



Łódź, dnia 22.01.2020 r.

URZĄD MIASTA ŁÓDŹ **DOAZP-III.271.110.2019**

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej

Zamawiający: Miasto Łódź, Urząd Miasta Łodzi, ul. Piotrkowska 104, 90-926 Łódź, działając zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwaną dalej „ustawą Pzp” informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Obsługa i utrzymanie 9 szaleatów publicznych na terenie Miasta Łodzi w 2020 r.**”, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Bartosz Sprengel
ul. Kopernika 48
82-230 Nowy Staw

Na podstawie oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz kryteriów oceny ofert ustalono, iż oferta nr 3, złożona przez Wykonawcę: **Bartosz Sprengel** odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w ustawie Pzp oraz w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Informacja o Wykonawcach, którzy złożyli oferty oraz przyznanej punktacji w poszczególnych kryteriach oceny ofert i łącznej punktacji w kolejności przyznanych punktów:

Nr of.	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Ocena w kryterium „Cena” (pkt)	Aspekty społeczne – zatrudnienie osób niepełnosprawnych do realizacji zamówienia (pkt)	Łączna ilość punktów uzyskanych we wszystkich kryteriach
3	Bartosz Sprengel ul. Kopernika 48 22-230 Nowy Staw	60	40	100
7	G&P s.c. ul. Flatta 5 93-549 Łódź	49,80	40	89,80
5	Fundacja Ekologiczna Czyste Miasto ul. P.O.W. 19 lok.14 90-248 Łódź	32,59	40	72,59
2	PHU FILPEX ul. Olszewskiego 7 25-663 Kielce	29,63	40	69,63
4	BIOEKO Sp. z o.o. ul. Struga 68 lok.4u 90-501 Łódź	26,79	40	66,79
6	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych LE-MO Monika Lenik ul. Batorego 11 lok.49 98-100 Łask	26,67	40	66,67
1	Lireco eco Magda Komajda-Lider Lireco Krzysztof Komajda ul. Grochowa 1 81-017 Gdynia	23,46	40	63,46

Z up. PREZYDENTA MIASTA ŁÓDZI

Roman Cieślak

Zamieszczono: strona internetowa Zamawiającego (<http://bip.uml.lodz.pl/urzed-miasta-przetargi/>)

