

ZP.271.05.2022.U

Zawiadomienie

o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie usług: **Dowóz dzieci do szkół i przedszkoli na terenie Gminy Złotów w roku szkolnym 2022/2023**, prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, wybrano jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

Część 1 zamówienia:

Zakład Usług Leśnych Marek Pawlak

ul. Sosnowa 5, 77-400 Złotów

Informacja o wykonawcach, którzy złożyli oferty podlegające ocenie wraz z punktacją przyznaną w poszczególnych kryteriach oceny ofert:

1) Zakład Usług Leśnych Marek Pawlak

ul. Sosnowa 5, 77-400 Złotów

- a) cena oferty: 60,00 pkt
- b) norma emisji spalin (EURO): 20,00 pkt
- c) czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii: 20,00 pkt

Łączna punktacja: 100,00 pkt

2) Baltic Sea Trans Piotr Tarnowski

ul. Wodna 30, 64-965 Okonek

- a) cena oferty: 57,00 pkt
- b) norma emisji spalin (EURO): 20,00 pkt
- c) czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii: 20,00 pkt

Łączna punktacja: 97,00 pkt

Część 2 zamówienia:

Baltic Sea Trans Piotr Tarnowski

ul. Wodna 30, 64-965 Okonek

Informacja o wykonawcach, którzy złożyli oferty podlegające ocenie wraz z punktacją przyznaną w poszczególnych kryteriach oceny ofert:

1) Baltic Sea Trans Piotr Tarnowski

ul. Wodna 30, 64-965 Okonek

a) cena oferty: 60,00 pkt

b) norma emisji spalin (EURO): 20,00 pkt

c) czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii: 20,00 pkt

łącznie punktacją: 100,00 pkt

2) Zakład Usług Leśnych Marek Pawlak

ul. Sosnowa 5, 77-400 Złotów

a) cena oferty: 56,25 pkt

b) norma emisji spalin (EURO): 20,00 pkt

c) czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii: 20,00 pkt

łącznie punktacją: 96,25 pkt

Uzasadnienie faktyczne i prawne – zamawiający, działając zgodnie z art. 239 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający przyznał punkty w poszczególnych kryteriach zgodnie z warunkami określonymi w SWZ:

Cena ofertowa brutto – 60% (waga) – maksymalnie 60 punktów

Cena najtańszej oferty

$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 60 \text{ pkt}$

Cena badanej oferty

Norma emisji spalin (EURO) – 20% (waga) – maksymalnie 20 punktów

Zamawiający, oceniając normę emisji spalin pojazdów, brał pod uwagę pojazdy przeznaczone do realizacji zamówienia wskazane w ofercie Wykonawcy.

W kryterium „Norma emisji spalin” zastosowano następującą punktację:

Norma emisji spalin EURO	Liczba pkt (N)
Wszystkie pojazdy przeznaczone do realizacji zamówienia spełniają normę EURO 5 lub EURO 6	20 pkt
Wszystkie pojazdy przeznaczone do realizacji zamówienia spełniają normę EURO 4, EURO 5 lub EURO 6	10 pkt
Wszystkie pojazdy przeznaczone do realizacji zamówienia spełniają normę EURO 3, EURO 4, EURO 5 lub EURO 6	1,0 pkt

Czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii - 20% - maksymalnie 20 pkt *

W kryterium „Czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii” oferty otrzymały ilość punktów wg. punktacji:

Czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii	Punktacja
do 25 min	20
od 26 do 30 min	15
od 31 do 45 min	5
od 46 do 60 min	0

2. Całkowita liczba punktów, jaka otrzymała dana oferta, została obliczona wg poniższego wzoru:

$$S = C + N + T$$

S – całkowita liczba punktów

C – punkty uzyskane w kryterium „cena ofertowa brutto”

F - punkty uzyskane w kryterium „norma emisji spalin”

T - punkty uzyskane w kryterium „czas podstawienia pojazdu zastępczego w razie awarii”

WÓJT
inż. Piotr Lach