

Piastów, dnia 24.10.2023 r.

Zakład tworzyw sztucznych Antares Sp. z o.o.

ul. Józefa Hallera 45

05-820 Piastów

Zapytanie ofertowe nr 2/202
(na dostawę wtryskarki z urządzeniami peryferyjnymi)

I. ZAMAWIAJĄCY

Zakład tworzyw sztucznych Antares Sp. z o.o.

ul. Józefa Hallera 45

05-820 Piastów

NIP: 5342054875

II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA.

1. Zamówienie będzie udzielane w trybie postępowania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności.
2. Zamawiający oświadcza, że niniejsze zapytanie ofertowe jest realizowane w ramach projektu, którego Zamawiający jest wnioskodawcą PROGRAMU FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA NOWOCZESNEJ GOSPODARKI NA LATA 2021-2027.
Priorytet 2 – Środowisko sprzyjające innowacjom,
Działanie 2.3.2 - Kredyt technologiczny,
Tytuł projektu - „Nowa technologia wytwarzania ergonomicznych i przyjaznych dla środowiska nakrętek na butelki i tuby do napojów przeznaczonych dla sportowców”
Numer wniosku o dofinansowanie: FENG.02.32-IP.03-0126/23
Wnioskodawca- Zakład tworzyw sztucznych Antares Sp. z o.o.

III. KOD CPV

42000000-6 – Maszyny przemysłowe

42994200-2 Maszyny do przerobu tworzyw sztucznych

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest nabycie i dostawa wtryskarki z urządzeniami peryferyjnymi na potrzeby projektu pn. „Nowa technologia wytwarzania ergonomicznych i przyjaznych dla środowiska nakrętek na butelki i tuby do napojów przeznaczonych dla sportowców”.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – minimalne wymagania
 - Wtryskarka
 - siła zwarcia - min. 3200 kN, maks. 3600 kN,
 - skok otwarcia formy - min. 650 mm,
 - wysokość formy - min. 320 mm, maks. 710 mm,
 - prześwit - min. 1300 mm, maks. 710 mm,
 - dystans między kolumnami – 820 x 820 mm,

- minimalny wymiar formy – 540 x 540 mm,
 - skok wypychacza - 160 mm,
 - siła wypychacza - 65 kN,
- Jednostka wtryskowa
 - średnica ślimaka - 65 mm,
 - współczynnik L/D – 20 L/D
 - objętość wtrysku teoretyczna – min. 929 cm³, maks. 970 cm³,
 - gramatura wtrysku – min. 845 g, maks. 886 g,
 - ciśnienie wtrysku – min. 180 Mpa,
 - ciśnienie docisku – min. 160 Mpa
 - prędkość obrotowa ślimaka – min. 250 rpm
 - siła kontaktu dyszy – min. 85 kN, maks. 100 kN,
 - wydajność plastyfikacji (GPPS) – min. 68 g/s,
 - prędkość wtrysku – min. 160 mm/s,
 - wydajność wtrysku (PS) – min. 463 g/s,
 - moc przyłączeniowa zasilania – 1700:56/93 kW/A,
 - ciśnienie – min. 17 Mpa,
 - przepływ – min. 90 l/min,
 - pojemność zbiornika oleju – maks. 135 l,
 - pojemność leja zasypowego – min. 50 l,
 - moc układu grzania – min. 30 kW, maks. 36 kW,
 - wymiary maszyny – maks. 8,0 x 2,2 x 2,6 m,
 - waga maszyny – maks. 18,5 t,
- Układ zamykający
 - śruby kulowe (preferowane japońskiej marki NSK) lub równoważne,
 - 5-punktowy, kolanowy układ zamykania,
 - możliwość podziału drogi zamykania/otwierania formy pod względem prędkości i ciśnienia – min. 3 kroków, maks. 6 kroków,
 - zintegrowany (wewnątrz wtryskarki) układ hydrauliczny która realizują funkcję: rdzeni, wyrzutnika, ruchu agregatu wtryskowego,
 - możliwość obsługi i konserwacji jednostki wtryskowej dzięki zastosowaniu mechanizmu skrętnego,
 - automatyczny centralny system smarowania, nadzorowany poprzez układ sterowania maszyny,
 - funkcja ochrony formy przed uszkodzeniem w trakcie zamykania,
 - możliwość realizacji poszczególnych ruchów w trybie pracy równoległej,
 - zespół zabezpieczeń elektrycznych i mechanicznych odpowiadających standardom CE,
 - funkcja automatycznego ustawiania wysokości formy,
 - T-żłobienia w płytach ułatwiający mocowanie formy,
 - kontrolowane pozycje maksymalna i minimalna układu regulacji wysokości formy,

