

MOSINA



Gmina Mosina
pl. 20 Października 1, 62-050 Mosina
tel. 61 8109-500, fax 61 8109-558
KRS 0000154370, Regon 631258626

BZP.271.13.2022

Mosina, dnia 06.09.2022 r.

Do Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na:
„Modernizacja boiska przy Szkole Podstawowej w Krośnie”

Zamawiający Gmina Mosina, działając na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710), zwanej dalej „ustawą Pzp”, przekazuje poniżej treść pytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Będąc na liście preferowanych dostawców (...), zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie do postępowania nawierzchni o bardzo wysokiej jakości oraz konkurencyjnej cenowo. Zgodnie z postanowieniem art. 16 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający powinien przygotować i przeprowadzić postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji. Natomiast, zgodnie z brzmieniem art. 17 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela zamówienia w sposób zapewniający najlepszą jakość dostaw, usług, oraz robót budowlanych, uzasadnioną charakterem zamówienia, w ramach środków, które Zamawiający może przeznaczyć na jego realizację. Tym samym, w celu zapewnienia wysokiej jakości wykonania zamówienia, słusznym wydaje się rozpatrzenie wszystkich możliwości oferowanych przez kilku producentów.

Zgodnie z powyższym, celem poszerzenia konkurencyjności oferowanych produktów, wnioskuję o rozpatrzenie i dopuszczenie systemu nawierzchni syntetycznej o wskazanych parametrach:

Parametry	Proponowane
Wysokość włókna	14 mm max. 16 mm
Dtex	7.000
Ciężar włókna	1.250 gr / m ²
Rozstaw przeszycia	3/16"
Waga całkowita nawierzchni	2.300 gr / m ²
Ilość pęczków	58.000 pęczków / m ²
Ilość włókien	117.500 / m ²
Rodzaj włókna	Polipropylenowe kręcone, wielokierunkowe

Podsumowując, prosimy o informację:

1. Czy Zamawiający dopuści system nawierzchni o parametrach wskazanych w treści pytania?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający w celu zapewnienia funkcjonalności obiektu oraz utrzymania jakości nawierzchni podczas jej użytkowania nie dopuszcza obniżenia minimalnych parametrów trawy syntetycznej. Zgodnie z dokumentacją

projektową Zamawiający dopuścił włókna polipropylenowe, proste, fibrylowane o wysokości trawy maksymalnej min. 17 mm (wysokość samego źdźbła min. 15 mm) oraz Dtex min.8.000.

Pytanie nr 2:

W celu zapewnienia Zamawiającemu produktu o najwyższych parametrach, spełniające standardy i wymogi, prosimy o dopuszczenie nawierzchni z trawy syntetycznej o niżej określonych parametrach. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie produktu o wysokiej jakości użytkowania.

Zastosowana nawierzchnia posiada następujące minimalne parametry:

- skład włókna : polipropylen 100 %;
- wysokość włókna trawy: 15mm;
- Grubość włókna: 130 mikronów;
- Dtex: 6 600;
- Grubość włókna; 130 mikronów;

Ilość pęczków : 53 200/ m2;

- ilość włókien: min. 107 940/m2;
- waga pojedynczego włókna : 1 292 g/m2;
- waga całkowita trawy : 2 700g /m2;
- podkład: lateksowy;

Zastosowana nawierzchnia posiada następujące dokumenty:

- wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe potwierdzające wszystkie parametry oferowanej nawierzchni
- certyfikat ITF kategorii 5
- karta techniczna oferowanej sztucznej trawy potwierdzona przez jej producenta
- atest PZH dla oferowanej nawierzchni
- badania reakcji na ogień dla oferowanej nawierzchni (trawa+zasyp) wg normy EN 13501-1 wykonane przez akredytowane laboratorium potwierdzające trudno zapalność produktu
- autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający w celu zapewnienia funkcjonalności obiektu oraz utrzymania jakości nawierzchni podczas jej użytkowania nie dopuszcza obniżenia minimalnych parametrów trawy syntetycznej. Zgodnie z dokumentacją projektową Zamawiający dopuścił włókna o wysokości trawy maksymalnej min. 17 mm (wysokość samego źdźbła min. 15 mm) oraz Dtex min.8.000.

Ponadto w związku z niezgodnością pomiędzy zapisami opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 9 do SWZ z dokumentacją projektową, Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 i 3 ustawy Pzp, dokonuje modyfikacji ww. załącznika w sposób następujący:

Opis przedmiotu zamówienia **w ust. 5 pkt 2** otrzymuje brzmienie:

2) Trawa sztuczna wypełniana piaskiem kwarcowym o parametrach:

- typ włókna: **proste, fibrylowane,**
- skład włókna: **100% polipropylen**
- Dtex: min. 8.000
- wysokość maksymalna min. 17 mm, wysokość samego źdźbła min. 15 mm,

Nowy załącznik nr 9 uwzględniający ww. zmiany pod nazwą „zał. nr 9 do SWZ – OPZ – modyfikacja”, zostanie udostępniony na platformie zakupowej prowadzonego postępowania.

