



**DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB PŁUC  
WE WROCŁAWIU**



53-439 WROCŁAW UL. GRABISZYŃSKA 105

Telefon centrala: (71) 334-94-00, fax: (71) 362-13-06  
NIP 894-24-56-112, REGON 000294295  
strona internetowa: www.dcchp.pl  
e-mail: dcchp@dcchp.pl

**SPRAWA BZP-3810.92.2018.TP,**

Wrocław, 30.01.2019 r.

**Dotyczy: sprostowania wyników postępowania - sprawa BZP.3810.92.2018.TP**

Dyrektor Dolnośląskiego Centrum Chorób Płuc we Wrocławiu przy ul. Grabiszyńskiej 105 na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29.01.2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej **221 000 EURO**, którego przedmiotem jest: **dostawa produktów leczniczych - leków (leki układu pokarmowego, leki układu oddechowego, leki układu krążenia, leki układu nerwowego, hormony, leki inne) z listy pakietów w ilościach wynikających z bieżących potrzeb Zamawiającego transportem Wykonawcy lub na jego koszt**, sprostowania wyników postępowania w danym pakiecie.

**Jest: Pakiet nr 25 gr. 2**

**Salus International sp. z o.o. ul. Pułaskiego 9, 40-273 Katowice**

Wartość brutto: **565,12 zł.** Kryterium – cena = 100 pkt.

**POWINNO BYĆ:**

**Konsorcjum: Anpharm S.A. ul. Annopol 6B, 03-236 Warszawa**

Wartość brutto: **692,55 zł.** Kryterium – cena = 100 pkt.

**Jest po sprostowaniu: Pakiet nr 1 gr. 3**

**Konsorcjum; URTICA Sp. z o.o. Ul. Krzemieniecka 120**

**54-613 Wrocław, PGF S.A. Ul. Zbąszyńska 3, 91 - 342 Łódź**

Wartość brutto: **98935,15 zł.** Kryterium – cena = 100 pkt.

**POWINNO BYĆ:**

**Farmacol Logistyka sp. z o.o. ul. Szopienicka 77, 40-431 Katowice**

Wartość brutto: **99862,44 zł.** Kryterium – cena = 100 pkt.

Jednocześnie Zamawiający poprawia w zbiorczym zestawieniu ofert pakiet nr 1 gr. 3 (Konsorcjum; URTICA Sp. z o.o. Ul. Krzemieniecka 120, 54-613 Wrocław, PGF S.A. Ul. Zbąszyńska 3, 91 - 342 Łódź) jest wartość brutto; 98935,15 powinno być; 99935,15 zł.

DYREKTOR CENTRUM  
Andrzej Woźny