- wymiary płyt zgodne z Euromap 2 lub równoważne,
- możliwość ustalania pozycji bazowej wypychacza i możliwość opóźnienia, wyłączenia funkcji wypychacza,
- możliwość podziału drogi pracy wypychacza na 3 etapy pod względem prędkości i ciśnienia, zarówno w przód, jak i w tył,
- wyłączniki bezpieczeństwa zintegrowane z systemem sterowania a także odrębnym, inteligentnym układem zabezpieczenia,
- przyłącze sygnałowe układu rdzeni,
- tryb nastawczy z ograniczeniem prędkości poszczególnych ruchów,
- otwór pod pierścień centrujący min. 160 mm w płycie stałej - uwarunkowane formą wtryskową,
- otwór pod pierścień centrujący min. 160 mm na przelot w płycie ruchomej uwarunkowane formą wtryskową,
- Zespół uplastyczniający
 - ślimak i cylinder odporny na ścieranie,
 - otwarta dysza wtryskowa,
 - kontrola temperatury cylindra za pomocą PID i SSR lub równoważne,
 - niezależna kontrola temperatury dyszy za pomocą PID i SSR lub równoważne,
 - kontrola temperatury strefy zasypu tworzywa w pętli sprzężenia zwrotnego,
 - ruchy równoległe - dozowanie podczas otwierania formy,
 - funkcja prędkości wtrysku dzielona na 4 etapy – możliwość indywidualnej konfiguracji każdego etapu,
 - funkcja docisku dzielona na 4 etapy - możliwość indywidualnej konfiguracji każdego etapu,
 - 3 etapy ustawień prędkości obrotowej ślimaka,
 - dokładność ustawień pozycji do 0,01mm,
 - dokładność ustawień ciśnienia do 0,01MPa,
 - dokładność ustawień czasu do 0,01s,
 - funkcja kontroli wtrysku HPM lub równoważne,
 - funkcja dekompresji przed i po dozowaniu,
 - funkcja automatycznego czyszczenia układu uplastyczniania,
 - grzałki ceramiczne (230V) z termoparą typu K, maks. temperatura 400 C
 - regulowana wartość siły docisku dyszy,
 - dowolna konfiguracja trybu przełączania wtrysku na docisk w oparciu o czas, pozycję, ciśnienie,
- Elektronika i oprogramowanie
 - monitor dotykowy,
 - możliwość wyboru wyświetleń w wielu językach w tym polski; angielski,
 - wbudowana pamięć ustawień procesów produkcyjnych (do 200 ustawień),
 - wybór wyświetlania wartości systemowych: metryczne lub imperialne,
 - funkcja kompresji wtrysku,

