

Wręczyca Wielka, dnia 07.04.2020r

## ZAWIADOMIENIE

**Zamieszczono na stronie internetowej Gminy Wręczyca Wielka :**  
<http://www.bip.wręczyca-wielka.akcessnet.net>

Dotyczy :

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na :

**„Przebudowa i rozbudowa boiska w Truskolasach”**

opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 527575-N-2020 z dnia 30.03.2020r

### **I. Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożono wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp oraz postanowień zawartych w rozdziale II pkt. 4 - Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia ( dalej SIWZ ) udziela wyjaśnienia :

#### **Pytanie 1**

Prosimy o dookreślenie rodzaju wynagrodzenia jakie Zamawiający przewiduje? W dziale XIII Zamawiający nakłada na Wykonawcę obowiązek wyliczenia ceny na podstawie kosztorysu ofertowego szczegółowego sporządzonego wg przedmiaru robót zamieszczonego w SIWZ oraz wymaga się wypełnienia wszystkich pozycji wskazanych w przedmiarze robót, natomiast w dziale III punkt 7 jest mowa o wynagrodzeniu ryczałtowym.

#### **Odpowiedź 1**

Zamawiający za wykonanie przedmiotu postępowania ustala wynagrodzenie ryczałtowe

#### **Pytanie 2**

Czy w ramach doświadczenia można wykazać się budową/przebudową obiektów sportowych wraz budową boisk o nawierzchni syntetycznej na kwotę min. 2.000.000? Lub budową/rozbudową boisk sportowych o nawierzchni syntetycznej 2 x 1.000.000 zł. Wymóg budowy boiska o nawierzchni z trawy syntetycznej wart. 2.000.000 w stosunku do wykonawców znacznie ogranicza możliwość złożenia oferty-tymczasem budowa obiektu sportowego o wartości 1.000.000 w pełni gwarantuje doświadczenie przy budowie tego typu obiektów i "wyczerpuje" większość prac charakterystycznych dla tego typu zagospodarowań.

#### **Odpowiedź 2**

Zamawiający w ramach spełnienia warunków w postępowaniu w zakresie doświadczenia wymaga od Wykonawcy wykazaniem się co najmniej jedną robotą budowlaną polegającą na budowie, przebudowie lub rozbudowie boiska sportowego o nawierzchni sztucznej trawy o wartości nie mniejszej niż 2 000 000,00 zł brutto.

### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający rezygnuje z wymogu dostarczenia do oferty dokumentów i próbek (zwłaszcza próbek) trawy syntetycznej, a będzie wymagała ich od Wykonawcy, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w dalszym etapie? Taki wymóg-zwłaszcza w obecnej epidemicznej sytuacji znacznie utrudnia złożenie oferty-większość firm pracuje zdalnie, lub w "osłabionym" składzie osobowym-utrudnia to ściągnięcie niezbędnych dokumentów, a zwłaszcza próbek nawierzchni.

### **Odpowiedź 3**

Tak, Zamawiający rezygnuje z wymogu dostarczenia do oferty dokumentów i próbek (zwłaszcza próbek) trawy syntetycznej, a będzie wymagał ich od Wykonawcy, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w dalszym etapie.

### **Pytanie 4**

W związku z tym, że FIFA nie certyfikuje boisk o powierzchni mniejszej niż 7000m<sup>2</sup>, nie można uzyskać certyfikacji FIFA na projekt boiska określonego w SIWZ.

Powołując się na art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, mówiący o zakazie dokonywania opisu przedmiotu zamówienia w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Opis przedmiotu zamówienia powinien umożliwiać wykonawcom jednakowy dostęp do zamówienia i nie może powodować nieuzasadnionych przeszkód w otwarciu zamówień publicznych na konkurencję. Naruszenie powyższego przepisu może polegać na dookreśleniu opisu przedmiotu zamówienia w taki sposób, który nie znajduje uzasadnienia ani w technicznym ani w funkcjonalnym uregulowaniu potrzeb zamawiającego. Zamawiający nie może bowiem wymagać od wykonawców takich właściwości przedmiotu zamówienia, które nie mają znaczenia dla spełnienia celu, któremu ma służyć przedmiot zamówienia, a które powodują lub wręcz eliminują konkurencję na rynku.

Oraz powołując się na art. 25 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, zgodnie z którym w postępowaniu o udzielenie zamówienia Zamawiający może żądać od wykonawców wyłącznie oświadczeń lub dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania. Certyfikat Fifa Quality Pro dla producenta sztucznej trawy nie odnosi się do jakości oferowanej trawy, a potwierdza jedynie o przynależności do danej organizacji.

