

Konstantynów Łódzki, dnia 25.01.2021 r.

ZAKŁAD WŁÓKIENNICZY BILIŃSKI SPÓŁKA JAWNA

ul. Mickiewicza 29
95-050 Konstantynów Łódzki
tel. + 48 42 211 05 02
fax + 48 42 211 05 06
biuro@farbiarniabilinski.pl
www.farbiarniabilinski.pl

Zapytanie ofertowe nr 1/2021 (na zakup, dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej)

I. ZAMAWIAJĄCY

ZAKŁAD WŁÓKIENNICZY BILIŃSKI SPÓŁKA JAWNA

ul. Mickiewicza 29
95-050 Konstantynów Łódzki
NIP: 7272720924, REGON: 100493956, KRS: 0000302569

II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Zamówienie będzie udzielane w trybie postępowania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności.

Zamawiający informuje, że zamówienie jest realizowane ramach projektu pn „Budowa infrastruktury służącej do produkcji energii elektrycznej i ciepłej pochodzącej ze źródeł odnawialnych – instalacji fotowoltaicznej i kolektorów słonecznych w firmie Z. W. Biliński Sp. J.”. Projekt jest współfinansowany w ramach IV Osi priorytetowej Gospodarka niskoemisyjna, Działanie IV. I Odnawialne źródła energii, Poddziałanie IV. 1.2 Odnawialne źródła energii w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020.

III. KOD CPV

- CPV: 09331200-0 Słoneczne moduły fotoelektryczne
- CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia dotyczy **zakup, dostawy i montażu instalacji fotowoltaicznej**

Przedmiot zamówienia musi co najmniej obejmować:

Wymagania techniczne

Moduły fotowoltaiczne
<ul style="list-style-type: none">Ilość ogniw zapewniająca moc 199 925Wp wyliczonej dla średnio rocznej wydajności paneli;
<ul style="list-style-type: none">Typ: Moduł monokrystaliczny
<ul style="list-style-type: none">sprawność: nie mniejszą niż 17%;
<ul style="list-style-type: none">typ ogniw: krzemowe;
<ul style="list-style-type: none">moc maksymalna modułu w warunkach STC: nie mniejsza niż 275 Wp (dla modułów 60–ogniwowych);
<ul style="list-style-type: none">wartość bezwzględna temperaturowego wskaźnika mocy: nie większa niż 0,45%/°C;
<ul style="list-style-type: none">odporność na PID: zgodnie z normą ICE 62804–1:2015 lub równoważną;
<ul style="list-style-type: none">współczynnik wypełnienia: nie mniejszy niż 0,775;
<ul style="list-style-type: none">tylko dodatnia tolerancja mocy;
<ul style="list-style-type: none">wytrzymałość mechaniczna: nie mniejsza niż 5 400 Pa;
<ul style="list-style-type: none">spadek mocy modułów po pierwszym roku pracy: nie większy niż 2%.
<ul style="list-style-type: none">Wielkość modułów dowolna według uznania producenta
<ul style="list-style-type: none">Konieczność montażu na elewacji zgodnie z dokumentacją budowlaną, pozostała część paneli na dachu
Optymalizatory mocy
<ul style="list-style-type: none">współpraca z dowolnym falownikiem;
<ul style="list-style-type: none">sprawność maksymalna: nie mniejsza niż 98%;
<ul style="list-style-type: none">gwarancja na optymalizator mocy: nie mniej niż 10 lat;
<ul style="list-style-type: none">zastosowane optymalizatory mocy nie powinny ograniczać sposobu montażu modułów fotowoltaicznych.
Konstrukcja wsporcza
<ul style="list-style-type: none">dedykowana do miejsca montażu (odpowiednia konstrukcja do posadowienia na dachu płaskim i elewacji);

