe koszty badania mniejszych partii mialu ponosi Dostawca a minimalna waga partii nie może być mniejsza niż 500 ton.
4. W badaniach określone będą następujące parametry mialu węglowego w stanie roboczym:
  - a) wartość opałowa,
  - b) zawartość siarki,
  - c) wilgoć całkowita,
  - d) zawartość popiołu,

W okresie umownym zostaną wykonane trzy badania z całości dostaw dotyczące:

  - e) temp. topnienia popiołu
  - f) liczba RI.
5. Kontrola jakości dostarczonego węgla będzie się odbywała według następujących zasad:
  - a) Zamawiający dokona w dniu dostawy w obecności przewoźnika poboru próbek mialu z każdego środka transportowego (zgodnie z normą PN-90/G-04502),
  - b) pobrane i uśrednione próbki (zgodnie z normą PN-90/G-04502) badanej partii węgla zostaną podzielone na cztery części, z których jedna przesłana będzie do akredytowanego laboratorium Lubelski Węgiel Bogdanka S.A. w Bogdance, druga część próby odpowiednio zabezpieczona i oplombowana przechowywana będzie u Zamawiającego jako próba rozjemcza, trzecia część próby zostanie przesłana do akredytowanego laboratorium GIG lub SGS celem zbadania temperatury topnienia popiołu oraz liczby Rogi, czwarta część próby zostanie przekazana Dostawcy.
  - c) koszt przygotowania, dostawy i badania próbek partii węgla przygotowanych zgodnie z zasadami opisanymi w lit. a) i b) pokrywa Zamawiający,
  - d) akredytowane laboratorium przekaze Zamawiającemu sprawozdanie z badań dla każdej analizowanej partii węgla.
6. Zamawiający niezwłocznie poinformuje Dostawcę o uzyskanych wynikach badań laboratoryjnych za pomocą faksu lub e-maila, a Dostawca niezwłocznie ustosunkuje się do nich. Brak odpowiedzi ze strony Dostawcy w ciągu dwóch dni roboczych jest równoznaczny ze zgodą na przyjęcie uzyskanych parametrów do rozliczeń.
7. W przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych Zamawiający składa Dostawcy reklamację w terminie 7 dni od daty otrzymania wyników badań z akredytowanego laboratorium.

8. Dostawca zobowiązuje się do rozpatrzenia reklamacji w terminie 14 dni od daty dostarczenia przez Zamawiającego dowodów potwierdzających okoliczności stwierdzone w jej treści.
9. W przypadku kiedy Dostawca będzie domagał się analizy próby rozjemczej, Zamawiający dokona wyboru innego akredytowanego laboratorium spośród laboratoriów wskazanych przez Dostawcę a wynik tego badania będzie wiążący dla obu Stron.

## **§ 6.**

### **Zasady postępowania reklamacyjnego**

1. Podstawą do zgłoszenia reklamacji jakościowych poszczególnych partii mialu węglowego są wyniki badań wykonanych w akredytowanym laboratorium.
2. Reklamacja jakościowa w odniesieniu do partii mialu węglowego będzie zgłaszana w przypadku, gdy:
  - a) wartość opałowa dostarczonego mialu węglowego będzie niższa niż 22,0 MJ/kg,
  - b) zawartość siarki będzie wyższa niż 0,6%,
  - c) zawartość popiołu będzie wyższa niż 15%,
  - d) zawartość wilgoci całkowitej będzie wyższa niż 16%,Reklamacja jakościowa w odniesieniu do całości dostaw mialu węglowego będzie zgłaszana w przypadku, gdy:
  - e) temp. topnienia popiołu będzie niższa niż 1350 °C,
  - f) liczba RI nie będzie odpowiadać typowi węgla.
3. Niepewność pomiaru poszczególnych parametrów ze świadectwa badania danej partii mialu węglowego będzie uwzględniana na korzyść Dostawcy.
4. Zawartość wilgoci całkowitej powyżej jak i poniżej 16% będzie kompensowana. Niepewność pomiaru wilgoci całkowitej powyżej będzie liczona na korzyść Dostawcy natomiast poniżej na korzyść Zamawiającego.
5. W przypadku stwierdzenia zaniżenia lub zawyżenia parametrów jakościowych w danej partii mialu węglowego w stopniu powodującym konieczność dokonania korekt, Zamawiający zgłasza pisemną reklamację zgodnie z zasadami zawartymi w § 5 ust. 6 i 7.
6. Dostawca w ciągu 2 dni roboczych od dnia złożenia reklamacji jakościowej przez Zamawiającego i otrzymania pisemnego zawiadomienia przesłanego faksem lub mailem ustosunkuje się do wniesionej reklamacji i zaproponuje odpowiedni tryb dalszego postępowania. W przypadku braku odpowiedzi Dostawcy parametry badanej partii mialu uzyskane w akredytowanym laboratorium stanowią podstawę do rozliczenia danej partii mialu i dokonania jej preceny zgodnie z zasadami opisanymi poniżej.

