

Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Hajnówce

17-200 Hajnówka, ul. Warszawska 108

tel. (85) 682 95 40 fax. (85) 683 24 95


e-mail: sekretariat@osmhajnowka.pl



W PŁYNNIKU
URZĄD GMINNY
SEKRETARIAT

14-06-2019

Hajnówka dnia 12.06.2019r

zał. szt. nr wpływu.
podpis 

**Wójt Gminy
Orla**

W oparciu o ust.1 § 32 Statutu Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Hajnówce Zarząd Spółdzielni zwołuje Zebranie Przedstawicieli Członków Spółdzielni w dniu: **27 czerwca 2019r /czwartek/ o godz. 10⁰⁰**, które odbędzie się w sali konferencyjnej Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Hajnówce.

PORZĄDEK ZEBRANIA PRZEDSTAWICIELI:

1. Otwarcie Zebrania Przedstawicieli.
2. Wybór przewodniczącego i prezydium Zebrania Przedstawicieli.
3. Przyjęcie porządku i regulaminu obrad Zebrania Przedstawicieli
4. Wybór Komisji Skrutacyjno – Wnioskowej.
5. Stwierdzenie prawidłowości zwołania oraz prawomocności Z.P. do podejmowania uchwał.
6. Przyjęcie protokołu z poprzedniego Zebrania Przedstawicieli.
7. Sprawozdanie Zarządu Spółdzielni z działalności za 2018 rok oraz przedstawienie kierunków działań na 2019 rok.
8. Sprawozdanie Rady Nadzorczej Spółdzielni z działalności w 2018 r.
9. Wystąpienie Prezesa Krajowego Związku Spółdzielni Mleczarskich.
10. Dyskusja nad sprawozdaniami i podjęcie uchwał w sprawie:
 1. *Zatwierdzenia sprawozdania z działalności Zarządu Spółdzielni za rok 2018.*
 2. *Zatwierdzenia kierunków działania Spółdzielni na 2019 rok.*
 3. *Zatwierdzenia sprawozdania z działalności Rady Nadzorczej za 2018 rok.*
 4. *Udzielenia absolutorium dla Prezesa Zarządu.*
 5. *Udzielenia absolutorium dla Zastępcy Prezesa Zarządu.*
 6. *Zatwierdzenia sprawozdania finansowego za 2018 rok.*
 7. *Rozliczenia wyniku finansowego Spółdzielni za 2018 rok.*
 8. *Wyплаты udziałów członkowskich.*
 9. *Kwoty maksymalnych zobowiązań Spółdzielni.*
11. Uhonorowanie najlepszych dostawców mleka.
12. Wolne wnioski.
13. Zamknięcie obrad.

ZARZĄD OSM

ZASTĘPCA PREZESA
ZARZĄDU

mgr inż. Patryk Duchna

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Wiera Pawluczuk