- funkcja informowania o konieczności wykonania konserwacji,
- monitorowanie i zapis historii pracy wtryskarki oraz zmian parametrów pracy,
- zapis danych procesowych i operacyjnych (do 5000 cykli),
- zapis historii alarmów,
- funkcja kontroli jakości w czasie rzeczywistym,
- 1x we/wy do dowolnego zaprogramowania,
- złącze do manipulatora wg Euromap 67 lub równoważny,
- kontrola i możliwość modyfikacji głównych parametrów wtryskarki na jednym ekranie,
- wizualizacja ciśnienia i prędkości wtrysku w formie krzywej,
- funkcja blokady dostępu do ustawień,
- licznik cykli, możliwość ustalania wielkości produkcji,
- wolnoprogramowalny układ sterowania rdzeniami hydraulicznymi,
- historia alarmów,
- wizualizacja wejść i wyjść sygnałowych na ekranie,
- Transporter płaski - 1szt
 - długość całkowita – min. 2000 mm, maks. 2500 mm,
 - szerokość użytkowa taśmy – min. 400 mm, maks. 500 mm,
 - stała prędkość przesuwu taśmy – min. 3 m/min, maks. 4 m/min,
 - regulowana wysokość od podłoża – min. 260 mm, maks. 500 mm,
 - sterownik ON/OFF z wyłącznikiem bezpieczeństwa oraz CE,
 - taśma z PU,
 - wysokość ścianek bocznych – min. 20 mm, maks. 65 mm,
- Transporter skośny - 1szt.
 - długość części skośnej – min 1700 mm, maks. 1900 mm,
 - długość części płaskiej – min. 700 mm, maks. 900 mm,
 - szerokość użytkowa – min. 300 mm, maks. 400 mm,
 - wysokość ścianek bocznych – min. 30 mm, maks. 80 mm,
 - sterownik ON/OFF z wyłącznikiem bezpieczeństwa oraz CE,
 - taśma z PU z zabierakami,
 - stała prędkość przesuwu taśmy – min. 3 m/min, maks. 4 m/min,
 - możliwość regulowania konta - min. 30° C maks. 50°C
 - regulowana wysokość rozładunku – min. 1050 mm, maks. 1350 mm,
- Chłodziarka chiller
 - moc chłodzenia – min. 20 kW, maks. 40 kW,
 - moc grzewcza – min. 30 kW, maks. 35 kW,
 - ciśnienie w układzie – min. 2,5 bar, maks. 4,2 bar,
 - pompa o przepływie – min. 40 l/min, maks. 210 l/min,
 - zasilanie – 400 V/3f/50Hz,
 - moc sprężarki – min. 6 kW, maks. 8 kW,
- Termoregulator/termostat wodny
 - moc grzewcza – min. 4 kW, maks. 12 kW,

- moc chłodzenia – min. 40 kW, maks. 60 kW,
 - wydajność pompy ciśnienie pompy – min.40 l/min, maks. 60 l/min,
 - przyłącze (możliwość rozgałęzienia obiegi) – min. 2-biegowy, maks. 4- biegowy,
 - możliwość osuszania formy poprzez ciśnienie wsteczne,
 - automatycznie doładowywanie obiegu,
- Młynek
 - rozdrabnianie wlewków i nakrętek z PP z mączką drzewną z bezpośrednim wyciąganiem przemiału,
 - możliwość zmiennej prędkość wirnika,
 - moc – min. 2,5 kW, maks. 4 kW,
 - gardziel wlotowa – min. 250 x 250 mm,
 - bezpyłowy,
 - szuflada pod zawór proporcjonalny,
 - sito o oczkach 6 mm,
- Dozownik grawimetryczny
 - min 4 komponenty (cztery pojemniki) do dozowania - oryginał około 50-99%, przemiał do 35%, modyfikator w proszku (mączka drzewna) do 10% , środek modyfikujący 0,1%-0,5%,
 - wydajność – min. 40 kg/h,
 - konstrukcja umożliwiającą instalację na maszynie lub na stelażu obok maszyny,
 - czujniki poziomu materiału i system automatycznego czyszczenia czujnika,
- Podajniki do oryginału i przemiału - (razem 2 szt.)
 - wydajność – min. 30kg/h
- Rotometr razem z wtryskarką - 2szt. lub jako oddzielny element peryferii
 - liczba stref – min. 8, maks 12,
 - końcówki wodne wkręcane w rotometr,
 - zegary temperaturowe do każdej strefy.
- Pozostałe
 - regulowane stopy antywibracyjne niwelujące drgania maszyny,
 - zbiornik zasypowy na tworzywo malowany proszkowo, umiejscowiony na listwie łożyskowo-ślizgowej,
 - pełna dokumentacja maszyny,
 - instrukcja obsługi,
 - sterowanie 2 rdzeniami hydraulicznymi z podwójnym zaworem zwrotnym,
 - zespół rdzenia pneumatycznego przynajmniej 1 szt.,
 - zawór zdmuchu min.1
 - kontrola i sterowanie temperaturą oleju hydraulicznego z pulpitu operatora,
 - kontrola poziomu oleju hydraulicznego,
 - przyłącza do podłączenia zewnętrznego urządzenia filtrującego olej z zaworami kulowymi,

3. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, przy czym parametry przedmiotu zamówienia proponowanego przez dostawcę nie powinny być gorsze niż minimalne parametry opisane w niniejszym zapytaniu ofertowym.
4. W przypadku wskazania w zapytaniu znaku towarowego, patentu na wynalazek lub pochodzenia, prawa ochronnego na znak towarowy czy użytkowy, prawa z rejestracji na wzór przemysłowy lub świadectwa pochodzenia, a także źródła lub szczególnego procesu, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych.

