

**ZARZĄDZENIE Nr 46a
Wójta Gminy Dzikowiec
z dnia 6 lipca 2012r.**

w sprawie zatwierdzenia regulaminu świadczenia usług powszechnie dostępnych realizowanych przez Bioenergia Dzikowiec Spółka z o. o.

Działając na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 159 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr XXIII/156/2012 Rady Gminy Dzikowiec z dnia 27 czerwca 2012r. w sprawie wniesienia jako wkładu niepieniężnego (aportu) do Bioenergia Dzikowiec spółka z o. o. **zarządzam co następuje:**

§ 1

Zatwierdzam regulamin świadczenia usług powszechnie dostępnych, których celem jest bieżące i nieprzerwane zaspokajanie zbiorowych potrzeb ludności , wymienionych w art. 7 ust. 1 pkt. 3 cyt. wyżej ustawy jako zadania własne Gminy dotyczące min. zaopatrzenia w energie elektryczną i ciepłą oraz gaz w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia .

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania .

WÓJT GMINY
mgr Krzysztof Klecha



ZATWIERDZAM
WÓJT GMINY

.....
mgr Krzysztof Klecha

REGULAMIN

§ 1

Niniejszy regulamin dotyczy zadań o charakterze użyteczności publicznej, których celem jest bieżące i nieprzerwane zaspokajanie zbiorowych potrzeb ludności w drodze świadczenia usług powszechnie dostępnych przez Bioenergię Dzikowiec Spółka z o. o.

§ 2

Zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr 142 , poz. 159 z późn. zm.) do zakresu działania Gminy oraz zadań własnych Gminy należy zaspokajanie zbiorowych potrzeb wspólnoty dotyczących min. zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz.

§ 3

Spółka Bioenergia Dzikowiec, do której przystąpiła Gmina Dzikowiec realizować będzie zadania dotyczące zaspokajania zbiorowych potrzeb ludności w zakresie energii elektrycznej i gazu.

§ 4

Energia elektryczna będzie wytwarzana w bioelektrowni rolniczej, którą zamierza wybudować i eksploatować Spółka. Energia ta będzie przesyłana do sieci energetycznej operatora funkcjonującego na terenie Gminy, a następnie dostarczana do mieszkańców.

Szczegółowe warunki przyłączenia i dystrybucji energii elektrycznej określać będą warunki techniczne wydane przez PGE Dystrybucja Rzeszów oraz umowa zawarta z operatorem sieci.

§ 5

Zadania w zakresie zaopatrzenia w gaz realizowane będą w zakresie dotyczącym sprzedaży oraz magazynowania gazu w butlach 11 kg.

§ 6

Ustala się następujące szczegółowe warunki techniczne sprzedaży butli gazu płynnego

1. Gaz płynny w butlach 11 kg sprzedawany jest z sieci klatkowej. Dopuszcza się składowanie butli gazowej w kontenerach ażurowych o łącznej masie do 440 kg.
2. Usytuowanie kontenerów:
 - odległość od budynków użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego i mieszkalnych, a także od innych budynków, jeżeli ich konstrukcja wykonana jest z materiałów palnych - co najmniej 8 m,
 - od pozostałych budynków, od studzienek i innych zagłębień terenu oraz od granicy działki co najmniej 3 m.Dopuszcza się magazynowanie butli w kontenerach przy ścianie budynku o klasie odporności ogniowej, co najmniej REI 120, w odległości, co najmniej 2 m w poziomie i 9m w pionie od znajdujących się w niej otworów okiennych i drzwiowych.
Kontener (klatkę) należy wyposażyć w gaśnicę proszkową 9kg, która powinna znajdować się w stałym, łatwo dostępnym i oznakowanym miejscu.
3. Zabrania się przestawiania kontenerów (klatek) w inne miejsca niż to było przeznaczone.
4. W obrębie kontenerów (klatek) zabrania się składowania materiałów łatwopalnych mogących powodować pożar.
5. Butli nie wolno rzucać, toczyć, uderzać o nią przedmiotami oraz używać do celów niezgodnych z ich przeznaczeniem,
6. Butle pełne i puste można przechowywać tylko i wyłącznie w przeznaczonym do tego kontenerze,
7. Butle z gazem należy przechowywać w pozycji pionowej (stojącej),
8. Zawór butli pełnej i pustej musi być wyposażony w nakrętkę zaślepiającą, w przypadku butli bezkołnierzowej w kołpak. Ponadto na zawór butli pełnej założona folia zgrzewalna.
9. Butlę reklamowaną (nieszczelną) należy natychmiast zwrócić do Dostawcy Gazu,
10. W obrębie 1 m obrysu kontenera zabrania się:
 - używania ognia otwartego, palenia papierosów,
 - używania narzędzi iskrzących, parkowania pojazdów
11. Transport
Gaz płynny w butlach 11 kg w ilościach hurtowych przewozić samochodem zapewniającym wentylację, który winien być oznakowany tablicami koloru pomarańczowego.

Kierowca winien posiadać stosowne zaświadczenie ADR potwierdzające jego kwalifikacje w zakresie przewozu towarów niebezpiecznych.

Samochód winien być wyposażony w sprzęt ochrony ogólnej i indywidualnej do prowadzenia ogólnych działań oraz działań ratowniczych charakterystycznych dla danego rodzaju zagrożenia zgodnie z przepisem 8.1.5 Umowy Europejskiej ADR. Obowiązkiem firmy dokonującej transportu oraz załadunku i przeładunku gazu płynnego 11 kg w ilościach hurtowych jest wyznaczyć Doradcę DGSA, którego zadaniem będzie kontrola nad prawidłowością przewozu towaru niebezpiecznego zgodnie z Umową Europejską ADR.

12. Postępowanie na wypadek pożaru

- powiadomić o pożarze osoby znajdujące się w strefie zagrożenia, niezwłocznie powiadomić Straż Pożarną (tel. 998)
- powiadomić dostawcę gazu,
- w razie możliwości przystąpić do gaszenia pożaru używając podręcznego sprzętu gaśniczego,
- udzielić pomocy osobom poszkodowanym zagrożonym,
- w miarę możliwości zabezpieczyć mienie przed pożarem

§ 7

W sprawach nie objętych niniejszym regulaminem zastosowanie mają przepisy prawa wynikające z kodeksu cywilnego i innych ustaw oraz przepisów wykonawczych .