W związku z powyższymi wyjaśnieniami i modyfikacjami Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie i przesuwa termin składania ofert. Treść poszczególnych rozdziałów SWZ otrzymuje brzmienie:

1. Rozdział XXIII – SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT – ust. 1

1. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/mosina/proceedings>, nie później niż do dnia **21.09.2021 r. do godziny 12:00:00**.

Za datę i godzinę złożenia oferty rozumie się datę i godzinę jej wpływu na Platformę zakupową, tj. datę i godzinę złożenia oferty wyświetloną na koncie Zamawiającego.

2. Rozdział XXIV - TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Termin związania ofertą wynosi: **30 dni**. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert, określonym w rozdziale XXIII SWZ. Dzień ten jest pierwszym dniem terminu związania ofertą. Powyższe oznacza, iż termin związania ofertą upływa w dniu 20.10.2022 r.

3. Rozdział XXV – TERMIN OTWARCIA OFERT, CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z OTWARCIEM OFERT – ust. 1

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.09.2022 r.** o godzinie **12:10:00**, na komputerze Zamawiającego, po odszyfrowaniu i pobraniu z Platformy zakupowej złożonych ofert.

Przedmiotowe zmiany są wiążące dla Wykonawcy i należy je uwzględnić przy sporządzeniu oferty.


Z up. Burmistrza
Tomasz Łukaszak
Zastępca Burmistrza

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - modyfikacja

Przedmiotem zamówienia jest:

Modernizacja boiska przy Szkole Podstawowej w Krośnie

1. Zadanie polega na modernizacji istniejącego boiska przy Szkole Podstawowej w Krośnie. Boisko usytuowane na działce nr ewid. 2713/19 obręb Mosina, jedn.ewid. Mosina. W wyniku modernizacji boiska wielofunkcyjnego wymieniona zostanie nawierzchnia sportowa na nawierzchnię z trawy syntetycznej. W ramach zadania planowane jest również wykonanie odwodnienia boiska do istniejącej infrastruktury kanalizacji deszczowej ze zbiornikiem retencyjnym.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został opisany w załącznikach:
 - 1) dokumentacji projektowej dla modernizacji boiska przy Szkole Podstawowej w Krośnie,
 - 2) specyfikacji technicznej wykonania i obioru robót (część budowlana oraz część sanitarna),
 - 3) przedmiarze robót (część budowlana i sanitarna) - należy traktować jedynie jako element pomocniczy.
 - 4) wytycznych zamawiającego.
3. Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności:
 - 1) Przygotowanie i zabezpieczenie terenu,
 - 2) Wykonanie robót rozbiórkowych – demontaż istniejącej warstwy poliuretanowej wraz z odspojeniem,
 - 3) Demontaż wyposażenia boisk oraz ławki,
Uwaga!
Wszelkie prace należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, aby nie dopuścić do uszkodzenia podbudowy i urządzeń sportowych ze względu na ich ponowne wykorzystanie.
 - 4) Wykonanie robót ziemnych,
 - 5) Budowa kanalizacji deszczowej wraz z odwodnieniem boiska,
 - 6) Wykonanie podbudowy boiska zgodnie z dokumentacją projektową,
 - 7) Wykonanie nawierzchni z trawy syntetycznej o wysokości włosa max. 20 mm z wypełnieniem z piasku kwarcowego,
 - 8) Montaż piłkochwyłów oraz ogrodzenia wraz z furtką i bramą dwuskrzydłową,
 - 9) Montaż wyposażenia boisk oraz ławki,
 - 10) Podniesienie terenu wokół boisk w niezbędnym zakresie i wykonanie trawników dywanowych siewem,
 - 11) Wykonanie robót wykończeniowych i uporządkowanie terenu.
 - 12) Wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych wraz z przekazaniem Zamawiającemu dokumentów w dokumentacji powykonawczej potwierdzających zutylizowanie tych materiałów rozbiórkowych.
 - 13) Przeszkolenie personelu eksploatacyjno-konserwatorskiego wskazanego przez zarządzającego obiektem (dyrektor Szkoły Podstawowej w Krośnie) w zakresie bieżącego użytkowania, konserwacji i przeglądów nawierzchni sportowej,
 - 14) Opracowanie dokumentacji powykonawczej w ilości 3 egz.