<ul style="list-style-type: none">• wykonana z aluminium lub stali nierdzewnej;
<ul style="list-style-type: none">• sposób montażu dedykowany do istniejącego pokrycia dachowego, zgodnie z wytycznymi producenta konstrukcji.
<ul style="list-style-type: none">• Zabezpieczona antykorozyjnie
<ul style="list-style-type: none">• Minimum 10 lat gwarancji
<ul style="list-style-type: none">• Na stropodachu konieczność montaż na tzw matach bitumicznych (system balastowy) z zabezpieczeniem elastycznym materiałem przed drganiami uniemożliwiający uszkodzenie membrany dachu (dość mała nośność dachu patrz dokumentacja budowlana)
<ul style="list-style-type: none">• Konieczność montażów pierwszej kolejności na elewacji zgodnie z dokumentacją budowlaną, pozostała część paneli na dachu
<ul style="list-style-type: none">• Przed montażem konieczność zabezpieczenia elewacji lub stropodachu przed korozją
Ochrona przeciwporażeniowa
<ul style="list-style-type: none">• zachowanie odległości izolacyjnych;
<ul style="list-style-type: none">• izolację roboczą;
<ul style="list-style-type: none">• szybkie samoczynne wyłączenie w układzie sieciowym;
<ul style="list-style-type: none">• Możliwość wpięcia do układu sygnalizacji przeciwpożarowej
<ul style="list-style-type: none">• projektowanie instalacji zgodne z przepisami budowlanymi w zakresie ochrony przeciwporażeniowej oraz wymogami normy PN-IEC-6364.
Ochrona przeciwprzepięciowa
<ul style="list-style-type: none">• usytuowanie ograniczników przepięć zawsze jak najbliżej chronionego obiektu. Dodatkowo oprócz miejsca lokalizacji, należy wziąć pod uwagę, czy budynek ma urządzenie piorunochronne LPS;
<ul style="list-style-type: none">• ogólne zasady doboru typów zabezpieczeń SPD w systemie PV, które należy zweryfikować na etapie realizacji instalacji.
Ochrona przeciwprzepięciowa dla obiektu z urządzeniem piorunochronnym
<ul style="list-style-type: none">• należy zastosować ograniczniki przepięć typu 1 lub typu 2. Po stronie zmiennoprądowej, w każdym przypadku należy zastosować ochronę przeciwprzepięciową typu 1 lub typu 2, gdy są zachowane odstępki izolacyjne, zabezpieczając inwerter przed przepięciami w sieci elektroenergetycznej. Dodatkowo

<p>użytkownik obiektu oraz instalacji PV powinien w swoim zakresie posiadać już zainstalowany w rozdzielnicy głównej ogranicznik typu 1 lub 1+2.</p>
<p>Ochrona odgromowa</p>
<ul style="list-style-type: none">w przypadku obiektu, który jest wyposażony w instalację odgromową, panele fotowoltaiczne należy lokalizować w przestrzeni chronionej przy zachowaniu odpowiedniego odstępu izolacyjnego, uniemożliwiającego wystąpienie przeskoków iskrowych pomiędzy elementami instalacji odgromowej, a dodatkowo metalowymi elementami chronionego urządzenia. Minimalny odstęp izolacyjny musi być wyliczony indywidualnie dla każdego budynku oddzielnie;
<ul style="list-style-type: none">Do zaprojektowania i wykonania po stronie oferenta nowy system odgromowy (masztowy lub przymocowany do elewacji budynku), lub modyfikacja istniejącego z odbiorem ppoż
<ul style="list-style-type: none">Obiekt posiada instalacje odgromową lecz pokrywającą stropodach co uniemożliwia swobodny montaż systemu fotowoltaicznego.
<p>Zastosowane w instalacjach fotowoltaicznych falowniki (inwertery) powinny posiadać następujące parametry:</p>
<ul style="list-style-type: none">typ falownika: beztransformatorowy;
<ul style="list-style-type: none">sprawność euro: nie mniejsza niż 96%;
<ul style="list-style-type: none">stopień ochrony: min. IP65;
<ul style="list-style-type: none">współczynnik zakłóceń harmoniczných prądu: poniżej 3%;
<ul style="list-style-type: none">sposób chłodzenia: naturalna konwekcja lub wymuszona wentylatorowa;
<ul style="list-style-type: none">posiadać dowolny protokół komunikacji oraz bezprzewodową komunikację;
<ul style="list-style-type: none">gwarancja na wady ukryte: nie krótsza niż 10 lat;
<ul style="list-style-type: none">możliwość modyfikacji współczynnika mocy $\cos\phi$: 0,90 niedowzbudzenie do 0,90 przewzbudzenie.
<ul style="list-style-type: none">Moc falowników dobrana tak by zapewnić ich obciążenie maksymalnie w 75% mocy nominalnej falownika
<p>Instalacja bez oddawania prądu do sieci</p>
<ul style="list-style-type: none">Instalacja fotowoltaiczna nie posiada możliwości eksportu energii do sieci, w związku z czym musi zawierać system redukcji mocy falowników, dostosowujący moc elektrowni do bieżącego zużycia. System ten, składający się z urządzenia sterującego oraz licznika dwukierunkowego, współpracujących z falownikami, zredukuje moc

