

**ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

MIASTO ŻYWIEC Rynek 2, 34-300 Żywiec
NIP: 553-25-10-885, REGON: 072182539
tel.: 33/ 475-42-00, 475-42-00; fax.: 33/ 475-42-02
strona internetowa: www.bip.zywiec.pl

II. NAZWA ZADANIA – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**„WYKONANIE ZABIEGÓW PIELĘGNACYJNYCH DRZEW I WYCINKI DRZEW METODAMI ALPINISTYCZNYMI,
ROSNĄCYCH NA TERENIE ZIELENI MIEJSKIEJ ORAZ ZIELENI OBJĘTEJ OCHRONĄ ZABYTKOWĄ
MIASTA ŻYWCA, W TYM W PASACH DROGOWYCH DRÓG MIEJSKICH,
ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI OGRODNICZEJ ORAZ FREZOWANIA PNI, W ROKU 2021”.**

III. DANE PODMIOTÓW, KTÓRE ZŁOŻYŁY OFERTY CENOWE WRAZ Z OFEROWANĄ KWOTĄ:

Oferta 1:

Zakład Pielęgnacji i Leczenia Drzew Parkowych i Pomnikowych
Andrzej Suchy i Andrzej Linert S.C.
43-450 Ustroń, ul. Myśliwska 9

Zgodnie z wyceną Tabeli elementów rozliczeniowych – Kosztorysem „ślepy”, suma cen jednostkowych, podlegająca oszacowaniu wartości ofertowej, wynosi:

Pielęgnacja drzew: **7.390,00 zł brutto**

Wycinka drzew: **6.690,00 zł brutto**

Frezowanie pni: **0,04 zł brutto / 1cm² powierzchni pnia po ścięciu drzewa.**

Oferta 2:

DALPINEX

Tymoteusz Szczotka

43-365 Wilkowice, ul. Kaczeńców 14

Zgodnie z wyceną Tabeli elementów rozliczeniowych – Kosztorysem „ślepy”, suma cen jednostkowych, podlegająca oszacowaniu wartości ofertowej, wynosi:

Pielęgnacja drzew: **7.430,40 zł brutto**

Wycinka drzew: **8.780,40 zł brutto**

Frezowanie pni: **0,09 zł brutto / 1 cm² powierzchni pnia po ścięciu drzewa.**

Oferta 3:

Usługi Leśne i Ogrodnicze

ELITELAS Sp. z o.o., Sp. K.

39-450 Baranów Sandomierski, Durdy 141

Oferta wpłynęła po terminie składania ofert i została odesłana do Oferenta bez jej otwarcia.

IV. DANE PODMIOTU, KTÓRY ZŁOŻYŁ OFERTĘ NAJKORZYSTNIEJSZĄ CENOWO I KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO:

W wyniku postępowania wybrano ofertę nr 1, złożoną przez:

Zakład Pielęgnacji i Leczenia Drzew Parkowych i Pomnikowych Andrzej Suchy i Andrzej Linert S.C.
43-450 Ustroń, ul. Myśliwska 9

Otrzymują:

1. BIP UM Żywiec.
2. GKI a/a.

BURMISTRZ MIASTA

mgr inż. Antoni Szlagor