

### ZESTAW PYTAŃ I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SWZ

---

#### **Dot. postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Budowa elementów małej architektury służące nauce sensorycznej przy Przedszkolu Miejskim nr 18 w Lesznie”**

Zamawiający – Miasto Leszno, prowadzący postępowanie Urząd Miasta Leszna, Wydział Infrastruktury Miejskiej, Referat Inwestycji, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) zwanej dalej ustawą Pzp informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania do treści SWZ, na które Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

Czy przedmiotem zamówienia jest przesadzenie istniejących krzewów?

**Odpowiedź:**

Tak, należy przesadzić krzewy będące w północno zachodnim narożniku działki.

**Pytanie 2:**

Czy Zamawiający bezwzględnie wymagać będzie nasadzeń z rozmarynu i bazylii, gdyż są to rośliny, które w naszych warunkach nie zimują (bazylia jest rośliną jednoroczną) lub zimują bardzo źle (rozmaryn bardzo często przemarza)? W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o możliwość zamiany tych roślin na rośliny bardziej przystosowane do naszego klimatu np. hyzop lekarski, szaflwia lekarska.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że rozmaryn zimuje w Polsce bez problemu, Zamawiający dokonuje zmiany bazylii na szaflwię lekarską.

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuści sadzenie roślin w pojemniku P9/P11, co znacząco obniżyłoby koszt inwestycji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wielkości roślin, zależy nam aby ogród ziołowy od razu stanowił atrakcję dla dzieci.

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający wymagać będzie ułożenia otoczek drobnych zgodnie z wizualizacją w ST tj. jako mozaika w cemencie (ścieżka sensoryczna)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje że, bezwzględnie należy wykonać mozaikę wg załączonego wzoru w STWIOR.

**Pytanie 5:**

Czy Zamawiający dopuści zmianę nawierzchni z igliwia w ścieżce sensorycznej na bardziej trwałą materiał – prosimy o podanie zamiennika.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że ścieżka sensoryczna polega właśnie na poznaniu różnych faktur – Zamawiający nie dopuszcza zmiany - zachowuje igliwie.

**Pytanie 6:**

Prośba o podanie wymaganej grubości podbudowy pod ścieżkę sensoryczną

**Odpowiedź:**

Zamawiający załącza uzupełniony rysunek 19 Plan Zagospodarowania Terenu - przekroje poprzeczne ścieżek sensorycz.

**Pytanie 7:**

Prośba o dołączenie zdjęć poglądowych/ kart technicznych wszystkich wymaganych urządzeń tj. niskich ławeczek dla dzieci, namiot tipi, równoważnia, słupki heksagonalne (duże i małe), słupki kwadratowe z nakładkami gumowymi, elementy rozwijające propriocepcje (zgodnie z rys. księga detali \_9,1-3, księga detali \_9.4-6), ksylofon, dzwony rurowe, grające trójkąty i kołatki, bęben, budka dla motyli.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podane elementy zabaw – oprócz budki dla motyli to projekty indywidualne – nie ma ich zdjęć.

Budka dla motyli





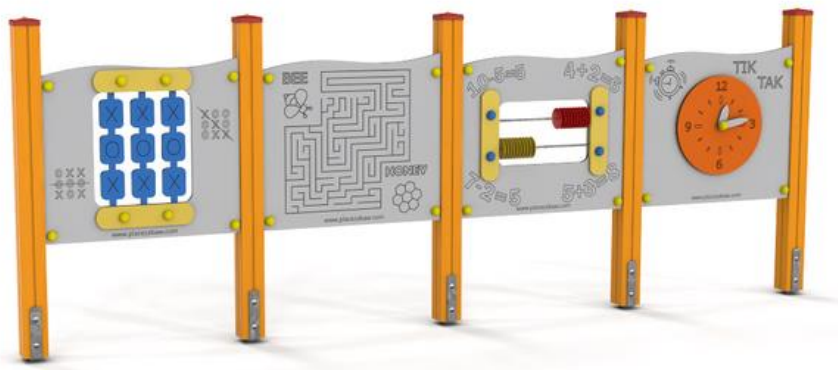
**Pytanie 8:**

Czy przedmiotem zamówienia jest wykonanie paneli ogrodzeniowych/ edukacyjnych w ogrodzeniu zgodnie z rys. księga detali\_14.1-5; jeśli tak to prosimy o udostępnienie zdjęcia poglądowego/ karty technicznej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że standardowy panel ogrodzeniowy jest zaadoptowany na potrzeby edukacyjne tzn. dolna część ogrodzenia to standardowy panel ogrodzeniowy, górny to płyta ze sklejki wodoodpornej z wyciętymi elementami pod montaż wskazanych na rysunku elementów edukacyjnych. Panele po zabezpieczeniu lakierem należy pomalować farbą tablicową zewnętrzną natomiast elementy do wstawienia to np.