falowników po wykryciu sytuacji, w której moc elektrowni byłaby wyższa od mocy odbiorów.
Uruchomienie urządzeń po wykonaniu prac montażowych przed uruchomieniem urządzeń należy wykonać pomiary:
<ul style="list-style-type: none">• stanu izolacji kabli zasilających;
<ul style="list-style-type: none">• rezystancji uziemienia;
<ul style="list-style-type: none">• inne wymagane przepisami badania i pomiary.
<ul style="list-style-type: none">• Z przeprowadzonych badań i pomiarów należy sporządzić odpowiednie protokoły stanowiące podstawę do uruchomienia i oddania do eksploatacji objętych projektem instalacji.

Wszystkie wyżej wymienione elementy muszą być fabrycznie nowe.

W celu prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia zalecamy zapoznanie się z dokumentacją budowlaną/projektową Decyzja numer 68/2018 dostępną po kontakcie mailowym pod adresem: k.bilinski@farbiarniabilinski.pl lub telefonicznie pod numerem: 693340072, oraz pod adresem w siedzibie firmy **ZAKŁAD WŁÓKIENNICZY BILIŃSKI SPÓŁKA JAWNA** ul. Mickiewicza 29 95-050 Konstancynów Łódzki.

Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, przy czym parametry urządzeń proponowanych przez Wykonawcę nie powinny być gorsze niż minimalne parametry techniczne opisane w niniejszym zapytaniu ofertowym.

W przypadku wskazania znaku towarowego, patentu lub pochodzenia, a także źródła lub szczególnego procesu, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWNIU

1. W postępowaniu mogą uczestniczyć Oferenci, którzy:
 - a) Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie, jak również dysponują potencjałem technicznym i osobowym zdolnym do wykonania przedmiotu zamówienia.
 - b) Znajdują się w sytuacji finansowej i ekonomicznej zapewniającej realizację przedmiotu zamówienia.
 - c) Prowadzą działalność gospodarczą w zakresie zgodnym z przedmiotem zamówienia.
 - d) Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa lub ustawy nakładają obowiązek ich posiadania.
 - e) Udziela minimum 10 lat gwarancji na całość przedmiotu zamówienia licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego
 - f) Zaakceptują warunki ogólne postępowania stanowiące załącznik nr 3
 - g) Oferent zobowiązany jest do określenia czasu dostawy oraz czasu niezbędnego na montaż i uruchomienie instalacji.

2. Oferent w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu wskazanych w:
- pkt V.1. a) - d) zobowiązany jest przedstawić stosowne oświadczenia, zgodnie z wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania,
 - pkt V.1. e) - zobowiązany jest uzupełnić pkt 3 załącznika nr 1 do niniejszego zapytania poprzez wskazanie okresu gwarancji.
 - pkt V.1 f) – zobowiązany jest zaakceptować i podpisać warunki ogólne postępowania stanowiące załącznik nr 3
 - pkt V.1 g) – zobowiązany jest uzupełnić pkt 6 i 7 załącznika nr 1 do niniejszego zapytania

VI. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 31.05.2021 r.
2. Potwierdzeniem realizacji przedmiotu zamówienia jest podpisanie dwustronnego protokołu odbioru końcowego zamawiającego.

VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Ofertę należy złożyć na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.