## **§ 7.**

### **Odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie warunków Umowy**

1. W przypadku niedotrzymania parametrów jakościowych poszczególnych partii mialu węglowego, po rozstrzygnięciu postępowania reklamacyjnego, Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary z tytułu obniżenia jakości dostarczonego mialu.
2. W przypadku dostarczenia mialu węglowego o wartości opałowej niższej od wymaganej, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 2,0% wartości danej partii mialu za każde 0,1 MJ/kg zaniżenia tego parametru.
3. W przypadku dostarczenia mialu węglowego o zawartości popiołu wyższej od wymaganej, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 2,0% wartości danej partii mialu za każde 1% zawyżenia tego parametru.
4. W przypadku dostarczenia mialu węglowego o zawartości siarki wyższej od wymaganej, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 2,0% wartości danej partii mialu za każde 0,1% zawyżenia tego parametru.
5. W przypadku zawyżenia lub zaniżenia kilku parametrów wymienionych powyżej kary będą sumowane.
6. W przypadku dostarczenia mialu węglowego o zawartości wilgoci wyższej od wymaganej, Dostawca dokona korekty wartościowej mialu węglowego dostarczonego w danej partii w wysokości równej bezwzględnemu przekroczeniu tego parametru. Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania korekty wartościowej jednorazowo po rozliczeniu wszystkich dostaw mialu i uwzględnienie korekty w ostatniej fakturze rozliczeniowej, która będzie wystawiona zgodnie z § 3 ust. 5.

7. W przypadku dostarczenia mialu węglowego o liczbie RI i temperaturze topnienia popiołu innej od wymaganej, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 2,0% wartości przebadanej ilości dostarczonego mialu.
8. Cena za dostarczony mial określona w § 3 ust. 1 nie ulega zmianie w przypadku dostarczenia mialu węglowego o parametrach lepszych niż są wymagane w tej umowie.
9. W przypadku braku zapłaty przez Zamawiającego za dostarczony przez Dostawcę mial węglowy w terminie określonym w niniejszej umowie, Dostawcy przysługują ustawowe odsetki za zwłokę.
10. Nietrzymanie parametrów jakościowych lub ilościowych mialu może spowodować odstąpienie przez Zamawiającego od umowy.
11. W przypadku niedotrzymania terminu realizacji dostawy wynikającego z harmonogramu dostaw, stosownie do § 4 ust. 1, Zamawiający ma prawo naliczyć karę umowną w wysokości **3,0 % wartości brutto niezrealizowanej terminowo dostawy**, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki. Kara będzie naliczana za okres od dnia następującego po przewidzianym w harmonogramie dostaw, do dnia wykonania dostawy w ilości zgodnej z harmonogramem.