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. W postępowaniu mogą uczestniczyć Oferenci:
 - a) którzy spełnią warunki określone w niniejszym Zapytaniu ofertowym,
 - b) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
 - c) dysponują potencjałem technicznym (łącznie z ewentualnymi podwykonawcami) niezbędnym do prawidłowego zrealizowania przedmiotu zamówienia
2. Oferent w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu wskazanych w:
 - pkt V.1. a) - c) zobowiązany jest przedstawić oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu stanowiący załącznik nr 2 przed upływem terminu składania ofert
 - Zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji warunków udziału w postępowaniu opisanych w punkcie V.1.

VI. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: 30.06.2024.

VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania ofertowego (załącznik nr 1).
2. Wraz z formularzem ofertowym Oferent powinien dostarczyć wypełnione i podpisane oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu ofertowym stanowiący załącznik nr 2.

VIII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności pod adresem: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl> do 24.11.2023 r.
2. Oferty złożone po terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym zostaną odrzucone ze względu na niespełnienie wymogów postępowania.

IX. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Oferent pozostaje związany ofertą przez okres 60 dni, licząc od dnia następnego po dniu otwarcia ofert.

X. OCENA OFERT

1. Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:
- Cena netto w PLN - 100 %

2. Cena netto w PLN

Przez kryterium „Cena netto w PLN” Zamawiający rozumie określoną przez Oferenta cenę całkowitą netto za wykonanie przedmiotu zamówienia wskazaną w ofercie. Liczba punktów w ramach kryterium „Cena netto w PLN ” będzie obliczana na podstawie następującego wzoru:

$$Kc = \frac{Cn}{Co} \times 100$$

gdzie:

Cn – najniższa zaproponowana cena netto przedmiotu zamówienia

Co – cena netto zaproponowana w badanej ofercie

Kc – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „Cena netto w PLN”

Oferta za kryterium „Cena netto w PLN” może otrzymać maksymalnie 100 pkt

W przypadku podania ceny netto przedmiotu zamówienia w walucie obcej, przeliczenie na potrzeby oceny na PLN dokonane zostanie według średniego kursu NBP z dnia poprzedzającego dzień otwarcia ofert.

Uzyskane oceny zostaną zaokrąglone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta spełni wszystkie warunki i wymagania oraz otrzyma największą liczbę punktów.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt.

XI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Otwarcie i ocena ofert zostanie dokonana w dniu 27.11.2023 r. a wynik wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie internetowej pod adresem: bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

XII. INFORMACJA ODNOŚNIE ZAMÓWIEŃ CZĘŚCIOWYCH, WARIANTOWYCH, UZUPEŁNIAJĄCYCH

1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
2. Zamawiający dopuszcza możliwość powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość udzielenia wybranemu w wyniku przeprowadzonej procedury wyboru Wykonawcy zamówienia uzupełniającego w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, określonego w umowie zawartej z Wykonawcą. Przedmiot zamówienia uzupełniającego będzie zgodny z przedmiotem zamówienia podstawowego.

XIII. INFORMACJA NA TEMAT ZAKAZU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

1. W postępowaniu nie mogą uczestniczyć Oferenci powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Oferentem, polegające w szczególności na:
 - uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji (o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa), pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia,
 - pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.

XIV. ZMIANY UMOWY LUB WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian na etapie ustalania warunków zamówienia lub podpisywania z wybranym Wykonawcą umowy oraz w przyjętych warunkach zamówienia lub w zawartej umowie w tym w szczególności przeprowadzenia negocjacji w celu zmniejszenia wynagrodzenia, zmiany warunków płatności oraz zmiany terminów realizacji zamówienia, z Wykonawcą wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia z następujących powodów:
 - zmiana uwarunkowań prawno-administracyjnych.
 - zmiana Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków obowiązujących dla programu Kredyt technologiczny na lata 2021-2027 lub innych obowiązujących Wytycznych, obowiązujących dla zawartych umów i wymagających zmiany Umowy zawartej z Wykonawcą.
 - zmiana w interpretacjach Wytycznych.
 - zmiana przepisów prawa powszechnie obowiązującego, skutkująca koniecznością wprowadzenia zmian do zawartej umowy.
 - zmiana wynikająca z rozbieżności i niejasności w umowie, których nie będzie można usunąć w inny sposób niż poprzez zmianę postanowień umowy, a zmiana postanowień umowy spowoduje jednoznaczną interpretację postanowień umowy przez obie jej strony.