4. Wykonawca zobowiązany jest w ramach realizowanego zadania do:

- 1) Zabezpieczenia terenu placu budowy odpowiednim ogrodzeniem i zabezpieczeniem przed dostępem osób nieupoważnionych oraz oświetlenia i oznakowania zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 2) Uzgodnienie udostępnienia terenu zarządzanego przez Dyrektora Szkoły Podstawowej w Krośnie dla składowania materiałów budowlanych, dostępu do mediów i ich rozliczania i innych wynikających z prowadzenia robót budowlanych, Wykonawca ustali z Zarządzającym obiektem (**UWAGA: prace będą prowadzone na czynnym obiekcie!**)
- 3) Zapewnienia dojazdu / dostępu dla sprzętu budowlanego, odpowiednio oznakowanego na teren realizacji przedmiotu zamówienia,
- 4) Dostawy i poniesienia kosztów transportu wraz z rozładunkiem gotowych elementów przedmiotu zamówienia z zachowaniem reżimu technologicznego wskazanego przez producenta,
- 5) Wykonawca zobowiązany jest do rozładowywania i właściwego zabezpieczenia i składowania wszystkich urządzeń, materiałów i sprzętu zgodnie z wytycznymi producenta, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru Zamawiającego,
- 6) Zapewnić montaż nawierzchni syntetycznej przy użyciu odpowiedniego sprzętu i materiału,
- 7) Zapewnić obsługę geodezyjną,
- 8) Opracowania szczegółowego harmonogramu rzeczowo-terminowo-finansowego wraz z jego aktualizacją na wniosek Zamawiającego,
- 9) Uporządkowania terenu objętego przedmiotem zamówienia po zakończeniu prac i doprowadzenie do stanu pierwotnego,
- 10) Wykonania wszelkich robót niezbędnych przy realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i założeniami w nim zawartymi,
- 11) W przypadku wystąpienia kolizji uniemożliwiającej realizację zakresu prac właściwego technologicznie, sposób prowadzenia prac i proponowane rozwiązania Wykonawca ustali z inspektorem nadzoru inwestorskiego, oraz uzyska pisemną akceptację Zamawiającego.
- 12) Opracowania dokumentacji powykonawczej zawierającej rysunki / szkice, w przypadku zmian - rysunki ze zmianami wraz z kwalifikacją zmian przez osobę uprawnioną do tego w przypadku wystąpienia takiej potrzeby i zgodą projektanta; dokumentacja powykonawcza winna być oznakowana i podpisana przez wykonawcę oraz inspektora nadzoru. Dokumentacja powykonawcza winna zawierać:
 - protokoły odbiorów częściowych i końcowego,
 - protokoły z robót zanikających, przeprowadzonych niezbędnych prób technicznych zamontowanych urządzeń, wykonanie rozruchu technologicznego i zadziałania urządzeń,
 - dokumentację geodezyjną zawierającą wyniki geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej w tym mapę opatrzoną klauzulą urzędową stanowiącą potwierdzenie przyjęcia do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego zbiorów danych oraz informację o zgodności usytuowania obiektu budowlanego z projektem zagospodarowania działki lub terenu lub odstępstwach od tego projektu sporządzone przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii,
 - zestawienie wbudowanych, zatwierdzonych materiałów wraz aprobatami i certyfikatami,
 - instrukcje obsługi lub dokumentacja techniczna zamontowanych elementów,

- protokoły z przeprowadzonych szkoleń w zakresie obsługi, użytkowania i procedur w przypadku awarii lub zagrożeń, uszkodzeń,
- tabelaryczne zestawienie okresów gwarancyjnych na zakupione i zamontowane materiały / urządzenia objęte gwarancją wraz z określeniem czasowym przeglądów okresowych w czasie obowiązywania gwarancji oraz niezbędnych czynności i prac regulacyjnych (konserwacyjnych) wskazanych przez producenta w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym z opisem częstotliwości ich wykonywania.

5. Wymaganiami dla urządzeń i materiałów

- 1) Przed wbudowaniem urządzeń, materiałów i itd., Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania zatwierdzenia do ich zastosowania przez inspektora nadzoru poprzez złożenie „Karty materiałowej” wraz z aprobatami, certyfikatami lub innymi dokumentami potwierdzającymi ich dopuszczenie do stosowania w budownictwie i spełnienie wymagań Rozporządzenia Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania. Przy czym parametry zaproponowanych urządzeń, materiałów nie mogą być gorsze niż wskazane w dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz wytycznych Zamawiającego.
- 2) Trawa sztuczna wypełniana piaskiem kwarcowym o parametrach:
 - typ włókna: **proste, fibrylowane,**
 - skład włókna: **100% polipropylen**
 - Dtex: min. 8.000
 - wysokość maksymalna min. 17 mm, wysokość samego źdźbła min. 15 mm,

Trawa musi posiadać aktualny atest higieniczny PZH oraz kartę techniczną potwierdzoną przez producenta.