

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

"Odbudowa nawierzchni ze sztucznej trawy na piłkarskim boisku treningowym stadionu sportowego w Brzegu przy ul. Sportowej 1"

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: Nabywca: Gmina Brzeg, ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg Odbiorca: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Brzegu, ul. Sportowa 1, 49-304 Brzeg

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000828880

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: Sportowa, 1

1.4.2.) Miejscowość: Brzeg

1.4.3.) Kod pocztowy: 49-304

1.4.4.) Województwo: opolskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL523 - Nyski

1.4.7.) Numer telefonu: 77 404 61 06

1.4.8.) Numer faksu: 77 404 61 09

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: mosir@brzeg.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: mosir.brzeg.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Rekreacja, kultura i religia

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00272915

2.2.) Data ogłoszenia: 2024-04-05

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00243119

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z odbudową płyty boiska treningowego ze sztuczną nawierzchnią o wymiarach 68x105m (wymiar areny 72x110m), na obiekcie Stadionu Miejskiego w Brzegu przy ul. Sportowej 1, zgodnie z dokumentacją techniczną.

Zakres robót obejmuje:

Wyburzenia i rozbiorczy na terenie boiska treningowego o sztucznej nawierzchni w tym:

- demontaż wyposażenia płyty boiska (bramki, chorągiewki, etc.);
- demontaż istniejącej nawierzchni z trawy sztucznej;
- demontaż części wyeksploatowanej podbudowy elastycznej, (przewiduje się wymianę do 15% powierzchni).

Opis przewidywanych robót na boisku do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy.

1) Uzupełniając podbudowę pod nawierzchnią syntetyczną należy wykonać przepuszczalną podbudowę z kruszywa kamiennego o następującym przekroju:

- grunt rodzimy,
- warstwa odsączająca z piasku lub pospółki o gr. 10cm;
- warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr. 31,5-63 mm) o gr. 12cm,
- warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (fr. 0-31,5 mm) o gr. 4cm,
- warstwa wyrównująca z mialu kamiennego (fr. 0-4 mm) o gr. 4cm.

- podbudowa dynamiczna 3,5cm (tożsama z istniejącą)

Istniejąca obecnie na boisku warstwa dynamiczna to CONIPUR ET o parametrach nie gorszych niż:

Grubość całkowita-35mm

Skład:

- granulat gumowy -1-5mm

- kruszywo kwarcowe - 3-5mm

- suszone ogniwo połączone lepiszczem poliuretanowym

Masa powierzchniowa nawierzchni:

- granulat gumowy -11,50 kg/ m²

- kruszywo kwarcowe -29 kg/m²

- lepiszcze -2,3 kg/m².

Przewiduje się konieczność wymiany 15% powierzchni podbudowy.

2) Montaż nowej nawierzchni ze sztucznej trawy z wklejonymi liniami pełnowymiarowego boiska piłkarskiego.

Minimalne wymagania dotyczące nowej nawierzchni ze sztucznej trawy:

włókno wysokość mm min. 30, max. 37

włókno A rodzaj włókien proste, monofilowe

grubość włókna µm min. 360

Dtex włókien dtex min. 13300

materiał włókien PE

włókno B rodzaj włókien teksturyzowane, monofilowe

grubość włókna µm min. 150

Dtex włókien dtex min. 6250

materiał włókien PE

nawierzchnia ilość pęczków ilość/m² min. 25000

ilość włókien ilość/m² min. 650000

waga włókna g/m² min. 2500

podkład materiał osnowy PP

materiał spodu lateks lub PU

waga całkowita g/m² min. 4000

siła wyciągania N min. 70

inne sposób produkcji tuftowanie

kolor zielony

kolor linii białe

Przy realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobowiązany do zastosowania wyłącznie takich wyrobów budowlanych, które zapewnią realizowanemu obiektowi budowlanemu spełnienie wymagań podstawowych, o których mowa w art.5 ust.1 pkt.1) ustawy Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 poz. 2351) i które zostały wprowadzone do obrotu zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2024 poz. 881) i rozporządzeń wykonawczych oraz odpowiadają wymogom dokumentacji projektowej oraz szczegółowym specyfikacjom technicznym wykonania i odbioru robót. Cechy materiałów muszą być jednorodne i wykazywać zgodność z określonymi wymaganiami, a rozrzuty tych cech nie mogą przekraczać dopuszczalnego przedziału tolerancji. Jeżeli w SWZ, dokumentacji projektowej, przedmiarach robót pojawiają się ewentualne wskazania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to określają one minimalny standard jakości materiałów lub urządzeń przyjętych do wyceny. Wykonawca w takim przypadku może zaoferować przedmioty „równoważne”, a obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 101 ust. 4,5,6 ustawy Pzp, należy do Wykonawcy na etapie składania oferty.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z odbudową płyty boiska treningowego ze sztuczną nawierzchnią o wymiarach 68x105m (wymiar areny 72x110m), na obiekcie Stadionu Miejskiego w Brzegu przy ul. Sportowej 1, zgodnie z dokumentacją techniczną.

