Bielsk Podlaski, dnia 30 sierpnia 2022 r.

**IZP/30/2022**

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY**

w/g rozdzielnika

Nazwa zamówienia:

***„Zakup i dostawa koparki kołowej do ładowania osadów”***

realizowanego w ramach projektu pn.

***„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Bielsk Podlaski”***

Zgodnie z art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) **Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim** informuje, iż

1. W przedmiotowym postępowaniu, została uznana za najkorzystniejszą oferta Wykonawcy:

**Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o.**

**ul. Modlińska 11**

**Izabelin - Dziekanówek**

**05-092 Łomianki**

**Ocena ofert:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr oferty** | **Nazwa oferenta** | **Liczba punktów**  | **Sumaryczna ilość punktów** |
| **Kryterium „Cena”** | **Kryterium****„Termin realizacji”** | **Kryterium****„Gwarancja Jakości”** |
| **1.** | **Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o.****ul. Modlińska 11****Izabelin – Dziekanówek****05-092 Łomianki** | **60** | **10** | **30** | **100,00** |

**Uzasadnienie wyboru oferty**

**Uzasadnienie prawne:** art. 239 ust. 1 ustawy Pzp - Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

**Uzasadnienie faktyczne**: W wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy **Bergerat Monnoyeur Sp. z o.o.**

Wybrany Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia. Oferta otrzymała maksymalną ilość punktów, tj. 100.

1. Zamawiający jednocześnie informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu nie została odrzucona oferta żadnego Wykonawcy.
2. Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Z poważaniem,

WICEPREZE ZARZĄDU PREZES ZARZĄDU

*mgr inż. Daniel Trofimiuk mgr Piotr Selwesiuk*