Zamawiający nie podaje przyczyny żądania tego dokumentu, zatem trudno uznać że dokument ten jest niezbędny do przeprowadzenia postępowania.

Przynależność do wskazanej organizacji nie przesądza o jakości oferowanych produktów. Członkostwo nie jest obowiązkowe, a wprowadzenie wymogu takowej przynależności ogranicza w nieuzasadniony sposób krąg potencjalnych dostawców do kilku wybranych firm.

Prosimy zatem, o dopuszczenie traw z badaniami parametrów, wykonanych przez niezależne laboratorium specjalizujące się w badaniach sztucznych nawierzchni sportowych.

### **Odpowiedź 4**

Wymogi FIFA dot. minimalnych wymiarów boiska piłkarskiego to 45 m x 90 m. Wymóg certyfikatu FIFA Quality PRO potwierdza, że wymagany system nawierzchni spełnił wymagania FIFA na innym boisku i jest dodatkowym gwarantem jakości.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie 5**

Zamawiający w parametrach do trawy syntetycznej określił wysokość włókna na poziomie 45-50mm.

Większość producentów dla boisk piłkarskich zaleca zastosowanie włókien o wysokości 50-60mm ze względu na to, że system nie zawierający shock padu będzie mniej kosztowny. Różnica cenowa między instalacją systemu z shock padem a instalacją systemu bez shock padu wynosi ok. 6 €/m<sup>2</sup>, co daje niemal 40 000 zł netto.

Informujemy, że istnieje wiele systemów traw syntetycznych z oraz bez shock padu spełniających, co jest najważniejsze, wymagania FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015). System spełniający wymagania FIFA Quality PRO nie zawierający shock padu, w niczym nie ustępuje jakością systemowi spełniającemu wymagania FIFA Quality PRO z shock padem. Najistotniejsze w obu przypadkach jest spełnienie wymagań FIFA Quality PRO.

Jeśli nawierzchnia spełnia wymagania przez Zamawiającego poziom, niesprawiedliwym i krzywdzącym byłoby niedopuszczenie jej do przetargu ze względu na brak shock padu w systemie.

Nadmieniamy, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i jego rolą jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo, dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jak największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom.

Proponowane zmiany nie wpływają negatywnie na jakość oferowanej sztucznej trawy, a zezwolenie na nie przyczyni się do większej konkurencyjności co tylko wpłynie na uzyskanie lepszej ceny oferenta.

Z uwagi na fakt, iż Zamawiający zamierza dokonać inwestycji przebudowy boiska sportowego prosimy, aby dopuścił trawę bez ograniczenia wysokości do 50mm. Proponowany parametr do max. 55 mm zapewni Zamawiającemu produkt o równie dobrych parametrach gry oraz spełniający standardy FIFA i wymogi normy PN-EN 15330-1:2014.

### **Odpowiedź 5**

Zamawiający wymaga system sztucznej trawy 45-50 mm instalowany na macie elastycznej typu shockpad, aby zagwarantować bezpieczne warunki gry, lepszą amortyzację oraz niższe koszty utrzymania boiska. Różnica cenowa między wymaganym systemem na macie, a trawą np. 55 mm jest niewielka ze względu na fakt, że do takiej trawy wymagana jest dużo większa ilość zasypu granulatem EPDM.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie 6**

Jakiej mocy mają być naświetlacze LED?

### **Odpowiedź 6**

W projekcie podany jest typ oprawy: OPRAWA CRUISER 2 PLUS-LED IP66 205W.

### **Pytanie 7**

Proszę o dodanie symulacji oświetlenia DIALUX lub inny programie

### **Odpowiedź 7**

Zamawiający nie posiada symulacji oświetlenia.

### **Pytanie 8**

Zamawiający wymaga włókien monofilowych i fibrylowanych. Włókna fibrylowane w trawach piłkarskich mają za zadanie przytrzymać granulat i uniemożliwić jego wynoszenie na obuwie, a włókna monofilowe proste imitują trawę naturalną. Nadmieniamy, że włókna fibrylowane są rozwiązaniem starszym i mniej popularnym. Aktualnie w wyniku nowej technologii stosuje się kombinację włókien monofilowych prostych i monofilowych skrętnych, które mają takie samo zadanie jak włókna fibrylowane. Należy tylko zaznaczyć fakt, że na efekt utrudnienia wynoszenia granulatu w włókna fibrylowanych musimy poczekać ok. roku, aż włókna fibrylowane się naturalnie skręcają a w włóknach monofilowych skrętnych efekt ten jest natychmiastowy, gdyż włókna są skręcone już w momencie instalacji. Ponadto włókna monofilowe są mocniejsze i mniej podatne na wytarcia.

