

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowanie prowadzone w trybie podstawowym pn.: „Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego w Górze Duchownej”

1. Gmina Lipno na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych [dalej ustawa PZP] udostępnia treść zapytań wraz z udzielonymi wyjaśnieniami oraz w związku z udzielonymi wyjaśnieniami na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy PZP zmienia treści SWZ i na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy PZP przedłuża termin składania ofert:

Pytania wraz z wyjaśnieniami

Pytanie nr 1:

W nawiązaniu do ogłoszonego w/w postępowania zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ w następującym zakresie:

Jest to drugie postępowanie w przedmiocie zamówienia. W trakcie pierwszego postępowania Zamawiający udzielił wyjaśnień treści SWZ, które w obecnym postępowaniu zostały zawarte w rozdziale IV, ust. 3 pkt. c) ppkt. 2,4 i 5 w szczególności w odniesieniu do normy PN-EN 14877:2014-02 i z podaniem iż określone w niej parametry należy traktować jako minimalne wymagania. Jednocześnie w opisie technicznym projektu budowlanego podane są na stronie 10 i 11 parametry jakie ma spełniać projektowana nawierzchnia i podbudowa, które nie są zgodne z w/w normą. Ponadto tabela pierwiastków zawarta w dokumentacji budowlanej jest niezgodna z normą DIN 18035-6:2021-08 (np. DOC powinno się wykonać po 24h, a zawartość cynku nie powinna przekraczać 0,5 mg/l). Również nie obowiązuje już tzw. rekomendacja ITB. Wnosimy zatem o jednoznaczne określenie przez Zamawiającego jakie parametry i dokumenty będą obowiązywały przy realizacji przedmiotowego zamówienia w zakresie wykonania nawierzchni jak i podbudowy?

Odpowiedź nr 1:

Nawierzchnia poliuretanowa powinna być zgodna z aktualnymi normami PN-EN 14877:2014, PN-EN 14877:2014-02 i zawartymi tam parametrami. Parametry techniczne zawarte w normie są traktowane jako minimalne. Wykonawca może zaproponować nawierzchnię posiadając lepsze parametry niż te zawarte w normie. Nawierzchnia musi być zgodna z normą DIN 18035-6:2014 (bezpieczeństwo ekologiczne – zawartość metali ciężkich).

parametr	wartość wymagana wg normy PN-EN 14877:2014-02
Wytrzymałość na rozciąganie, Mpa	≥ 0,4
Wydłużenie podczas zerwania, %	≥ 40
Opór poślizgu, PTV: - na sucho - na mokro	80÷110 55÷110
(dotyczy tylko nawierzchni przepuszczalnej dla wody)	Przepuszczalność wody, mm/h ≥ 150
Odporność na zużycie (ścieranie aparatem Tabera), g	≤ 4
(dotyczy tylko nawierzchni lekkoatletycznej) Odporność na kolce: - spadek wytrzymałości na rozciąganie, % - spadek wydłużenia względnego przy Fmax, %	≤ 20 ≤ 20
Odporność po przyspieszonym starzeniu:	

- wytrzymałość na rozciąganie, N/mm ² - wydłużenie względne przy Fmax, % - amortyzacja, % - nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport - odporność na kolce: - wytrzymałość na rozciąganie po użyciu kolców, MPa - spadek wytrzymałości po działaniu kolców, % - wydłużenie względne przy Fmax po działaniu kolców, % - spadek wydłużenia względnego przy Fmax po działaniu kolców, %	≥ 0,4 ≥ 40 35÷50 typ SA35÷50 >31 typ SA 31+ 35÷44 typ SA35÷44 ≥ 0,4 ≤ 20 ≥ 40 ≤ 20
Odporność po sztucznym starzeniu: - odporność na zużycie (ścieranie Tabera), g - zmiana barwy, stopień skali szarej	≤ 4 ≥ 3
Amortyzacja, %: - nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport	35÷50 typ SA35÷50 >31typ SA 31+ 35÷44 typ SA35÷44
Odształcenie pionowe, mm: - nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport	≤ 6 ≤ 6 ≤ 3
Zachowanie się piłki odbitej pionowo: - piłka koszykowa, % - piłka tenisowa, %	≥ 85 ≥ 85

Zamawiający będzie wymagał dokumentów wymienionych w opisie technicznym na st.11 dokumentacji.

Pytanie nr 2:

Proszę o udostępnienie opisu oraz rysunków projektowanej altany

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dysponuje rysunkami technicznymi altany.

Altanę należy wykonać z drewna sosnowego – słupy wymiar minimalny 14x14cm, płatek górna 14x14cm, krokwie 8x16cm, deski boazeria na pióro – wpust gr. ok 20 mm, zastrzały 8x8 cm balustrada drewniana z elementów o przekroju 8x8 cm. Wysokość do okapu 2,0-2,10 m. Pokrycie z gontów samoprzylepnych typu karpiówka, okap z blachy powlekanej





Pytanie nr 3:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Potwierdzenie, iż Zamawiający wymagać będzie zastosowania nawierzchni poliuretanowej zgodnej z aktualnymi normami: PN-EN 14877:2014, PN-EN 14877:2014-02 oraz DIN 18035-6:2014 a parametry tam zawarte traktować będzie jako minimalne wymagania.

Odpowiedź nr 3:

Patrz odpowiedź na pytanie nr 1

Pytanie nr 4:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Odpowiedź czy przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż altany, jeśli tak to prosimy o podanie dokładnych wymiarów, specyfikacji materiałowej oraz wyposażenia.

Odpowiedź nr 4:

Patrz odpowiedź na pytanie nr 1

Pytanie nr 5:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Odpowiedź czy przedmiotem zamówienia jest wykonanie dojścia do boiska i altany

Odpowiedź nr 5:

Tak przedmiotem zamówienia jest wykonanie dojścia do boiska i altany zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 6:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Odpowiedź czy przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż ławek pięcioosobowych oraz koszy na śmieci, jeśli tak to prosimy o podanie dokładnej ilości do wyceny

Odpowiedź nr 6:

Tak, przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż ławek pięcioosobowych oraz koszy na śmieci
Zgodnie z dokumentacją projektową przedmiot zamówienia obejmuje:

- Dostawę i montaż ławek pięcioosobowych z siedzisk stadionowych na podkonstrukcji stalowej, ocynkowanej. Ławki mocowane do bloczków fundamentowych za pomocą śrub. Dobór koloru siedzisk wg wytycznych Inwestora. Sugeruje się ławki w dwóch kolorach np. niebieski i czerwonym. – ilość 4 szt
- Dostawę i montaż koszy na śmieci 75 l ocynk + lakier. Konstrukcja wykonana jest z rury stalowej 48,3 mm. Daszek kosza z blachy. Kosz wyposażony w zamek blokujący wyciągnięcie wiadra w celu opróżnienia. Montaż do prefabrykatów betonowych – ilość 2 szt

Pytanie nr 7:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Podanie wymaganych spadków pod boisko, chodniki oraz płytę ażurową

Odpowiedź nr 7:

Spadki pod boisko:

-Spadki poprzeczne i podłużne oraz grubości nawierzchni powinny odpowiadać wartościom określonych w przepisach IAAF i PZLA (w przypadku stadionów) lub innych przepisów (w przypadku boisk, kortów itp).

Spadki pod chodnik i nawierzchnie ażurową:
Spadek poprzeczny powinien wynosić 1,5-2%.

Pytanie nr 8:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Podanie wysokości i specyfikacji materiałowej dla bramy oraz wyjaśnienie ile sztuk przyjąć do wyceny

Odpowiedź nr 8:

Brama dwuskrzydłowa sztuk 1

Brama konstrukcja ramy z profilu zamkniętego 40x40 mm, grubości 1,5 mm, brama wysokość 2,0 m szer. całości 2,40 m. Wypełnienie profile stalowe zamknięte minimum 10x10 grubości 1,5 mm z min 6 poprzecznymi wzmocnieniami z profilu zamkniętego 10x40 mm. Brama z zamkiem na klucz

Pytanie nr 9:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Podanie grubości ścianki słupów piłkochwytowych

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający wymaga żeby grubość ścianki słupów wynosiła od 3mm do 4 mm

Pytanie nr 10:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Dołączenie szczegółowego rysunku piłkochwytu

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający dysponuje jedynie rysunkiem nr 2 zawartym w dokumentacji projektowej. Nie dysponuje innymi rysunkami.

Pytanie nr 11:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Odpowiedź czy Zamawiający dopuści następujące rozwiązanie dla piłkochwytu: do wysokości 150 cm panel ogrodzeniowy 8/6/8 a powyżej tej wysokości siatka piłkochwytowa

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający nie dopuszczana takiego rozwiązania.

Pytanie nr 12:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Podanie dokładnej ilości obrzeży przy boisku , gdyż przedmiar podaje 36 m a zgodnie z rys. 1 wychodzi 114 m

Odpowiedź nr 12:

Obrzeża należy wycenić zgodnie z dokumentacją projektową, 36 m jest od strony nawierzchni z kostki rys nr 5, od strony nawierzchni ażurowej bez obrzeża rys nr 6

Pytanie nr 13:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Odpowiedź czy Zamawiający bezwzględnie wymagać będzie nakładki gumowej na obrzeże przy boisku , czy dopuszcza pokrycie tychże obrzeży warstwą poliuretanu

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający wymaga, żeby obrzeża stanowiły element bezpieczny i zostały wyposażone w nakładki gumowe lub warstwą poliuretanową

Pytanie nr 14:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie kolorystyki boiska: czy boisko wykonać zgodnie z opisem (kolor zielony na całym boisku) czy zgodnie z rys 1 (nawierzchnia dwukolorowa)

Odpowiedź nr 14:

Nawierzchnię należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową - zgodnie z rys nr 1 dwukolorowa

Pytanie nr 15:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie jaką wysokość piłkowchytu przyjąć do wyceny: 5 m czy 6 m (rozbieżności w opisie technicznym)

Odpowiedź nr 15:

Należy przyjąć wysokość 5,0 m zgodnie z opisem technicznym dokumentacji projektowej

Pytanie nr 16:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do

Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie jaką grubość warstwy odsączającej pod boisko należy przyjąć do wyceny: 50 cm jak podaje opis techniczny czy 70 cm jak podaje przedmiar oraz rys. 2

Odpowiedź nr 16:

Grubość warstwy odsączającej należy wykonać zgodnie z rysunkiem nr 2 i przedmiarem robót i taką grubość przyjąć do wyceny.

Pytanie nr 17:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie na jaka głębokość wykonać korytowanie pod boisko; gdyż przedmiar zakłada 30 cm; opis techniczny ok. 70 cm a rys. 2 ok. 90 cm

Odpowiedź nr 17:

Głębokość korytowania należy dostosować do rzędnych terenu i projektowanych warstw nawierzchni.

Pytanie nr 18:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie grubości warstw podbudowy pod chodniki, gdyż rys. 5 zakłada 15 cm warstwy odsączającej z piasku oraz 5 cm podsypki cementowo-piaskowej, przedmiar natomiast podaje 20 cm warstwy odsączającej z piasku oraz 15 cm gruntu stabilizowanego cementem

Odpowiedź nr 18:

Należy wykonać:

- Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 20 cm grubości po zagęszczeniu
- Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm

Pytanie nr 19:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie grubości warstwy podbudowy pod płytę ażurową, gdyż rys. 6 zakłada tylko 15 cm podbudowę z kruszywa; przedmiar natomiast 20 cm warstwy odsączającej oraz 15 cm warstwę kruszywa

Odpowiedź nr 19:

Należy wykonać:

- Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 20 cm grubości po zagęszczeniu
- Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm

Pytanie nr 20:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie czy przedmiotem zamówienia jest wykonanie pod nawierzchnią boiska systemu rur drenarskich służących do odwodnienia terenu jak podaje opis techniczny, jeśli tak to prosimy o dołączenie projektu branży sanitarnej

Odpowiedź nr 21:

Nie, przedmiot zamówienia nie obejmuje wykonania systemu rur drenarskich.

Pytanie nr 21:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie jaki sprzęt sportowy należy przyjąć do wyceny: tylko sprzęt do siatkówki i koszykówki (zgodnie z rys. nr 1) czy sprzęt do koszykówki, siatkówki i piłki ręcznej (zgodnie z przedmiarem)

Odpowiedź nr 21:

Należy dostarczyć i zamontować sprzęt zgodny z opisem technicznym w dokumentacji projektowej, SWZ -Rozdział IV „Opis przedmiotu zamówienia” pkt. 3 lit c ppkt 3 i przedmiarze tj.:

- 1) Dostawa i montaż – 1 zestawu do koszykówki (obejmującego dwa kosze do gry). Przedmiar poz. nr 12 d.1.1.4 dotyczy wyceny 1 kompletnego zestawu kosza do gry. Boisko do koszykówki składa się z dwóch kompletnych zestawów koszy do gry stąd w przedmiarze ilość sztuk 2.
- 2) Dostawa i montaż - 1 zestaw - aluminiowe słupki wielofunkcyjne (siatkówka, badminton), – 1 szt
- 3) Dostawa i montaż - bramek do piłki ręcznej aluminiowych z siatkami, bramki osadzone w tulejach, tuleje i dekielki w zestawie. – 2 szt

Pytanie nr 22:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych w celu umożliwienia oferentom rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o:

Wyjaśnienie jaką siatkę piłko chwytową należy przyjąć do wyceny: oczko 10x10 cm jak podaje opis techniczny czy oczko 45x45 cm jak podaje rys. nr 2

Odpowiedź nr 22:

Należy przyjąć oczko 10x10cm gr. 5 mm wg. opisu technicznego dokumentacji projektowej

Pytanie nr 23:

W dokumentacji mamy rozbieżności dotyczące piłkochwyków. Proszę o wyjaśnienie: - Siatka polipropylenowa gr.5mm oko 100x100mm czy gr.5mm oko 45x45mm? - Siatka polipropylenowa na wysięgnikach ma być montowana po obwodzie boiska czy tylko w polach zabramkowych należy zastosować wysięgniki a na ścianach bocznych przedłużenie do 5m ale bez wysięgników? - Wysokość siatki montowanej na wysięgnikach ma być 5m czy 6m? Proszę o podanie parametrów wysięgnika. Proszę o udostępnienie rysunku poglądowego ogrodzenia. - Proszę o określenie wysokości bramy o szer.240cm.

Odpowiedź nr 23:

Zgodnie z SWZ -Rozdział IV „Opis przedmiotu zamówienia” pkt. 3 lit c ppkt 4 i opisem technicznym należy wykonać siatkę gr. 5 mm o oczkach 100x100 mm

Siatka polipropylenowa wokół boiska montowana bez wysięgników.

Opis bramy patrz odpowiedź na pytanie nr 8

Pytanie nr 24:

Proszę o wyjaśnienie czy konstrukcja piłkochwytu ma być cynkowana oraz lakierowana proszkowo czy w samym ocynku?

Odpowiedź nr 24:

Konstrukcja piłkochwytu ocynkowana bez lakierowania proszkowego.

Pytanie nr 25:

W związku z brakiem jednoznacznych i jednolitych wskazań w dokumentach przetargowych mając na uwadze wykonanie nawierzchni na jak najwyższym poziomie oraz na bezpiecznych i trwałych materiałach, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie nawierzchni z natryskiem strukturalnym, elastyczna, bezspoinowa, przepuszczalna dla wody, dwuwarstwowa.

Parametry nawierzchni:

Właściwości	Wyniki
Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm ² (MPa)	≥1,0
Wydłużenie względne przy zerwaniu %	≥70
Amortyzacja wstrząsów, redukcja siły, na podłożu betonowym (23 st.C), %	≥36
Odkształcenie pionowe, na podłożu betonowym (23 st. C), mm	≥1,7
Odporność na ścieranie w aparacie Tabera, g	≤0,8
Odporność na sztuczne starzenie oceniona zmianą barwy (stopień w skali szarej); (metoda badań PN-EN 20105-A02:1996)	≥4
Opór poślizgu, próba wahadła, ślizgacz CEN, skala C, jednostki PTV	80-90
-nawierzchnia sucha	55-90
-nawierzchnia mokra	

Zaproponowana nawierzchnia posiada następujące dokumenty:

-wyniki badań na zgodność z normą PN-EN 14877:2014-02

-wyniki badań na zgodność z normą DIN 18035-6:2021

-wyniki badań WWA z określeniem kl. !

-atest higieniczny PZH

-karta techniczna potwierdzona przez Producenta

-autoryzacja producenta nawierzchni poliuretanowej na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię

Zaproponowana nawierzchnia do zamontowania na Państwa inwestycji to nawierzchnia o wyższym standardzie, spełniająca i posiadająca wszelkie niezbędne badania oraz dokumenty, a co za tym idzie bezpieczniejszej dla użytkowników.

Odpowiedź nr 25:

Zamawiający nie dopuszcza nawierzchni z natryskiem.

Ponadto Gmina Lipno dokonuje zmiany treści SWZ w zakresie:

Rozdział XII. „Sposób oraz termin składania oferty” ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem dedykowanej platformy zakupowej dalej zwanej Platformą [jest to strona internetowa prowadzonego postępowania] pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/lipno/proceedings> do dnia **21.11.2023r.** do godziny 09:0

Rozdział XIII „Termin otwarcia ofert” ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.11.2023r.** o godz. 09:15

Rozdział XIV „Termin związania ofertą” otrzymuje brzmienie:

Termin związania ofertą do dnia **20.12.2023r.**

2. Gmina Lipno na podstawie art. 286 ust.6 i 9 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych zamieszcza w ogłoszeniu o zamówieniu informację o przedłużonym terminie składania ofert.