

Ocena punktowa dla postępowania „Dostawa artykułów spożywczych w 2022 r. dla Domu Pomocy Społecznej „Pod Dębem” w Dąbrowie Górniczej, ul. Norwida 1”

Lp.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferent za dane kryterium
1.	Cena	60%	60 punktów
2.	Termin płatności	20%	20 punktów
3.	Dokument potwierdzający współpracę z placówkami pomocy społecznej – max 2 szt.	20%	20 punktów

1. Sposób punktacji w ramach kryteriów:

1.1 Cena oferty

W ramach kryterium "Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikających z działania:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \times 60 \text{ pkt.}$$

Pi (C)	ilość punktów jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Cena"
C min	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
Ci	cena oferty "i"

1.2. Termin płatności

W ramach kryterium „Termin płatności” Wykonawca może zadeklarować termin płatności z przedziału pomiędzy 7 a 30 dni licząc od dnia dostarczenia faktury do Zamawiającego. Najdłuższy termin płatności nie może przekraczać 30 dni.

Oferta deklarująca najdłuższy termin płatności, spośród wszystkich ważnych ofert otrzyma 20 pkt.

Oferta deklarująca krótszy termin płatności otrzyma ilość punktów obliczoną na podstawie wzoru:

$$P_i(T) = \frac{T_i}{T_{\max}} \times 20 \text{ pkt.}$$

Pi (T)	ilość punktów jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Termin płatności"
T max	najdłuższy termin płatności spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
Ti	cena oferty "i"

1.3. Dokumenty potwierdzające współpracę z placówkami pomocy społecznej:

W ramach kryterium „Dokumenty potwierdzające współpracę z placówkami pomocy społecznej”
Oferta, która przedłoży dwa dokumenty otrzyma $P_i(D) = 20$ pkt., która przedłoży jeden dokument
otrzyma $P_i(D) = 10$ pkt., a Oferta która nie przedłoży żadnego dokumentu otrzyma $P_i(D) = 0$ pkt.

2. Całkowita liczba punktów jakie uzyska oferta będzie stanowiła sumę punktów jakie oferta
uzyskała w danym kryterium:

$$P_i = P_i(C) + P_i(T) + P_i(D)$$

3. Niniejsze zamówienie zostanie udzielone temu Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą
całkowitą liczbę punktów w ocenie punktowej.
4. W przypadku uzyskania przez dwie lub więcej ofert jednakowej ilości punktów wygrywa
oferta o najniższej spośród nich cenie.

Część nr 1 – Pieczywo:

Oferta nr 1

$$P_1(C) = 62\,629,30 \text{ zł} : 66\,286,29 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 56,69 \text{ pkt.}$$

$$P_1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_1(D) = 0 \text{ pkt.}$$

$$P_1 = 56,69 + 20,00 + 0,00 = 76,69 \text{ pkt.}$$

Oferta nr 2

$$P_2(C) = 62\,629,30 \text{ zł} : 62\,629,30 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P_2(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_2(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_2 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 100 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1, który uzyskał 100 punktów.

Część nr 2 – Warzywa i owoce świeże:

Oferta nr 1

$$P_1(C) = 57\,316,00 \text{ zł} : 66\,575,00 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 51,65 \text{ pkt.}$$

$$P_1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_1(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_1 = 51,65 + 20,00 + 20,00 = 91,65 \text{ pkt.}$$

Oferta nr 2

$$P_2(C) = 57\,316,00 \text{ zł} : 60\,801,50 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 56,56 \text{ pkt.}$$

$$P_2(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_2(D) = 0 \text{ pkt.}$$

$$P_2 = 56,56 + 20,00 + 0,00 = 76,56 \text{ pkt.}$$

Oferta nr 3

$$P_3(C) = 57\,316,00 \text{ zł} : 57\,316,00 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P_3(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P_3(D) = 10 \text{ pkt.}$$

$$P_3 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 100,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 3, który uzyskał 100 punktów.

H

Część nr 3 – Warzywa i owoce mrożone:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 8\,982,50 \text{ zł} : 8\,982,50 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 0 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 60,00 + 20,00 + 0,00 = 80,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1 który uzyskał 80,00 punktów.

Część nr 4 – Ryby:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 23\,608,40 \text{ zł} : 26\,645,00 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 53,16 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 0 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 53,16 + 20,00 + 0,00 = 73,16 \text{ pkt.}$$

Oferta nr 2

$$P2(C) = 23\,608,40 \text{ zł} : 23\,608,40 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P2(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P2(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P2 = 60 + 20,00 + 20,00 = 100 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 2 który uzyskał 100,00 punktów.

Część nr 5 – Mięso i wędliny:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 108\,727,50 \text{ zł} : 108\,727,50 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 80,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1 który uzyskał 100,00 punktów.

Część nr 6 – Mleko i artykuły mleczne:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 85\,053,90 \text{ zł} : 85\,053,90 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 100,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1 który uzyskał 100,00 punktów.

Część nr 7 – Jaja:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 8\,000,00 \text{ zł} : 8\,000,00 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 100,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1 który uzyskał 100,00 punktów.

H

Część nr 8 – Pozostałe artykuły spożywcze:

Oferta nr 1

$$P1(C) = 86\,426,71 \text{ zł} : 86\,426,71 \text{ zł} \times 60 \text{ pkt.} = 60,00 \text{ pkt.}$$

$$P1(T) = 30 \text{ dni} : 30 \text{ dni} \times 20 \text{ pkt.} = 1 \times 20 \text{ pkt.} = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1(D) = 20 \text{ pkt.}$$

$$P1 = 60,00 + 20,00 + 20,00 = 100,00 \text{ pkt.}$$

Niniejsze zamówienie zostanie udzielone Oferentowi nr 1 który uzyskał 100,00 punktów.

Kryterium	Waga kryterium	Wartość punktu
Cena	60%	60 punktów
Termin płatności	20%	20 punktów
Także jest przewidziana współpraca z placówkami pomocy społecznej - art. 2 ust. 1	20%	20 punktów

DYREKTOR
 Domu Pomocy Społecznej „Pod Golem”
 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

Edyta Kapuścik

1.2. Wynik punktacji w ramach kryteriów:

1.1. Cena oferty

W ramach kryterium "Cena" oferta otrzymała maksymalną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikających z działania:

$$P1(C) = \frac{C_{\min}}{C} \times 60 \text{ pkt.}$$

$P1(C)$	ilość punktów jakie otrzyma oferta "1" za kryterium "Cena"
C_{\min}	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
C	cena oferty "1"

1.3. Termin płatności

W ramach kryterium „Termin płatności” Wykonawca może zadeklarować termin płatności z przedziału pomiędzy 7a 30 dni licząc od dnia dostarczenia faktury do Zamawiającego. Najdłuższy termin płatności może przekraczać 30 dni.

Oferta deklarująca najdłuższy termin płatności spośród wszystkich ważnych ofert otrzyma 20 pkt. Oferta deklarująca krótszy termin płatności otrzyma ilość punktów określoną na podstawie wzoru:

$$P1(T) = \frac{T}{T_{\max}} \times 20 \text{ pkt.}$$

$P1(T)$	ilość punktów jakie otrzyma oferta "1" za kryterium "Termin płatności"
T_{\max}	najdłuższy termin płatności spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
T	cena oferty "1"

1.3. Dokumenty potwierdzające współpracę z placówkami pomocy społecznej:

4