Do oferty należy dołączyć:

- wypełnione oświadczenie, zgodnie z wzorem stanowiący załącznik nr 2 do niniejszego zapytania
- kserokopię wypisu z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej lub równoważny o ile przepisy wymagają posiadanie takiego dokumentu, wystawionego w dacie nie wcześniejszej niż sześć miesięcy przed datą złożenia oferty,
- podpisane ogólne warunki postępowania stanowiące załącznik nr 3
- Oferta oraz wszystkie wymagane załączniki muszą być podpisane przez upoważnionego przedstawiciela uprawnionego do reprezentowania Wykonawcy. W przypadku ofert składanych przez konsorcjum wykonawców Oferta winna być podpisana przez każdego członka konsorcjum lub co najmniej lidera konsorcjum (zgodnie z umową Konsorcjum Wykonawców).
- Jeżeli oferta i załączniki zostaną podpisane przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy lub konsorcjum wykonawców (osobę inną niż wskazana w dokumentach rejestrowych lub umowie konsorcjum wykonawców) koniecznym jest przedłożenie właściwego pełnomocnictwa lub umocowania prawnego, które należy dostarczyć w formie oryginału lub notarialnie poświadczonej kopii, jako dodatkowy załącznik do oferty.

VIII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: Bazy Konkurencyjności dostępnej pod adresem bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl, poczty elektronicznej na adres: k.bilinski@farbiarniabilinski.pl, poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres: ul. Mickiewicza 29, 95-050 Konstancin Łódzki do dnia 25.02.2021 r.
2. W przypadku przesłania oferty pocztą decydująca jest data wpływu poczty do Zamawiającego, w przypadku wysłania oferty e-mailem decydująca jest data i godzina wpływu e-maila.

3. Oferty złożone po terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym zostaną odrzucone ze względu na niespełnienie wymogów postępowania.

IX. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Oferent pozostaje związany ofertą przez okres 60 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

X. OCENA OFERT

1. Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

- Cena netto w PLN 75 %
- Moc panelu W (Waty) na 1 m² panelu – 10 %
- Gwarancja 10 %
- Serwis 5 %

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 formularzu ofertowym. Ocena w ramach kryterium „Cena netto w PLN” będzie obliczana na podstawie następującego wzoru:

$$Kc = \frac{Cn}{Co} \times 75\% \times 100$$

gdzie:

Cn – najniższa zaproponowana cena netto

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 75 punktów.

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

3. Moc paneli na 1 m² panelu

Przez kryterium „Moc paneli na 1 m² panelu” Zamawiający rozumie określoną przez Oferenta moc paneli na 1 m² panelu liczoną w watach (W) w pkt 4 formularza ofertowego. Ocena w ramach kryterium „Moc paneli na 1 m² panelu” będzie obliczana na podstawie następującego wzoru:

$$Pc = \frac{Po}{Pn} \times 10\% \times 100 W$$

gdzie:

Pn – najwyższa zaproponowana moc paneli na 1 m² panelu spośród wszystkich ofert

Po – moc paneli na 1 m² panelu zaproponowana w badanej ofercie

Pc – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium „Moc paneli na 1 m² panelu”

Oferta za kryterium „Moc paneli na 1 m² panelu” może otrzymać maksymalnie 10 punktów.

4. Gwarancja

Ocena tego kryterium - wskazanego przez Oferenta w pkt. 3 Formularza ofertowego będzie dokonywana na podstawie okresu gwarancji na całość przedmiotu zamówienia, udzielonej od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego robót. Ocena w tym kryterium będzie dokonana w następujący sposób:

Zaoferowany okres gwarancji / Liczba uzyskanych punktów (pkt)

10 lat / 0 pkt

powyżej 10 lat do 15 lat / 4 pkt

powyżej 15 lat do 20 lat / 7 pkt

powyżej 20 lat / 10 pkt

Uwaga!

W przypadku, gdy Oferent w Formularzu ofertowym w pkt 3 nie wskaże żadnego okresu gwarancji na całość przedmiotu zamówienia, Zamawiający uzna, że Oferent określa okres gwarancji zamówienia na okres 10 lat, a w kryterium „Gwarancja” Oferent otrzyma 0 pkt.

W kryterium „Gwarancja”, można osiągnąć maksymalnie 10 punktów.

5. Serwis

Ocena tego kryterium będzie dokonywana na podstawie czasu reakcji serwisu wskazanego przez Oferenta w pkt 5 Formularza ofertowego. Przez czas reakcji serwisu Zamawiający rozumie czas jaki upłynie od zgłoszenia usterki do nawiązania kontaktu (telefonicznego, mailowego itp.) przez pracownika serwisu z Zamawiającym.

Ocena w tym kryterium będzie dokonana w następujący sposób:

Zaoferowany czas (w godzinach) / Liczba uzyskanych punktów (pkt)

24 h i powyżej / 0 pkt

poniżej 24 h / 5 pkt

Uwaga!