Prosimy zatem o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego traw o poniższych parametrach:

Minimalne parametry techniczne dla nawierzchni:

Typ włókna-Kombinacja trzech rodzajów włókien, mix monofil prosty, wzmocniony rdzeniem stabilizującym i monofil skrętny

Wysokość włókna- min. 40 max 50mm (według wytycznych Fifa na podkładach amortyzujących instalowane są trawy od 40 do 50mm)

Grubość włókna (monofil prosty)-Min. 360 mikronów

Gęstość - Ilość włókien-min. 140 000 włókien/m<sup>2</sup>

Ilość pęczków-min. 10 000/m<sup>2</sup>

Dtex- min. 14 000 dla włókna prostego i min. 8000 dla włókna skrętnego

Całkowita waga nawierzchni-min. 2 780 gr/m<sup>2</sup>

Wytrzymałość na wyrywanie pęczka po starzeniu-min. 40N

Wypełnienie nawierzchni- Granulat gumowy EPDM, piasek kwarcowy

Ilość cykli Lisport- odporność na zużycie (na jedno z włókien) 140 000 cykli Lisport

Nawierzchnia układana na macie elastycznej, prefabrykowanej-shockpad (nie akceptowane są maty typu e-layer z czarnego granulatu SBR) min. 20 mm

a) Raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa, mata, zasyp EPDM), potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu min. Quality oraz potwierdzający posiadanie wszystkich parametrów technicznych nie gorszych od wymaganych (dostępny na [www.FIFA.com](http://www.FIFA.com));

b) deklaracja zgodności z normą EN 15330-1:2013;

c) raport z badań potwierdzający wynik testu Lisport dla jednego z włókien, ilość cykli: min. 120 000;

d) Atest PZH na nawierzchnię sztuczna trawa;

e) Atest PZH na wypełnienie EPDM;

f) Karta techniczna potwierdzona przez producenta, zawierająca szczegółową charakterystykę i parametry techniczne nawierzchni ze sztucznej trawy;

g) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;

h) Próbką trawy syntetycznej o wym. 20x30 cm;

i) Próbką granulatu gumowego EPDM w ilości 200 gr

### **Odpowiedź 8**

Według wiedzy Zamawiającego, stosowanie kombinacji włókien fibrylowanych i monofilowych jest aktualnie powszechną praktyką wśród producentów sztucznych traw.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ

### **Pytanie 9**

Prosimy o usunięcie w wymaganych dokumentach zapisu, że producent trawy syntetycznej musi posiadać certyfikat FIFA Quality PRO. Certyfikat ten nie odnosi się do jakości oferowanej trawy, a jest jedynie potwierdzeniem przynależności do danej organizacji. Członkostwo w tej grupie nie jest obowiązkowe, a wprowadzenie takiego wymogu powoduje ograniczenie ilości potencjalnych dostawców sztucznej trawy.

W związku z powyższym prosimy o wykreślenie zapisu dotyczącego posiadania w/w certyfikatu.

### **Odpowiedź 9**

Wymóg certyfikatu FIFA Quality PRO potwierdza, że wymagany system nawierzchni spełnił wymagania FIFA na innym boisku i jest dodatkowym gwarantem jakości.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie 10**

Wnosimy o dopuszczenie przez Zamawiającego siły na wrywanie pęczka przed i po starzeniu wodą na poziomie min. 40 N z uwagi na to, iż FIFA w swoich wymaganiach w FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu FIFA QUALITY lub FIFA QUALITY PRO wymaga siły wrywania pęczka na poziomie 40N, a norma dla sztucznych traw PN-EN 15330-1:2014, określa siłę wyciągania pęczka na poziomie 35N.

### **Odpowiedź 10**

Wymóg wytrzymałości wrywania pęczka jest jednym z najważniejszych parametrów sztucznej trawy.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie 11**

Zamawiający w dokumentacji do przetargu wymaga, aby przedstawić raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA dotyczący oferowanej nawierzchni oraz badanie na zgodność z normą EN 15330-1:2013 na potwierdzenie parametrów oferowanego systemu nawierzchni. Chcemy zauważyć, że oba dokumenty wzajemnie się uzupełniają. Wymagania FIFA są zbieżne lub wyższe od wymagań normy EN 15330-1:2013. Więc skoro oferowana nawierzchnia jest zgodna z wymaganiami FIFA tym samym jest zgodna z wymaganiami normy i deklaracją Producenta w zakresie zgodności z normą.