Zakres robót obejmuje:

Wyburzenia i rozbiórki na terenie boiska treningowego o sztucznej nawierzchni w tym:

- demontaż wyposażenia płyty boiska (bramki, chorągiewki, etc.);

- demontaż istniejącej nawierzchni z trawy sztucznej;

- demontaż części wyeksploatowanej podbudowy elastycznej, (przewiduje się wymianę do 15% powierzchni).

Opis przewidywanych robót na boisku do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy.

1) Uzupełniając podbudowę pod nawierzchnią syntetyczną należy wykonać przepuszczalną podbudowę z kruszywa kamiennego o następującym przekroju:

- grunt rodzimy,

- warstwa odsączająca z piasku lub pospółki o gr. 10cm;

- warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr. 31,5-63 mm) o gr. 12cm,

- warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (fr. 0-31,5 mm) o gr. 4cm,

- warstwa wyrównująca z miazgi kamiennego (fr. 0-4 mm) o gr. 4cm.

- podbudowa dynamiczna 3,5cm (tożsamość z istniejącą)

Istniejąca obecnie na boisku warstwa dynamiczna to CONIPUR ET o parametrach nie gorszych niż:

Grubość całkowita-35mm

Skład:

- granulaty gumowy -1-5mm

- kruszywo kwarcowe - 3-5mm

- suszone ogniwo połączone lepiskiem poliuretanowym

Masa powierzchniowa nawierzchni:

- granulaty gumowy -11,50 kg/ m²

- kruszywo kwarcowe -29 kg/m²

- lepisko -2,3 kg/m².

Przewiduje się konieczność wymiany 15% powierzchni podbudowy.

2) Montaż nowej nawierzchni ze sztucznej trawy z wklejonymi liniami pełnowymiarowego boiska piłkarskiego.

Minimalne wymagania dotyczące nowej nawierzchni ze sztucznej trawy:

włókno wysokość mm min. 30, max. 37

włókno A rodzaj włókien proste, monofilowe

grubość włókna µm min. 360

Dtex włókien dtex min. 13300

materiał włókien PE

włókno B rodzaj włókien teksturyzowane, monofilowe

grubość włókna µm min. 150

Dtex włókien dtex min. 6500

materiał włókien PE

nawierzchnia ilość pęczków ilość/m² min. 17400

ilość włókien ilość/m² min. 650000

waga włókna g/m² min. 2500

podkład materiał osnowy PP

materiał spodu lateks lub PU

waga całkowita g/m² min. 3800

siła wyciągania N min. 66

inne sposób produkcji tuftowanie

kolor zielony

kolor linii białe

Przy realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobowiązany do zastosowania wyłącznie takich wyrobów budowlanych, które zapewnią realizowanemu obiektowi budowlanemu spełnienie wymagań podstawowych, o których mowa w art.5 ust.1 pkt.1) ustawy Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 poz. 2351) i które zostały wprowadzone do obrotu zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2024 poz. 881) i rozporządzeń wykonawczych oraz odpowiadają wymogom dokumentacji projektowej oraz szczegółowym specyfikacjom technicznym wykonania i odbioru robót. Cechy materiałów muszą być jednorodne i wykazywać zgodność z określonymi wymaganiami, a rozrzuty tych cech nie mogą przekraczać dopuszczalnego przedziału tolerancji. Jeżeli w SWZ, dokumentacji projektowej, przedmiarach robót pojawiają się ewentualne wskazania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to określają one minimalny standard jakości materiałów lub urządzeń przyjętych do wyceny. Wykonawca w takim przypadku może zaoferować przedmioty „równoważne”, a obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 101 ust. 4,5,6 ustawy Pzp, należy do Wykonawcy na etapie składania oferty.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2024-04-09 08:30

Po zmianie:

2024-04-11 08:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2024-04-09 09:00

Po zmianie:

2024-04-11 09:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2024-05-08

Po zmianie:

2024-05-10