



Specjalistyczny Psychiatryczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Łodzi  
Szpital im. dr. J. Babińskiego  
91-229 Łódź, ul. Aleksandrowska 159  
tel. / fax. 42 71 55 777, 42 652-80-30  
REGON **000297187** NIP **947-16-67-139**

Łódź, dnia 08.07.2020 r.

SP ZOZ/ZPIZ/167/2020

Do Wykonawców  
biorących udział w postępowaniu  
o udzielenie zamówienia publicznego

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: „Zakup wraz z sukcesywnymi dostawami oraz rozładunkiem do magazynu Spec. Psych. ZOZ w Łodzi artykułów higienicznych i kosmetycznych. Znak sprawy: 9/2020.”

I. Zamawiający, Spec. Psych. ZOZ w Łodzi, informuje, iż do terminu składania ofert tj. 08.07.2020 r. godz. 10.00 wpłynęła jedna ważna oferta - w formie pisemnej i przesłana drogą pisemną. Oferta zapakowana prawidłowo, bez oznak uszkodzenia. Oferta złożona zgodnie z wymogami Zaproszenia.

### OFERTA NR 1

#### Konsorcjum firm w składzie:

**Lider:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Sławomir  
Solec 7, 09-500 Gostynin,

**Członek:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Roman  
Solec 7, 09-500 Gostynin,

**Członek:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Irena  
Solec 7, 09-500 Gostynin.

II. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia wynosi **154 152,60 zł brutto**.

III. W dniu 08.07.2020 r. o godz. 11:00 dokonano otwarcia złożonych, ważnych ofert.

#### Zbiorcze zestawienie ofert:

### OFERTA NR 1

#### Konsorcjum firm w składzie:

**Lider:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Sławomir  
Solec 7, 09-500 Gostynin,

**Członek:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Roman  
Solec 7, 09-500 Gostynin,

**Członek:** Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „ISATIS” Felińczak Irena  
Solec 7, 09-500 Gostynin.

#### Kryterium – Łączna oferowana cena brutto – 100 %

Zaoferowana łączna cena brutto: **97 435,17 zł brutto**.

Z poważaniem  
**Anna Śremska**  
Dyrektor Spec. Psych. ZOZ w Łodzi