



MIEDZY Zakładowy Związek Zawodowy  
Pracowników  
Grupy Kapitałowej ENEA  
[www.mzzp.pl](http://www.mzzp.pl)

60-967 POZNAŃ UL. STRZESZYŃSKA 58  
NIP 778-14-29-172

MAIL: [jerzy.wiertelak@zgora.operator.enea.pl](mailto:jerzy.wiertelak@zgora.operator.enea.pl); [janusz.sniadecki@mzzp.pl](mailto:janusz.sniadecki@mzzp.pl)

Tel: 68 328-18-49; Tel: 61 856-11-25; Tel/Fax 61 856-11-55

Zielona Góra 09 listopada 2016 r.

**Zarząd**  
**ENEA Centrum sp. z o.o.**  
**ul. Górecka 1**  
**60-201 Poznań**

MZZ/2016

**Szanowni Państwo**

Z uwagi na fakt, że w roku 2016 limit skierowań na profilaktykę sanatoryjną do Szpitala Uzdrowskiego „ENERGETYK” w Inowrocławiu okazał się niedostateczny, skutkiem czego nie wszystkie uprawnione osoby w spółce które złożyły stosowny Wniosek mogły korzystać z przedmiotowego świadczenia, zwracamy się z apelem o zwiększenie tego limitu w roku 2017.

Biorąc pod uwagę zainteresowanie profilaktyką sanatoryjną, należy założyć, że przy zachowaniu dotychczasowych standardów, w każdym kolejnym roku kolejka oczekujących będzie się sukcesywnie zwiększała.

Z zapisów stosowanego w spółce Zakładowego Układu Zbiorowego Pracy wynika z jaką częstotliwością można z niniejszej profilaktyki korzystać, na warunkach określonych Układem. Niestety pracodawcy w spółkach Grupy Kapitałowej ENEA w poszukiwaniu oszczędności, zaczęli ograniczać możliwości pracowników do korzystania z profilaktyki sanatoryjnej poprzez coroczne ograniczanie limitu, uniemożliwiając realizację wobec pracowników świadczenia wynikającego z ZUZP.

Proszę przeanalizować zgłoszony problem i rozważyć decyzję która umożliwi pracownikom realizację przedstawionego świadczenia dla dobra pracowników, jak również pracy którą wykonują. Nasze zdrowie i sprawność mają bezpośrednie przełożenie na jakość wykonywanej pracy, co bez wątpienia służy celom jakie sobie spółka nakreśliła.

Z poważaniem:

MIEDZY Zakładowy  
Związek Zawodowy Pracowników  
Grupy Kapitałowej ENEA  
Przewodniczący  
Zarządu Miedz Zakładowego

*Jerzy Wiertelak*

K/O  
MZZ – a/a