

IZP.271.14.3.2020

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „**Modernizacja stadionu miejskiego w Nasielsku**”.

A. Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) - dalej „ustawa Pzp„ **Zamawiający** – Gmina Nasielsk, ul. Elektronowa 3, 05-190 Nasielsk, w związku z udzielonymi odpowiedziami nr referencyjny IZP.271.14.2.2020, **informuje o zmianie treści SIWZ**

B. Zmienia się w dniu 05.10.2020 r. treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) poprzez zmianę zapisów dotyczących wymagań co do zastosowanych materiałów, wytycznych parametrów, dokumentów dostarczanych na wezwanie, terminów, a mianowicie:

1. zmiany dotyczące wymagań do wykonania obiektów

przed zmianą było

4.8 Zamawiający umożliwi oferentom wybór jednego z dwóch wariantów trawy syntetycznej i przedstawia oczekiwane cechy dotyczące minimalnych parametrów i wymogów dla sztucznej trawy w podanych zakresach. Wykonawca zobowiązany jest wycenić i wykonać boisko ze sztucznej nawierzchni według następujących wytycznych

4.8.1. Wariant nr 1. Trawa syntetyczna – zgodnie z projektem

4.8.2. Wariant nr 2. Trawa syntetyczna:

- 1) Wysokość włókna: min. 60mm.
- 2) Ilość pęczków min. 9400/m².
- 3) Ilość włókien: min. 132.000/m².
- 4) Waga całkowita: min. 3100 g/m².
- 5) Waga włókna: min. 1900 g/m².
- 6) W jednym pęczku min. dwa rodzaje włókien z czego jedno włókno o szerokości min. 2,30 mm.
- 7) Pierwsze włókno monofilowe, 100% polietylen, w kształcie litery Caro o grubości min. 270 mikronów i szerokości min. 1,00 mm.
- 8) Drugie włókno monofilowe, 100% polietylen, w kształcie litery T o grubości min. 420 mikronów i szerokości min. 2,3 mm z rdzeniem stabilizującym.
- 9) Dtex pęczka: min 15.900;
- 10) Wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu: min. 75N/100mm;
- 11) Wyrwanie pęczka po starzeniu: min. 62N;
- 12) Przepuszczalność wody przez kompletny system: min. 890 mm/h;
- 13) Typ trawy: monofil;

- 14) Rodzaj trawy: 100% polietylen;
- 15) Trawa tuftowana;
- 16) Podkład lateksowy;
- 17) Wypełnienie: piasek kwarcowy i granulak EPDM z recyklingu w kolorze szarym, ilość zgodna z badaniem laboratoryjnym;
- 18) Kolor zielony: min 2 odcienie.

4.9 Zamawiający umożliwia oferentom wybór jednego z dwóch wariantów trawy syntetycznej na kort tenisowy i przedstawia oczekiwane cechy dotyczące minimalnych parametrów i wymogów dla sztucznej trawy w podanych zakresach. Wykonawca zobowiązany jest wycenić i wykonać kort tenisowy ze sztucznej nawierzchni według następujących wytycznych

4.9.1. Wariant nr 1. Trawa syntetyczna – zgodnie z projektem

4.9.2. Wariant nr 2. Trawa syntetyczna:

1) Trawy syntetyczna o długości włosa 18 mm wykonana z włókien monofilowych, teksturowanych (kręconych)

2) Parametry nawierzchni syntetycznej trawiastej:

-nawierzchnia wykonana w technologii piaskowej,

-typ włókna: 100 % monofil, włókna teksturowane (skręcone)

-podkład trawy: lateksowy

-ciężar włókna: min. 11.500 Dtex.

-grubość włókna min. 180 mikronów

-wysokość włókna: min. 18 mm,

-ilość pęczków: min. 22500 m² (16 włókien w pęczku)

-ilość włókien: min. 360 000/ m²

- waga włókna: min. 1100gr/m²

-ciężar całkowity nawierzchni: min. 2.100 gr. / m²

-kolor nawierzchni: zielony

3) wypełnienie: nawierzchnię z trawy syntetycznej należy wypełnić piaskiem kwarcowym o uziarnieniu 0,2-1,2mm w ilości ok.10 kg/m² zgodnie z rekomendacją jej Producenta.