W przypadku, jeśli Oferent w formularzu ofertowym w pkt. 5 nie wskaże żadnego czasu reakcji serwisu, Zamawiający uzna, że Oferent określa czas reakcji serwisu powyżej 24 godzin, a w kryterium „Serwis” Oferent otrzyma 0 pkt.

W kryterium „Serwis” można osiągnąć maksymalnie 5 punktów.

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

XI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 26.02.2021 r., a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony w siedzibie Zamawiającego oraz za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności znajdującej się pod adresem <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>.
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane
3. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności znajdującej się pod adresem <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>.

XII. INFORMACJA ODNOŚNIE ZAMÓWIEŃ CZĘŚCIOWYCH, WARIANTOWYCH, UZUPEŁNIAJĄCYCH

1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
2. Zamawiający dopuszcza możliwość powierzenia części zamówienia podwykonawcom, po uprzednim poinformowaniu Zamawiającego o tym fakcie i uzyskaniu jego zgody, co może nastąpić w formie korespondencji e-mail.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
4. Zamawiający zastrzega możliwość udzielenia wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności, w okresie 3 lat od dnia udzielenia zamówienia podstawowego, przewidzianych w zapytaniu ofertowym zamówień na usługi lub roboty budowlane, polegających na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych.

XIII. INFORMACJA NA TEMAT ZAKAZU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

1. W postępowaniu nie mogą uczestniczyć podmioty powiązane 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 Dostawcy, a Dostawcą, 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 lub nie został określony przez IZ PO,
 - 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 w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

XIV. ZMIANY UMOWY

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian zawartej umowy lub zmian na etapie podpisywania umowy, w tym w szczególności w zakresie zmniejszenia ceny zawartej umowy, zmiany warunków płatności, zmiany terminów realizacji zamówienia z podmiotem wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia z następujących powodów:
 - uzasadnionych zmian w zakresie sposobu wykonania przedmiotu zamówienia wynikających np. z przyczyn technicznych,
 - obiektywnych przyczyn niezależnych od Zamawiającego lub Dostawcy,
 - okoliczności siły wyższej,
 - zmian regulacji prawnych obowiązujących w dniu podpisania umowy,
 - otrzymania decyzji jednostki finansującej projekt zawierającej zmiany zakresu zadań, terminów realizacji czy też ustalającej dodatkowe postanowienia, do których Zamawiający zostanie zobowiązany.
2. Warunkiem tego jest zgoda obu stron umowy oraz ewentualna zgoda Instytucji Pośredniczącej.

XV. WARUNKI PŁATNOŚCI

Podstawą zapłaty wynagrodzenia Dostawcy będzie protokół odbioru końcowego Zamawiającego

XVI. WYKLUCZENIA

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. DODATKOWE INFORMACJE

1. Zapytanie ofertowe zamieszczono w Bazie Konkurencyjności na stronie: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>
2. Poprzez złożenie oferty Oferent wyraża zgodę na podanie do wiadomości pozostałych Oferentów szczegółów oferty. Oferent ma prawo nie wyrazić zgody na podanie do wiadomości szczegółów technicznych przedmiotu zamówienia.
3. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
4. 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.
5. W przypadku unieważnienia postępowania, Oferentowi nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.
6. Cena i parametry, które podlegają ocenie podane w ofercie muszą być kompletne, jednoznaczne i ostateczne. W przypadku wątpliwości, braku wymaganego zgodnie z treścią zapytania ofertowego załącznika lub braku wymaganych danych/informacji koniecznych do spełniania wymogów wskazanych w niniejszym zapytaniu ofertowym, Zamawiający dopuszcza możliwość uzupełnienia załącznika, danych/informacji przez Oferenta w terminie przez siebie wskazanych.

7. Zamawiający informuje, że postępowanie nie jest prowadzone w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych, dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w tej ustawie.

XVIII. KONTAKT

Dodatkowych informacji udziela Kamil Biliński pod numerem telefonu 693340072 oraz pod adresem email: k.bilinski@farbiarniabilinski.pl

XIX. ZAŁĄCZNIKI

1. Wzór formularza ofertowego.
2. Wzór oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
3. Warunki ogólne