

ZGK.ZP.271.1.1.2019

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Dotyczy postępowania przetargowego

Zamawiający - Gmina Przechlewo Zakład Gospodarki Komunalnej, informuje, że rozstrzygnięto przetarg nieograniczony pn.: „**Dostawa słomy do kotłowni osiedlowej w Przechlewie na sezon grzewczy 2019/2020 dla Gmina Przechlewo Zakładu Gospodarki Komunalnej**” opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 546441-N-2019 z dnia 13.05.2019r.

W wyniku dokonania oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz po sprawdzeniu ofert Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia, zgodnie z art. 92 ust 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze późn. zm.) uprzejmie zawiadamiamy, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta nr 2: Gospodarstwo Rolne Sapolno 100, 77-320 Przechlewo

Cena oferty za część zadania nr 1-2-3: 61 525,00 zł brutto

Liczba uzyskanych punktów w ocenie ofert: 100 punkty.

Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Oferta uzyskała najkorzystniejszy bilans pod względem ceny i terminem realizacji oraz spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu. Oferta nie podlega odrzuceniu.

Oferta nr 3: Usługi Transportowe Marek Mazur Mosiny 15a, 77-300 Człuchów

Cena oferty za część zadania nr 4-5-6: 454 788,00 zł brutto

Liczba uzyskanych punktów w ocenie ofert: 100 punkty.

Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Oferta uzyskała najkorzystniejszy bilans pod względem ceny i terminem realizacji oraz spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu. Oferta nie podlega odrzuceniu.

Działając na podstawie art. 92 ust.1 pkt 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiając informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie została odrzucona żadna oferta.

Działając na podstawie art. 92 ust.1 pkt 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiając informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie została wykluczona żadna oferta.

Wykonawca, którego ofertę wybrano jako najkorzystniejszą jest obowiązany do zawarcia umowy w formie pisemnej:

Proszę o niezwłoczne potwierdzenie otrzymania pisma na nr faksu 59 833 46 31 lub e-mail: zgk@przechlewo.pl.

W załączeniu:

1. Ocena ofert.

Z poważaniem-

DYREKTOR
Tadeusz Frieda

Otrzymują:

- 1) Wykonawcy
- 4) a/a

Nr sprawy : ZGK.ZP.271.1.1.2019

Przechlewo, dnia 28 Maj 2019r.

ZESTAWIENIE OFERT

„Dostawa słomy do kotłowni osiedlowej w Przechlewie na sezon grzewczy 2019/2020 dla Gmina Przechlewo Zakładu Gospodarki Komunalnej”

Liczba ofert podlegających ocenie: 3

	L.p. Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto w zł (C ₁)	Najniższa oferowana cena C ₁ = ----- Cena badanej oferty ----- x 60	1) Kryterium deklarowanego terminu rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia oceniane będzie na podstawie terminu podanego w formularzu ofertowym. a.15-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – C ₂ =0 pkt b.12-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – C ₂ =10 pkt c.10-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia C ₂ =20 pkt d.7-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia C ₂ =30 pkt e.5-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia C ₂ =40 pkt 2. Łączna ilość przyznaných punktów zostanie ustalona wg poniższego wzoru: C = C ₁ + C ₂	Łączna liczba punktów C = C ₁ + C ₂
--	--	---	---	---	--

1.	Marek Warsiński Garbek 3, 77-320 Przechlewo	Część 1 zadania wartość 27 000,00 zł Cena jednostkowa brutto za 1 tonę 270,00zł	$C_1 = \frac{246,10}{270,00} \times 60$	<p>1. Kryterium deklarowanego terminu rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia oceniane będzie na podstawie terminu podanego w formularzu ofertowym.</p> <p>a.15-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 0$ pkt</p> <p>b.12-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 10$ pkt</p> <p>c.10-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 20$ pkt</p> <p>d.7-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 30$ pkt</p> <p>e.5-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 40$ pkt</p> <p>$C = C_1 + C_2$</p>	$C = 55 + 0 = 55 \text{ pkt.}$
2	Gospodarstwo Rolne Sapolno 100 77-320 Przechlewo	Część 1. wartość 24 610,00 zł Część 2. wartość 24 610,00 zł Część 3. wartość 12305,00 zł Cena jednostkowa brutto za 1 tonę 246,10zł	$C_1 = \frac{246,10}{246,10} \times 60$	<p>1) Kryterium deklarowanego terminu rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia oceniane będzie na podstawie terminu podanego w formularzu ofertowym.</p> <p>a.15-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 0$ pkt</p> <p>b.12-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 10$ pkt</p> <p>c.10-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 20$ pkt</p> <p>d.7-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 30$ pkt</p> <p>e.5-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 40$ pkt</p> <p>$C = C_1 + C_2$</p>	$C = 60 + 40 = 100 \text{ pkt}$

2	<p>Usługi Transportowe Marek Mazur Mosiny 15a, 77-300 Człuchów</p>	<p>Część 4. 700t Część 5. 700t wartość 331 128,00 zł Cena jednostkowa brutto za 1 tonę 236,52zł</p>	<p>$C_1 = \dots\dots\dots$ 236,52 $\dots\dots\dots$ 236,52 $\dots\dots\dots$ x 60</p>	<p>1) Kryterium deklarowanego terminu rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia oceniane będzie na podstawie terminu podanego w formularzu ofertowym.</p> <p>a.15-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 0$ pkt</p> <p>b.12-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 10$ pkt</p> <p>c.10-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 20$ pkt</p> <p>d.7-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 30$ pkt</p> <p>e.5-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 40$ pkt</p> <p>2. Łączna ilość przyznanych punktów zostanie ustalona wg poniższego wzoru: $C = C_1 + C_2$</p>	<p>$C = 60 + 40 = 100$ pkt</p>
---	--	--	---	---	--

4	Usługi Transportowe Marek Mazur Mosiny 15a, 77-300 Czuchów	Część 6. 500t 123 660,00 zł Cena jednostkowa brutto za 1 tonę 247,32zł	$C_1 = \frac{247,32}{\dots} \times 60$ <p style="text-align: center;">247,32</p>	<p>1) Kryterium deklarowanego terminu rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia oceniane będzie na podstawie terminu podanego w formularzu ofertowym.</p> <p>a.15-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 0$ pkt</p> <p>b.12-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia – $C_2 = 10$ pkt</p> <p>c.10-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 20$ pkt</p> <p>d.7-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 30$ pkt</p> <p>e.5-dniowy termin rozpoczęcia dostawy danej partii od chwili powiadomienia $C_2 = 40$ pkt</p> <p>2. Łączna ilość przyznaných punktów zostanie ustalona wg poniższego wzoru: $C = C_1 + C_2$</p>	<p style="text-align: center;">$C = 60 + 40 = 100$ pkt</p>
---	--	--	---	--	--

Z poważaniem-

DYREKTOR
Tadeusz Frieda