4.10 Zamawiający wymaga wykonania nawierzchni poliuretanowej boiska wielofunkcyjnego zgodnie z wytycznymi zawartymi w projekcie.

po zmianie jest:

4.8 UWAGA!!! Zamawiający zmienia wymagania dotyczące boiska ze sztucznej nawierzchni.

4.8.1. Wykonawca zobowiązany jest wycenić i wykonać boisko ze sztucznej nawierzchni według następujących wytycznych:

Wariant 1

a. Podkład elastyczny typu e-layer wykonany metodą in-situ powinien posiadać minimalne parametry:

- 1) Grubość min.: 25 mm,
- 2) Redukcja siły - min. 50%,

b. trawa syntetyczna:

- 1) model produktu: kompozycja dwóch lub więcej rodzajów włókien,
- 2) charakterystyka włókna: 100% polietylen z rdzeniem stabilizującym,
- 3) rodzaj włókna: monofilowe,
- 4) dtex: min. 12 500,
- 5) grubość włókna: najcieńsze włókno min. 200 mikronów, najgrubsze min. 360; mikronów,
- 6) charakterystyka podkładu: polietylen lub poliuretan,
- 7) przepuszczalność: min. 800 mm/h,
- 8) wysokość włókna: min. 60 mm,
- 9) metoda produkcji: Trawa tuftowana,
- 10) ilość pęczków: min. 9 400/m²,
- 11) ilość włókien: min. 130 000/m²,
- 12) kolor włókna: zielony w minimum dwóch odcieniach,
- 13) rodzaj wypełnienia pierwszego: piasek kwarcowy,
- 14) rodzaj wypełnienia drugiego: EPDM z recyklingu,
- 15) kolor linii: biały,
- 16) wytrzymałość na wrywanie pęczków trawy po starzeniu - min. 40 N
- 17) wytrzymałość łączenia klejonego między brytami po starzeniu - min. 110 N/100mm

Wariant 2

a. Podkład elastyczny typu e-layer wykonany metodą in-situ powinien posiadać minimalne parametry:

- 1) grubość min.: 25 mm,
- 2) redukcja siły - min. 50%,

b. trawa syntetyczna:

- 1) model produktu: jeden rodzaj włókna o tym samym kształcie tj. diamentu lub diamentu z rdzeniami,
- 2) charakterystyka włókna: 100% polietylen,
- 3) rodzaj włókna: monofilowe,
- 4) dtex: min. 15 500,
- 5) grubość włókna min. 360 mikronów;
- 6) charakterystyka podkładu: polietylen lub poliuretan,
- 7) przepuszczalność wody przez kompletny system: min 900 mm/h,
- 8) wysokość włókna: min. 60 mm max 62 mm
- 9) metoda produkcji: trawa tuftowana,
- 10) ilość pęczków: min. 9 400/m²,
- 11) ilość włókien: min. 12 000/m²,
- 12) kolor włókna: zielonym w minimum dwóch odcieniach,
- 13) rodzaj wypełnienia pierwszego: piasek kwarcowy,

14) rodzaj wypełnienia drugiego: EPDM z recyklingu,

15) kolor linii: biały.

16) wytrzymałość na wrywanie pęczków trawy po starzeniu - min. 74 N

17) wytrzymałość łączenia klejonego między brytami po starzeniu - min. 110 N/100mm

4.9 UWAGA!!! Zamawiający zmienia wymagania dotyczące budowy kortu tenisowego i rezygnuje z dwóch wariantów.

4.9.1. Wykonawca zobowiązany jest wycenić i wykonać kort tenisowy według wytycznych w projekcie.

4.10 Zamawiający wymaga wykonania nawierzchni poliuretanowej boiska wielofunkcyjnego zgodnie z wytycznymi zawartymi w projekcie.

2. zmiany dotyczące warunków udziału w postępowaniu

przed zmianą było

6.1.1. zdolności technicznej lub zawodowej.

a) Zdolność techniczna:

Wykonawca spełni warunek udziału w postępowaniu, jeżeli wykaże, że wykonał należycie nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie lub przebudowie pełnowymiarowego boiska sportowego wykonanego z trawy syntetycznej, które to uzyskało rekomendację PZPN;

b) Zdolność zawodowa:

Warunek zostanie spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj.:

– co najmniej jedną osobą, przewidzianą do pełnienia funkcji kierownika budowy, posiadającą uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności konstrukcyjno budowlanej bez ograniczeń oraz posiadającą co najmniej 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy lub robót

po zmianie jest:

6.1.1. zdolności technicznej lub zawodowej.

a) Zdolność techniczna:

Wykonawca spełni warunek udziału w postępowaniu, jeżeli wykaże, że wykonał należycie nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej jedną robotę budowlaną odpowiadającą swoim zakresem przedmiotowi zamówienia. Minimalny zakres wykazanej roboty obejmował : budowę lub przebudowę pełnowymiarowego boiska sportowego wykonanego z trawy syntetycznej, które uzyskało rekomendację PZPN oraz certyfikat FIFA QUALITY PRO ;

b) Zdolność zawodowa:

Warunek zostanie spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj.:

– co najmniej jedną osobą, przewidzianą do pełnienia funkcji kierownika budowy, posiadającą uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w

budownictwie w specjalności konstrukcyjno budowlanej bez ograniczeń oraz posiadającą co najmniej 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy, który nadzorował pełniąc funkcję kierownika budowy pracę polegającą na budowie lub przebudowie pełnowymiarowego boiska sportowego wykonanego z trawy syntetycznej, które to uzyskało rekomendację PZPN oraz certyfikat FIFA QUALITY PRO.

3. zmiana dotycząca terminu wykonania

przed zmianą było

5.1. Wykonawca jest zobowiązany wykonać zamówienie w terminie **do dnia 30.04.2021r.**

po zmianie jest

5.1. Wykonawca jest zobowiązany wykonać zamówienie w terminie **do dnia 31.08.2021r.**

5.2. W celu weryfikacji jakości wykonanego obiektu Zamawiający wymaga po instalacji systemu nawierzchni trawy syntetycznej na boisku ze sztucznej nawierzchni, wykonania Certyfikacji boiska na poziomie FIFA QUALITY PRO. Certyfikat należy uzyskać w terminie podanym w punkcie 5.1.

4. zmiana dotycząca dokumentów, które należy dołączyć do oferty

przed zmianą było

8.1. Do oferty Wykonawca zobowiązany jest dołączyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenie stanowiące wstępne potwierdzenie, że Wykonawca:

- a) nie podlega wykluczeniu – Załącznik Nr 3 do SIWZ,
- b) spełnia warunki udziału w postępowaniu – Załącznik Nr 2 do SIWZ.
- c) próbkę 20x30cm oferowanej trawy na kort tenisowy z oryginalną metryką producenta;

po zmianie jest

8.1. Do oferty Wykonawca zobowiązany jest dołączyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenie stanowiące wstępne potwierdzenie, że Wykonawca:

- a) nie podlega wykluczeniu – Załącznik Nr 3 do SIWZ,
- b) spełnia warunki udziału w postępowaniu – Załącznik Nr 2 do SIWZ.
- c) próbkę 20x30cm oferowanej trawy na kort tenisowy z oryginalną metryką producenta;
- d) próbkę podkładu o wymiarach 10x10 cm – boisko ze sztucznej nawierzchni;
- e) próbkę trawy syntetycznej o wymiarach 20x25cm z etykietą producenta– boisko ze sztuczną nawierzchnią;
- f) próbkę granulatu gumowego w ilości ok. 100g z etykietą producenta– boisko ze sztuczną nawierzchnią;

5. zmiana dotycząca dokumentów, które należy dostarczyć na wezwanie, potwierdzające spełnianie przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu

przed zmianą było

8.1.1. W celu potwierdzenia, że zaoferowana sztuczna nawierzchnia spełnia wymagania Zamawiającego opisane NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ projektu budowlano-architektonicznego TOM nr1 załącznika nr 10 do SIWZ lub spełnia wymagania równoważne określone w punkcie 4.8.2. Wykonawca na wezwanie Zamawiającego zobowiązany jest do złożenia następujących dokumentów:

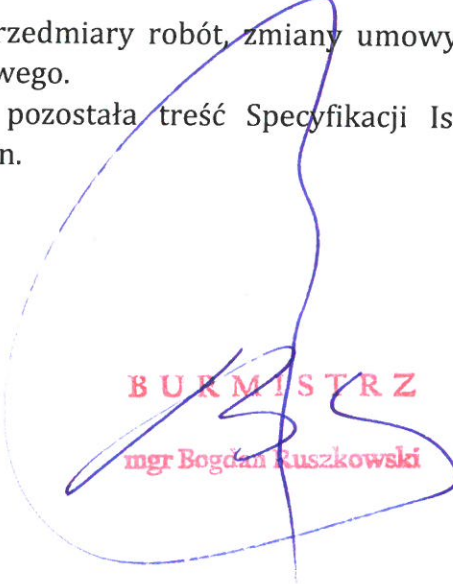
- a) Kompletny raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni i wypełnienia, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu Quality Pro i Quality oraz potwierdzający minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej określone przez Zamawiającego (dostępny na www.FIFA.com);
- b) Kompletny raport z badań laboratoryjnych dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia potwierdzający zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014 oraz potwierdzający wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry dla nawierzchni w zakresie, który nie został objęty raportem z badań na zgodność z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu Quality Pro i Quality;
- c) Karta techniczna oferowanej nawierzchni, poświadczona przez jej producenta
- d) Atest PZH lub równoważny dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia (piasek kwarcowy oraz EPDM z recyklingu w kolorze szarym);
- e) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;
- f) Raport z badań testu Lisport XL dla sztucznej trawy na min 6.000 cykli zgodnie z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) lub/i raport z badań testu Lisport dla sztucznej trawy na min 20.200 cykli zgodnie z normą PN-EN 15330-1:2014.
- g) Aktualny certyfikat Quality dla nawierzchni;
- h) Producent trawy musi posiadać status licencjonowanego producenta FIFA;
- i) Autoryzację producenta sztucznej trawy wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię. Autoryzacja musi zawierać potwierdzenie dostarczenie przez producenta wszystkich niezbędnych oryginalnych materiałów do wykonania oferowanego konkretnego rodzaju nawierzchni sportowej, w przypadku wygrania przez oferenta przetargu;
- j) Autoryzację producenta granulatu gumowego wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię. Autoryzacja musi zawierać potwierdzenie dostarczenia przez producenta wszystkich niezbędnych oryginalnych materiałów do wykonania oferowanego konkretnego rodzaju nawierzchni sportowej, w przypadku wygrania przez oferenta przetargu;
- k) próbka podkładu o wymiarach 10x10 cm;
- l) próbkę trawy syntetycznej o wymiarach 20x25cm z etykietą producenta;
- m) próbkę granulatu gumowego w ilości ok. 100g z etykietą producenta.

po zmianie jest

8.1.2. W celu potwierdzenia, że zaofferowana sztuczna nawierzchnia spełnia wymagania Zamawiającego opisane w pkt. 4.8.2. Wykonawca na wezwanie Zamawiającego zobowiązany jest do złożenia następujących dokumentów:

- a) Kompletny raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (podkład elastyczny + trawa+ wypełnienie) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu Quality Pro i Quality oraz potwierdzający minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej określone przez Zamawiającego (dostępny na www.FIFA.com);
- b) Kompletny raport z badań laboratoryjnych lub deklaracja zgodności dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (podkład elastyczny +trawa +wypełnienie) potwierdzający zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014 oraz potwierdzający wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry dla nawierzchni w zakresie, który nie został objęty raportem z badań na zgodność z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu Quality Pro i Quality;
- c) Karta techniczna oferowanej nawierzchni, poświadczona przez jej producenta
- d) Atest PZH lub równoważny dotyczący oferowanego systemu nawierzchni podkład elastyczny +trawa +wypełnienie - piasek kwarcowy oraz EPDM z recyklingu w kolorze szarym);
- e) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;
- f) Raport z badań testu Lisport XL dla sztucznej trawy na min 15.000 cykli zgodnie z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) lub/i raport z badań testu Lisport dla sztucznej trawy na min 200 000 cykli zgodnie z normą PN-EN 15330-1:2014.
- g) Aktualny certyfikat Quality dla oferowanego systemu nawierzchni podkład elastyczny +trawa +wypełnienie ;
- h) Producent trawy musi posiadać status licencjonowanego producenta FIFA;
- i) Autoryzację producenta sztucznej trawy wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię. Autoryzacja musi zawierać potwierdzenie dostarczenie przez producenta wszystkich niezbędnych oryginalnych materiałów do wykonania oferowanego konkretnego rodzaju nawierzchni sportowej, w przypadku wygrania przez oferenta przetargu;
- j) Autoryzację producenta granulatu gumowego wystawioną dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię. Autoryzacja musi zawierać potwierdzenie dostarczenia przez producenta wszystkich niezbędnych oryginalnych materiałów do wykonania oferowanego konkretnego rodzaju nawierzchni sportowej, w przypadku wygrania przez oferenta przetargu;
- k) badanie reakcji na ogień dla oferowanej nawierzchni (trawa+zasyp) wg normy EN 13501-1 wykonane przez akredytowane laboratorium

- C. Powyższa zmiana treści SIWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 583695-N-2020. Zmiany zostały przekazane w dniu 05.10.2020 r. do Biuletynu Zamówień Publicznych.
- D. Dokonuje się zmiany załącznika nr 9 – przedmiary robót, zmiany umowy, co do terminu wykonania oraz formularza ofertowego.
- E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.



BURMISTRZ
mgr Bogdan Ruskowski