W związku z tym prosimy o dopuszczenie do przetargu dokumentu równoważnego do dokumentu badania na zgodność z normą EN 15330-1:2013, tj. deklaracji zgodności z normą.

### **Odpowiedź 11**

Zamawiający wymaga raporty z badań niezależnych instytucji. Deklaracja zgodności nie jest pełnym raportem, a jedynie 'deklaracją'. Poza tym raport na zgodność z FIFA nie potwierdza wszystkich wymaganych parametrów trawy.

Wobec powyższego, Zamawiający utrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie 12**

Zamawiający określił wymagane parametry sztucznej trawy, w tym parametr dtex na poziomie min. 18 100.

Przy pierwszym ogłoszeniu przetargu w 2019 roku Zamawiający wymagał ten parametr na poziomie 17 700 dtex; pozostałe parametry bez zmian.

Prosimy o finalne potwierdzenie poziomu parametru dtex dla sztucznej trawy?

### **Odpowiedź 12**

Zamawiający potwierdza, że doszło do omyłki pisarskiej.

Zamawiający zmienia wymóg dla parametru sztucznej trawy tzw. dtex na poziomie minimum. 17 700 dtex.

### **Pytanie 13**

Czy z uwagi na ogłoszenie w Polsce stanu zagrożenia epidemicznego oraz zalecenie zdalnego wykonywania pracy biurowe jak również bardzo duże utrudnienia w przekazywaniu przesyłek kurierskich (zwłaszcza z zagranicy) Zamawiający odstąpi od wymogu załączenia do oferty przetargowej:

Próbki trawy syntetycznej o wym. 20x30 cm;

Próbki granulatu gumowego EPDM w ilości 200 gr.

Oraz dopuści dostarczenie w/w przed podpisaniem umowy?

### **Odpowiedź 13**

Tak, Zamawiający rezygnuje z wymogu dostarczenia do oferty dokumentów i próbek (zwłaszcza próbek) trawy syntetycznej, a będzie wymagał ich od Wykonawcy, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w dalszym etapie.

## **II. Zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje następujących zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. W części VI Wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia dopisuje się kolejny punkt 3.

**Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona na podstawie kryteriów oceny ofert, na wezwanie Zamawiającego w terminie nie krótszym niż 5 dni zobowiązany będzie do złożenia aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających brak podstaw do wykluczenia z postępowania oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu.**

**3. W celu potwierdzenia spełnienia wymagań postępowania Zamawiający żąda złożenia następujących dokumentów:**

1) Dokumenty potwierdzające spełnianie warunków jakościowych, dotyczące systemu nawierzchni z trawy syntetycznej:

a) Raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa, mata, zasyp EPDM), potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu min. Quality oraz potwierdzający posiadanie wszystkich parametrów technicznych nie gorszych od wymaganych (dostępny na [www.FIFA.com](http://www.FIFA.com));

- b) Badanie na zgodność z normą EN 15330-1:2013 w celu potwierdzenia pozostałych parametrów poza minimalnymi wymaganiami dotyczącymi oferowanego systemu nawierzchni (trawa, mata, zasyp EPDM);
- c) raport z badań potwierdzający wynik testu Lisport dla jednego z włókien, ilość cykli: min. 120 000;
- d) certyfikat FIFA Quality PRO (wg FIFA Manual 2015) na oferowany system (trawa, mata, zasyp EPDM);
- e) Atest PZH na nawierzchnię sztuczna trawa;
- f) Atest PZH na wypełnienie EPDM;
- g) Karta techniczna potwierdzona przez producenta, zawierająca szczegółową charakterystykę parametry techniczne nawierzchni ze sztucznej trawy;
- h) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;
- i) Próbką trawy syntetycznej o wym. 20x30 cm;
- j) Próbką granulatu gumowego EPDM w ilości 200 gr.

2. W części XI. Opis sposobu przygotowania ofert zmienia się zapis poprzez wykreślenie podpunktu 11).

**1. Na ofertę składają się:**

- 1) Wypełniony załącznik nr 1 – Formularz ofertowy,
- 2) Wypełniony załącznik Nr 2 – Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu,
- 3) Wypełniony załącznik Nr 3 – Oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania.
- 4) Wypełniony/e załącznik/i Nr 4 – Zobowiązanie podmiotu udostępniającego swoje zasoby wykonawcy (jeśli dotyczy),
- 5) Kopia dowodu wniesienia wadium,
- 6) W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie - pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego,
- 7) Kosztorys ofertowy szczegółowy sporządzony zgodnie z przedmiarem robót załączonym do SIWZ,
- 8) Wypełniony załącznik Nr 7 – Wykaz osób
- 9) Wypełniony załącznik Nr 8 – Wykaz robót budowlanych
- 10) Wypełniony załącznik Nr 9 – Oświadczenie z art. 13 lub art. 14 RODO
- ~~11) Dokumenty potwierdzające spełnianie warunków jakościowych, dotyczące systemu nawierzchni z trawy syntetycznej:
 