**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający bezwzględnie wymagać będzie zamontowania urządzeń tj. ksylofon, dzwony rurowe, grające trójkąty i kołatki wykonanych ze stali nierdzewnej, czy dopuści urządzenia wykonane ze stali ocynkowanej i malowanej co naszym zdaniem obniżyłoby koszt inwestycji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie elementów ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.

**Pytanie 10:**

Czy Zamawiający bezwzględnie wymagać będzie wykonania nawierzchni poliuretanowej (tartan) zgodnie z rys. PZT – uzupeł.1, w skład której wchodzi EPDM + poliuretan spieniony - wodoprzepuszczalny gr. 4 cm (prosimy o wyjaśnienie co oznacza poliuretan spieniony); czy dopuści nawierzchnię bezpieczną poliuretanową dedykowaną na place zabaw (przepuszczalna dla wody) składającą się z dolnej warstwy elastycznej (granulat SPB) oraz górnej warstwy użytkowej (granulat EPDM) połączonych klejem poliuretanowym. Prosimy o podanie wymaganej wysokości upadkowej

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że możliwe jest stosowanie SBR jako warstwa spodnia + EPDM, jeśli tylko posiada dopuszczenie na place zabaw. Wysokość upadkowa to 40-50 cm.

**Pytanie 11:**

Czy Zamawiający dopuści wykonanie podbudowy pod nawierzchnię poliuretanową składającą się z 10 cm warstwy odsączającej oraz 15 cm warstwy z kruszywa 0/31,5 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.

**Pytanie 12:**

Czy Zamawiający wymagać będzie wykonania w tartanie pionowej rury drenarskiej (60 cm dł.) w celu odprowadzenia wody; jeśli tak to prosimy o wskazanie w których miejscach ma być umiejscowiona, podanie jej średnicy oraz o odpowiedź w jaki sposób zabezpieczyć ją – naszym zdaniem rozwiązanie to stanowić będzie niebezpieczeństwo dla bawiących się dzieci?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że pionowa rura drenarska swoją górną krawędź ma na rzędnej -0,04 cm czyli równo z podbudową, nie ma więc niebezpieczeństwa potknięcia. Rura znajduje się zawsze w środku okręgu każdego z trzech kolorowych placyków: błękitnym, pomarańczowym i zielonym.

**Pytanie 13:**

Czy Zamawiający dopuści zmianę obrzeża aluminiowego na obrzeże betonowe (6x20x lub 8x25 cm, zabezpieczone warstwą poliuretanu) do obramowania nawierzchni poliuretanowej. Naszym zdaniem rozwiązanie to znacząco obniży koszt inwestycji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że obrzeże aluminiowe zapewnia utrzymanie obrysu kołowego, nie wyrażamy zgody na betonowe odcinkowe obrzeża.

**Pytanie 14:**

Jakich desek tarasowych wymagać będzie Zamawiający: modrzewiowych czy z drzew liściastych (prosimy o podanie gatunku).

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dopuszcza drewno liściaste stosowane powszechnie do tarasów zewnętrznych.

**Pytanie 15:**

Prośba o podanie wymaganych wymiarów profili aluminiowych, które mają tworzyć konstrukcję tarasu. Prosimy o szczegółowy rysunek wykonawczy konstrukcji tarasu

**Odpowiedź:**

Zamawiający podaje wymiary: profile kwadr. min. 40 x 40x 2 mm.

**Pytanie 16:**

Jakich wkrętów do przykręcenia desek tarasowych do profili aluminiowych wymagać będzie Zamawiający: ocynkowanych czy ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że ma być stal nierdzewna, w przypadku wkrętów ocynkowanych, należy je zaczopować z góry kołeczką drewnianą.

**Pytanie 17:**

Czy Zamawiający dopuści zamontowanie namiotu tipi w całości wykonanego z drewna modrzewiowego o następujących wymiarach: dł. 134 cm, wys. 160 cm, szer. 129 cm, który byłby na stałe zamontowany (projekt zakłada sezonowe użytkowanie) i posiadający aktualny certyfikat.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że zaproponowany namiot jest za mały, dopuszczamy inne pod warunkiem zachowania wymiarów średnica 2m i wysokość po rozstawieniu ok. 2,4 m. Musi być możliwość zdjęcia tkaniny jesienią i jej wypraniu.

***Z poważaniem***

**Naczelnik  
Wydziału Infrastruktury Miejskiej  
Inżynier Miejski  
/-/ Rafał Bukowski**

**Załączniki:**

Rysunek 19 Plan Zagospodarowania Terenu - przekroje poprzeczne ścieżek sensorycz.