

znak sprawy: PN-02-2016
IMIM/DOP/ 397 /16

Kraków, dnia 16.02.2016 r.

WYKONAWCY, KTÓRZY POBRALI SIWZ

POWIADOMIENIE O ZMIANACH W SIWZ

W postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na **dostawę energii elektrycznej dla potrzeb IMIM PAN w Krakowie**, działając na podstawie art. 38 ust 4, uprzejmie Państwa informujemy, iż Zamawiający **wprowadził** następujące **zmiany** w SIWZ:

1. Zmiana w zakresie punktu 14.10 SIWZ:

Jest:

14.10 Wykonawca zamieszcza ofertę w dwóch kopertach oznaczonych nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanych w następujący sposób:

„Oferta na: dostawę **energii elektrycznej dla potrzeb IMIM PAN w Krakowie**,
NIE OTWIERAĆ przed 18 lutego 2016 godz. 12:30, znak sprawy: PN-02-2016”

Powinno być:

14.10 Wykonawca zamieszcza ofertę w dwóch kopertach oznaczonych nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanych w następujący sposób:

„Oferta na: dostawę **energii elektrycznej dla potrzeb IMIM PAN w Krakowie**,
NIE OTWIERAĆ przed 19 lutego 2016 godz. 12:30, znak sprawy: PN-02-2016”

2. Zmiana w zakresie punktu 15.1 SIWZ:

Jest:

15.1 Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, pokój nr: 225, II piętro do dnia **18 lutego 2016 r. do godz. 12:00**.

Powinno być:

15.1 Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, pokój nr: 225, II piętro do dnia **19 lutego 2016 r. do godz. 12:00**.

3. Zmiana w zakresie punktu 15.2 SIWZ:

Jest:

15.2 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **18 lutego 2016 r. o godz. 12:30**, w Instytucie Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, sala konferencyjna II piętro.

Powinno być:

15.2 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **19 lutego 2016 r. o godz. 12:30**, w Instytucie Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, sala konferencyjna II piętro.