- zmiana związana z koniecznością likwidacji pomyłek pisarskich i rachunkowych w treści umowy.
 - zmiana okoliczności, których Zamawiający działając z należytą starannością nie mógł przewidzieć, a zmiana postanowień w umowie nie prowadzi do zmiany charakteru umowy lub w lepszy sposób zabezpieczy cele projektu.
 - zmiana terminu wykonania zamówienia, w przypadku gdy z powodów niezależnych od Wykonawcy nie będzie możliwe wykonanie zamówienia w zakładanym terminie.
 - zmiana terminu wykonania zamówienia, w przypadku gdy konieczność zmiany wynikać będzie z przebiegu prac B+R w ramach projektu.
 - zmiana zakresu przedmiotu zamówienia i proporcjonalnego zmniejszenia/zwiększenia wynagrodzenia Wykonawcy, w przypadku konieczności zmiany zakresu prac badawczych wynikającej z ich przebiegu.
 - zmiana w rozliczeniu umowy cywilno-prawnej ustalonym przez Strony.
 - zmiana rozwiązań technologicznych.
 - niezależnych od stron lub w przypadku wystąpienia okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy – na zasadach uzgodnionych odrębnie pomiędzy stronami umowy.
2. Warunkiem tego jest zgoda obydwu stron umowy oraz ewentualna zgoda Instytucji Pośredniczącej.

XV. WARUNKI PŁATNOŚCI

Podstawą zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy będą protokoły odbiorów i faktury Wykonawcy wystawione Zamawiającemu.

XVI. WYKLUCZENIA

1. Odrzuceniu podlegają oferty:

- których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego,
- złożone przez Oferenta, który nie spełnia warunków, określonych w zapytaniu ofertowym,
- które zostały złożone po wyznaczonym terminie na składanie ofert,
- złożone przez Oferenta podlegającego wykluczeniu w związku z istnieniem powiązań osobowych lub kapitałowych.

XVII MIEJSCE REALIZACJI (DOSTAWY) ZAMÓWIENIA

ul. Mszczonowska 35, Rawa Mazowiecka
96-200 Rawa Mazowiecka
województwo: łódzkie
powiat: rawski
gmina: Rawa Mazowiecka

XVIII DODATKOWE INFORMACJE

1. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl

2. Poprzez złożenie oferty Oferent wyraża zgodę na podanie do wiadomości pozostałym Oferentom szczegółów oferty. Oferent ma prawo nie wyrazić zgody na podanie do wiadomości szczegółów przedmiotu zamówienia.
3. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
4. W razie wątpliwości w toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów dodatkowych dokumentów lub wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert
5. Oferty, które nie spełniają wymagań określonych w zapytaniu ofertowym nie będą rozpatrywane. Zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji parametrów technicznych oferty poprzez wezwanie Oferenta do przedstawienia dodatkowych wyjaśnień (np. opisów, rysunków technicznych lub zdjęć) dotyczących zastosowanych rozwiązań. Termin złożenia wyjaśnień wynosi minimum 2 dni robocze od dnia wysłania zapytania do Oferenta. Nieudzielenie odpowiedzi przez Oferenta w wyznaczonym terminie jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań zapytania ofertowego.
6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość, przed upływem terminu do składania ofert: zmiany zapytania ofertowego bez podania przyczyny oraz do unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny.
7. Informacja o wynikach postępowania nie stanowi oświadczenia Zamawiającego o zawarciu umowy. Umowa zostaje zawarta z chwilą jej podpisania co oznacza, że Oferentowi nie przysługuje roszczenie z tego tytułu, w szczególności roszczenie o zawarcie umowy.
8. Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę
9. Zamawiający informuje, że postępowanie nie jest prowadzone w oparciu o ustawę z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych, dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w tej ustawie.

XIX. KONTAKT

1. Dodatkowych informacji udziela Pan Robert Szewczyk pod numerem telefonu 693 308 500 oraz pod adresem email: rszewczyk@antares.com.pl, w dni robocze, w godzinach 9:00-15:00.

XX. ZAŁĄCZNIKI

1. Formularz ofertowy
2. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu