



Czerwionka-Leszczyny, dnia 23.02.2023 r.

ZDiSK-ZPM.271.2.2023

INFORMACJA – ODPOWIEŹ NA ZAPYTANIA DO TREŚCI SWZ

Dotyczy: Budowa miejsc wypoczynku i rekreacji w Czerwionce-Leszczynach

Działając na podstawie przepisu art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) – dalej jako ustawa Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami, bez ujawniania źródła zapytania.

Pytanie 1:

W odpowiedzi na zapytania do treści SIWZ nr 1 pojawiła się informacja, iż zamawiający dopuści urządzenia o konstrukcjach ze stalowego profilu o przekroju 90x90 mm. Odpowiedź nie została sprecyzowana, a w związku z różnymi zaprojektowanymi technologiami urządzeń w całości zadania/stalowe, drewniane, aluminiowe/ prosimy o sprecyzowanie:

- Czy przedmiotowe dopuszczenie konstrukcji stalowej dotyczy wymienionych w przetargu urządzeń drewnianych ?
- Czy tylko tym zapisem dopuszczacie Państwo zwiększenie przekroju niektórych urządzeń stalowych zaprojektowanych o mniejszych przekrojach np. zestaw sprawnościowy na placu zabaw w Leszczynach?
- Czy jednocześnie dopuszczacie Państwo użycie konstrukcji stalowej w urządzeniach wymienionych w przetargu na konstrukcji aluminiowej?

Odpowiedź:

W treści SWZ Zamawiający przewidział szereg odstępstw od założeń dokumentacji projektowej w tym różnice materiałowe, wymiarów itp. przy czym dopuszcza się odstępstwo w zakresie wymiarów urządzeń zabawowych i stref bezpieczeństwa, pod warunkiem, że:

- urządzenia zabawowe zmieszczą się na przewidzianym do ich montażu obszarze,
- strefy bezpieczeństwa nie będą się na siebie nakładać,
- ewentualne zwiększenie nawierzchni obszarów bezpieczeństwa (wynikających z wielkości stref bezpieczeństwa proponowanych urządzeń zabawowych) zostanie uwzględnione w

cenie oferty (podobnie jak pozostałe zmiany w zagospodarowaniu terenu, wymuszone przez strefy bezpieczeństwa proponowanych urządzeń zabawowych).

Zamawiający wychodzi z założenia, że producenci urządzeń zabawowych stosują różne materiały do produkcji a wymiary i ich konstrukcja w sposób zdecydowany się różnią. Z punktu widzenia Zamawiającego dopuści on urządzenia zarówno o konstrukcji aluminiowej jak i stalowej pod warunkiem zastosowania środków zabezpieczających przed korozją i konstrukcji malowanej proszkowo. Najistotniejsze jest zachowanie funkcjonalności każdego z urządzeń.

UWAGA!!!

Ze względu na fakt , iż plac zabaw w sołectwie Palowice zlokalizowany będzie w obrębie działki nr 864/23 przy ul. Dębowej, na terenie Parku Dworskiego objętego ochroną konserwatorską, główne elementy planowanych do montażu urządzeń rekreacyjnych i zabawowych oraz małej architektury muszą być wykonane z drewna aby oddać w sposób naturalny zagospodarowanie terenu. Zamawiający nie dopuścił drewna sosnowego z uwagi na uzgodnienia z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków oraz ze względu na naturalny kształt drewna akacjowego , często o nieregularnych kształtach.

Pytanie 2:

Czy w przypadku dopuszczenia zmiany materiałowej konstrukcji urządzeń użytych w projektach Zamawiający określa dodatkowe parametry jakościowe np. grubość ścianki, rodzaj i grubość powłoki cynkowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie precyzuje ani grubości ścianki ani grubości powłoki cynkowej przy czym każde z urządzeń winno posiadać stosowne atesty, certyfikaty zgodności z normą, które dopuszczają ich wykorzystanie na publicznych placach zabaw, wymaganych polskim prawem.

Pytanie 3:

W odpowiedziach na zapytania do treści SIWZ nr 4 Zamawiający informuje również, że należy zachować materiały zgodne z dokumentacją projektową np. w przypadku urządzeń zaprojektowanych z akacji?

- Czy w związku z powyższym Zamawiający wymaga również aby przy placach zabaw na których zaprojektowane zostały konstrukcje z aluminium zachować materiały zgodne z dokumentacją projektową?

Odpowiedź:

Ze względu na fakt , iż plac zabaw w sołectwie Palowice zlokalizowany będzie w obrębie działki nr 864/23 przy ul. Dębowej, na terenie Parku Dworskiego objętego ochroną konserwatorską, główne elementy planowanych do montażu urządzeń rekreacyjnych i zabawowych oraz małej architektury muszą być wykonane z drewna aby oddać w sposób naturalny zagospodarowanie terenu. Zamawiający nie dopuścił drewna sosnowego z uwagi na uzgodnienia z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków oraz ze względu na naturalny kształt drewna akacjowego , często o nieregularnych kształtach.

Na pozostałych placach zabaw Zamawiający dopuści urządzenia o konstrukcji aluminiowej jak i stalowej pod warunkiem zastosowania środków zabezpieczających przed korozją i konstrukcji malowanej proszkowo.

Pytanie 4:

Czy użyta w projektach różna np. piracka morska tematyka urządzeń na różnych placach może zostać zastąpiona innymi urządzeniami?

Odpowiedź:

Celem Zamawiającego jest zróżnicowanie motywów graficznych w różnych lokalizacjach (np. w lokalizacji X – motyw bajkowy, w lokalizacji Y – motyw roślinny, itp.) Wyjątek stanowi plac zabaw w dzielnicy Czerwionka przy zbiorniku wodnym Tama (działka nr 2473/244). W tym przypadku ze względu na bliskość wody, Zamawiający oczekuje zastosowania motywów związanych z marynistyką.

Pytanie 5:

Prosimy o informację kiedy i na jakiej podstawie Zamawiający zweryfikuje zgodność zaproponowanych przez oferentów urządzeń z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w SIWZ.

Odpowiedź:

Po podpisaniu umowy i na etapie realizacji robót budowlanych, Zamawiający będzie oczekiwał przedłożenia kart materiałowych (stosowanych materiałów) w tym także kart technicznych urządzeń zabawowych do akceptacji. Na podstawie tych kart Zamawiający przeanalizuje funkcjonalność każdego z urządzeń w stosunku do założeń dokumentacji. Na przykład Zamawiający nie dopuści zastąpienia ścianki wspinaczkowej zestawem zabawowym lub jeżeli w przewidzianym do montażu zestawie zabawowym miały wystąpić

np. 3 wieże to nie dopuści zestawu złożonego tylko z 2 wieży. Zamawiający dopuści jednak różnice w kształcie, wysokości itp. danego elementu jeżeli:

- urządzenia zabawowe zmieszczą się na przewidzianym do ich montażu obszarze,
- strefy bezpieczeństwa nie będą się na siebie nakładać.

Każde zamontowane urządzenie będzie musiało posiadać certyfikaty zgodności z normami z serii PN-EN 1176, które dopuszczają ich wykorzystanie na publicznych placach zabaw, wymagane polskim prawem.

.....
Dyrektor Zarządu Dróg
i Służb Komunalnych
w Czerwionce – Leszczynach
mgr inż. Piotr Łuc