

Warszawa, dnia 28.10.2019r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający:

PLAN BIO Sp. z o.o.
Aleja Jana Chrystiana Szucha 16 lok. 52
00-582 Warszawa
NIP: 525-27-56-645

zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r., którego celem było **wyłonienie wykonawcy form stalowych do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum.**

Postępowanie ofertowe dotyczy realizacji przez Zamawiającego projektu badawczo-rozwojowego w ramach Umowy o wsparcie (powierzenie grantu) zawartej w dniu 31.07.2018r. z Augere Health Food Fund Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Krakowie oraz Narodowym Centrum Badań i Rozwoju z siedzibą w Warszawie dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach

Działania 1.3 *Prace B+R finansowane z udziałem funduszy kapitałowych*
Poddziałania 1.3.1 *Wsparcie Projektów badawczo-rozwojowych w fazie preseed przez fundusze typu proof of concept – Bridge Alfa,*

PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014-2020

Przedmiotem zamówienia było wykonanie i dostarczenie przez Oferenta 42 (czterdziestu dwóch) sztuk form stalowych do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum, wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego oraz zgodnych z niżej wskazanymi warunkami i specyfikacją.

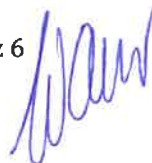
Zamówienie obejmowało w szczególności wytworzenie w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 42 (czterdziestu dwóch) sztuk, gotowych do użytku, form stalowych w 6 (sześciu) różnych kształtach, przy czym:

- każda z form stalowych zbudowana jest z dwóch zintegrowanych ze sobą części (matryca + stempel) oraz elementów uzupełniających umożliwiających ich zamontowanie w maszynie (w tym: kostek podtrzymujących górną formę) oraz działanie zgodne z przeznaczeniem,
- wykonanie form będzie wymagało stałych konsultacji z Zamawiającym,

Specyfikacja rodzajowa i ilościowa form stalowych stanowiących przedmiot Zamówienia:

1.	Kształt M20	6 sztuk
2.	Kształt T20	6 sztuk
3.	Kształt T24	9 sztuk
4.	Kształt T28	6 sztuk
5.	Kształt P24	9 sztuk
6.	Kształt P24-N	6 sztuk

- Średnica form zawiera się pomiędzy $\varphi=190$ mm a $\varphi=280$ mm.
- Formy wykonane ze stali WCL do pracy na gorąco hartowane do twardości min. 52 HRC.





- Wszystkie materiały niezbędne do wykonania form (w tym stal) pozostawały po stronie Wykonawcy.
- Dostawa form po stronie Wykonawcy
- Wymagana gwarancja: minimum 12 miesięcy.

Zamawiający dopuszczał możliwość składania ofert częściowych wg wskazanych poniżej części:

CZEŚĆ 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie M20** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

CZEŚĆ 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T20** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

CZEŚĆ 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie T24** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

CZEŚĆ 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

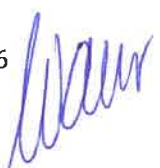
Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T28** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

CZEŚĆ 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie P24** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

CZEŚĆ 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie P24-N** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III niniejszego zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.



Termin realizacji zamówienia:

CZEŚĆ 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

CZEŚĆ 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

CZEŚĆ 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

CZEŚĆ 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

CZEŚĆ 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

CZEŚĆ 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: nie później aniżeli do dnia 30.11.2019r.

Ostateczny Termin Realizacji Zamówienia uzależniony był od warunków jakie Oferenci zaoferują w składanych, w ramach Postępowania ofertowego, ofertach. Termin realizacji Zamówienia stanowił jedno z kryteriów oceny ofert.

Miejsce realizacji zamówienia: woj. podlaskie, powiat zambrowski, gmina Zambrów, ul. Ostrowska 58, 18-300 Zambrów;

KRYTERIA WYBORU OFERT I ICH ZNACZENIE:

Wynagrodzenie netto [PLN] - 80 pkt. (80%)

Termin realizacji - 20 pkt. (20%)

Złożone oferty i liczba przyznanych punktów:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OFERENT 1: TORFORM Różańscy Sp. j. ul. Legionów 101 87-100 Toruń NIP: 956-001-08-72			OFERENT 2: KarT Spółka z o.o. ul. Gen. Wł. Andersa 40d 15-113 Białystok NIP: 966-209-09-52		
	Punkcja przyznana w kryterium Kc: „Wynagrodzenie netto [PLN]”	Punkcja przyznana w kryterium Ktr: „Termin realizacji”	Łączna punkcja przyznana ofercie K	Punkcja przyznana w kryterium Kc: „Wynagrodzenie netto [PLN]”	Punkcja przyznana w kryterium Ktr: „Termin realizacji”	Łączna punkcja przyznana ofercie K
<u>CZEŚĆ 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:</u> Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie M20 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: mianok, młoto browarnicze, wycinki marchwiowe, wycinki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	66,02 pkt	0,00 pkt	66,02 pkt	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt
<u>CZEŚĆ 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:</u> Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T20 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: mianok, młoto browarnicze, wycinki marchwiowe, wycinki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	63,92 pkt	0,00 pkt	63,92 pkt	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt
<u>CZEŚĆ 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:</u> Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie T24 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: mianok, młoto browarnicze, wycinki marchwiowe, wycinki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	59,96 pkt	0,00 pkt	59,96 pkt	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt
<u>CZEŚĆ 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:</u> Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T28 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: mianok, młoto browarnicze, wycinki marchwiowe, wycinki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	64,70 pkt	0,00 pkt	64,70 pkt	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt



w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.						
CZĘŚĆ 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie P24 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt	59,33 pkt	0,00 pkt	59,33 pkt
CZĘŚĆ 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie P24-N do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	80,00 pkt	0,00 pkt	80,00 pkt	58,00 pkt	0,00 pkt	58,00 pkt

PODSUMOWANIE:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OFERENT 1: TORFORM Róžańscy Sp. j. ul. Legionów 101 87-100 Toruń NIP: 956-001-08-72	OFERENT 2: KarT Spółka z o.o. ul. Gen. Wł. Andersa 40d 15-113 Białystok NIP: 966-209-09-52
	Łączna punktacja przyznana ofercie K	Łączna punktacja przyznana ofercie K
CZĘŚĆ 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie M20 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	66,02 pkt	80,00 pkt
CZĘŚĆ 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T20 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	63,92 pkt	80,00 pkt
CZĘŚĆ 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie T24 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	59,96 pkt	80,00 pkt
CZĘŚĆ 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T28 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	64,70 pkt	80,00 pkt
CZĘŚĆ 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie P24 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	80,00 pkt	59,33 pkt
CZĘŚĆ 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie P24-N do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniók, młóto browarnicze, wytłoki marchwiowe, wytłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.	80,00 pkt	58,00 pkt

Z przeprowadzonej weryfikacji prawidłowości otrzymanych ofert, pod względem kryteriów zawartych w zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r., oraz oceny merytorycznej wyniku, iż:

- 1) oferta złożona przez **Torform Różańscy Sp. j.** z siedzibą w Toruniu (87-100) przy ul. Legionów 101, NIP: 956-001-08-72 jest:
 - a) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.
 - b) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.

- 2) oferta złożona przez **KarT Spółka z o.o.** z siedzibą w Białymstoku (15-113) przy ul. Gen. Wł. Andersa 40d, NIP: 966-209-09-52 jest:
 - a) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.
 - b) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.
 - c) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.
 - d) **najkorzystniejsza** w CZĘŚCI 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – oferta uzyskała 80,00 punktów.

Oferta złożona przez:

Torform Różańscy Sp. j.
ul. Legionów 101
87-100 Toruń
NIP: 956-001-08-72

została wybrana do realizacji:

a) CZĘŚCI 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie P24** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wytloki marchwiowe, wytloki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 5 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

b) CZĘŚCI 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie P24-N** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wytloki marchwiowe, wytloki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 6 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

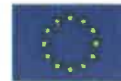
Oferta złożona przez:

KarT Spółka z o.o.
ul. Generała Władysława Andersa 40d
15- 113 Białystok
NIP: 966-209-09-52

została wybrana do realizacji:

a) CZĘŚCI 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego **6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie M20** do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli



otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 1 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

b) CZĘŚCI 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T20 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 2 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

c) CZĘŚCI 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 9 (dziewięciu) sztuk form stalowych w kształcie T24 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 3 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

d) CZĘŚCI 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Dostawa wykonanych w oparciu o projekty dostarczone przez Zamawiającego 6 (sześciu) sztuk form stalowych w kształcie T28 do produkcji kształtek w technologii Biotrem objętej patentem nr 195129, patentem nr 195130, patentem nr 221219 na potrzeby testowania nowych materiałów, innych aniżeli otręby pszenne, takich jak: maniok, młóto browarnicze, wyłoki marchwiowe, wyłoki jabłkowe, sargassum wg specyfikacji zamieszczonej w pkt III zapytania OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Uzasadnienie: Oferta spełniła wymogi formalne, Oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 23/1.3.1/POIR/2019 z dnia 15.10.2019r. dla CZĘŚCI 4 PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA. Oferta niepodlegająca odrzuceniu.

Informacja o wyniku postępowania zostanie przesłana do każdego Oferenta, który złożył Ofertę oraz zostanie zamieszczona na stronie internetowej www.biotrem.pl.

Od decyzji i prowadzonego postępowania nie przysługują Oferentom środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga) określone odpowiednio w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych.

Umowy z wybranymi Wykonawcami będą podpisane do 31.10.2019r.

Dziękujemy Oferentom za udział w postępowaniu.

.....
Małgorzata Wawer - Pełnomocnik