## § 8.

### Odstąpienie od umowy

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w przypadkach gdy:
  - a) ogłoszono upadłość lub likwidację Dostawcy,
  - b) gdy 2 kolejne partie następujące po sobie dostarczonego opału nie będą spełniały warunków jakościowych, co zostanie potwierdzone wynikiem badania laboratoryjnego, o którym mowa w § 5 ust. 5,
  - c) Dostawca nie rozpoczął dostaw, przerwał ich wykonywanie, jest w zwłoce z wykonaniem którejkolwiek dostawy zamówionej zgodnie z § 4 ust. 1,
  - d) przekroczenie terminów, o których mowa w § 7 ust. 10, o więcej niż **7 dni**, niezależnie od możliwości naliczenia kar umownych, uprawnia Zamawiającego do odstąpienia od umowy z winy Dostawcy bez ponoszenia kar i innych opłat.
2. Zamawiający może skorzystać z umownego prawa odstąpienia, o którym mowa w ust. 1 w terminie 14 dni od powzięcia wiadomości o przypadkach wskazanych w ust. 1.
3. Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **30 %** wartości brutto niezrealizowanego przedmiotu zamówienia, w przypadku, gdy do odstąpienia od umowy doszło z przyczyn leżących po stronie Dostawcy.
4. Strony dopuszczają możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego do wysokości poniesionej szkody.

## § 9.

### Siła wyższa

1. Strony są zwolnione z odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie Umowy, jeżeli jej realizację uniemożliwiły okoliczności siły wyższej.
2. Siłę wyższą stanowi zdarzenie nagłe, nieprzewidywalne i niezależne od woli Stron, uniemożliwiające wykonanie Umowy w całości, na stałe, lub na pewien czas, któremu nie da się zapobiec, ani przeciwdziałać przy zachowaniu należytej staranności.
3. Przejawami siły wyższej są w szczególności:
  - klęski żywiołowe, np. pożar, powódź, trzęsienie ziemi, itd.,
  - akty władzy państwowej np. stan wojenny, stan wyjątkowy, mobilizacja,
  - strajki, działania nieprzyjacielskie, powstania, embargo,
  - poważne zakłócenia w funkcjonowaniu transportu kolejowego i samochodowego.
4. Strony zobowiązują się wzajemnie do niezwłocznego informowania o zaistnieniu okoliczności stanowiącej siłę wyższą, o czasie jej trwania i przewidywanych skutkach dla Umowy.
5. Jeżeli okoliczności siły wyższej mają charakter czasowy, jednak nie dłuższy niż 30 dni, realizacja zobowiązań wynikających z Umowy ulega przesunięciu o okres trwania przeszkody.
6. Jeżeli okoliczności siły wyższej trwają dłużej niż 30 dni wówczas Strony wspólnie podejmą decyzję co do dalszej realizacji Umowy.

## **§ 10.**

### **Postanowienia końcowe**

1. Umowa wchodzi w życie z dniem jej podpisania.
2. Załączniki do niniejszej Umowy stanowią integralną jej część.
3. Każdorazowa zmiana postanowień niniejszej Umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. Wszystkie spory wynikłe w związku z realizacją niniejszej Umowy będzie rozstrzygał Sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
5. W kwestiach nieunormowanych niniejszą umową, będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
6. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

**DOSTAWCA**

**ZAMAWIAJĄCY**

**Załącznik nr 1**do umowy Nr .....  
z dnia ..... 2017**HARMONOGRAM  
DOSTAW MIAŁU WĘGLOWEGO**

<b>Miesiąc/ rok</b>	<b>Ilość [Mg]</b>	<b>Uwagi</b>
do 31 maja 2018	2000	<b>Stosownie do zapisu § 7 ust. 10 umowy nr ..... z dnia .....</b>  „W przypadku niedotrzymania terminu realizacji dostawy wynikającego z harmonogramu dostaw, stosownie do § 4 ust. 1, Zamawiający ma prawo naliczyć karę umowną w wysokości 3,0% wartości brutto niezrealizowanej terminowo dostawy, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia. Kara będzie naliczana za okres od dnia następującego po przewidzianym w harmonogramie dostaw, do dnia wykonania dostawy w całości, zgodnie z harmonogramie”.
do 30 czerwca 2018	2000	
do 31 lipca 2018	2000	
do 31 sierpnia 2018	2000	
do 30 listopada 2018	1000	
do 31 grudnia 2018	2000	
do 31 stycznia 2019	1000	
do 28 lutego 2019	1000	
<b>Łącznie</b>	<b>13 000 ton</b>	