  - ~~a) Raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA (np. Labosport lub ISA Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa, mata, zasyp EPDM), potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu min. Quality oraz potwierdzający posiadanie wszystkich parametrów technicznych nie gorszych od wymaganych (dostępny na [www.FIFA.com](http://www.FIFA.com));~~
  - ~~b) Badanie na zgodność z normą EN 15330 1:2013 w celu potwierdzenia pozostałych parametrów poza minimalnymi wymaganiami dotyczącymi oferowanego systemu nawierzchni (trawa, mata, zasyp EPDM);~~
  - ~~c) raport z badań potwierdzający wynik testu Lisport dla jednego z włókien, ilość cykli: min. 120 000;~~~~

- d) certyfikat FIFA Quality PRO (wg FIFA Manual 2015) na oferowany system (trawa, mata, zasyp EPDM);
- e) Atest PZH na nawierzchnię sztuczna trawa;
- f) Atest PZH na wypełnienie EPDM;
- g) ~~Karta techniczna potwierdzona przez producenta, zawierająca szczegółową charakterystykę parametry techniczne nawierzchni ze sztucznej trawy;~~
- h) ~~Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;~~
- i) ~~Próbka trawy syntetycznej o wym. 20x30 cm;~~
- j) ~~Próbka granulatu gumowego EPDM w ilości 200 gr.~~

3. W części III Opis przedmiotu zamówienia zmienia się Minimalne parametry techniczne dla nawierzchni:

Typ włókna	Kombinacja trzech rodzajów włókien w jednym pęczku., mix monofil i fibryl
Wysokość włókna	min. 45 mm, nie więcej niż 50mm
Grubość włókna (monofil)	Min. 320 mikronów
Gęstość - Ilość włókien	min. 140 000 włókien/m2
Ilość pęczków	min. 10 000/m2
Dtex	<b>min. 17 700</b>
Całkowita waga nawierzchni	min. 2 800 gr/m2
Wytrzymałość na wyrywanie pęczka po <del>otworzeniu</del>	min. 50N
Wypełnienie nawierzchni	Granulat gumowy EPDM, piasek kwarcowy
Ilość cykli Lisport- odporność na zużycie (na jedno z włókien)	140 000 cykli Lisport
Nawierzchnia układana na macie elastycznej, prefabrykowanej-shockpad (nie akceptowane są maty typu e-layer z czarnego	min. 20 mm

4. W części XI. Opis sposobu przygotowania ofert wprowadza się zmianę dotyczącą opakowania i opisanie oferty:

**Ofertę należy złożyć w opakowaniu opisanym następująco:**

<p>Nazwa i Adres Zamawiającego</p> <p style="text-align: center;"><b>Oferta – Przetarg nieograniczony na:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>„PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BOISKA W TRUSKOLASACH”</b></p> <p style="text-align: center;"><b>nie otwierać przed dniem 20.04.2020 r. godz. 10:15</b></p> <p style="text-align: right;"><b>Nazwa i Adres składającego ofertę</b></p>
--




5. W części XII Miejsce oraz **Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert wprowadza się zmianę w punkcie 1 i 2**

1. Oferty należy składać do dnia **20.04.2020 r. do godziny 10:00** na biurze podawczym Urzędu Gminy przy ul. Sienkiewicza 1 we Wręczycy Wielkiej
2. Otwarcie ofert nastąpi dnia **20.04.2020 r. o godzinie 10:15** w siedzibie Zamawiającego w Sali konferencyjnej.

### **III. Przedłużenie składania ofert**

Zmiany wprowadzone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia dotyczą określenia przedmiotu zamówienia i prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu zgodnie z art. 38 ust. 4a ustawy Prawo zamówień publicznych oraz mają znaczenie istotne w rozumieniu art. 12a ustawy Pzp.

Biorąc po uwagę powyższe **Zamawiający zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych oraz przedłuża termin składania ofert, tj. do dnia 20 kwietnia 2020 r. do godz. 10.00. Otwarcie ofert odbędzie się 20 kwietnia 2020 r. o godz. 10.15 w siedzibie Zamawiającego – sala konferencyjna.**

mgr inż.  Dariusz Głab  
Zona Wajta

Do wiadomości:

1. Strona internetowa Zamawiającego
2. Kopia aa