Świnoujście, dnia 29.11.2023 r.

Nr postępowania BZP.271.1.12.2023

**Strona internetowa Zamawiającego, na której umieszczono ogłoszenie o zamówieniu i udostępniono SWZ**

**Dotyczy: BZP.271.1.12.2023 „Statek Mamerta – Modernizacja placu zabaw przy Szkole Podstawowej nr 4 z Oddziałami Integracyjnymi”**

 **Odpowiedzi na pytania wykonawców**

Zamawiający na mocy przysługujących mu, w świetle przepisu art. 284 ust. 2, 3 i 6 ustawy z  dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., 1605 t.j.), uprawnień, udziela wyjaśnień przekazując treść pytań i odpowiedzi wszystkim wykonawcom, biorącym udział w postępowaniu i publikując je również na stronie internetowej.

**Pytanie nr 1:**

Po dokonaniu wstępnej analizy PFU oraz wizji lokalnej stwierdzono : - istniejący plac zabaw posiada nawierzchnię poliuretanową o powierzchni ok.260 m2 oraz pięć zestawów zabawowych, - w nowym zagospodarowaniu terenu – zgodnie z PFU, należy przewidzieć montaż dwunastu urządzeń zabawowych, dla których strefy bezpieczeństwa łącznie zajmują powierzchnię ok.460 m2, tj.ok.200 m2 więcej od istniejącej powierzchni nawierzchni bezpiecznej. Zgodnie z PFU pkt.3.3 , str.11 – Zawarte w niniejszym opracowaniu wymagania wskazują minimalne wymiary urządzeń oraz minimalną jakość zastosowanych materiałów. Dopuszcza się stosowanie dowolnych urządzeń lub elementów wyposażenia odpowiadających elementom opisanym, pod warunkiem ,że ich właściwości materiałowe , cechy jakościowo – użytkowe, właściwości funkcjonalne będą nie gorsze, tzn. będą identyczne lub wyższe od urządzeń lub rozwiązań wymienionych w programie, a ich rozmiary nie spowodują konieczności zwiększenia powierzchni i wymiarów placu zabaw. Zdaniem Oferenta przedstawiony w PFU program funkcjonalny ( ilość urządzeń zabawowych) jest niemożliwy do realizacji na terenie o powierzchni ok.260 m2, konieczne jest zwiększenie powierzchni i wymiarów placu zabaw. Miejsce ,w którym zlokalizowany jest plac zabaw ma bardzo ograniczone możliwości powierzchniowe: - jeśli dodatkowo teren obecnego trawnika przeznaczymy pod montaż nawierzchni bezpiecznej i urządzeń zabawowych uzyskamy ok.125 m2 ( całkowita likwidacja trawnika wzdłuż drogi wewnętrznej ), - obecna nawierzchnia 260 m2 + dodatkowe 125 m2 – daje ok.385 m2 < 460 m2 , co nie pozwala zrealizować w pełni wymagań zawartych w PFU i jest sprzeczne z zapisami w/w. - w pasie trawnika o szer.ok.2,8 m wzdłuż wschodniej granicy działki występuje infrastruktura techniczna w postaci ciepłociągu – nie ma możliwości „dosunięcia” placu zabaw do granicy działki. Ponadto w tabeli elementów rozliczeniowych przewidywane są dwie nawierzchnie: - jedna o pow. 252 m2 (EPDM 40 mm) - druga o pow. 182 m2 (EPDM 100 mm) Suma tych nawierzchni daje 434 m2 , co dalej jest mniejszą powierzchnią niż wymaga to prawidłowe umiejscowienie urządzeń (460 m2) oraz prowokuje pytanie, w którym miejscu należy wykonać 434 m2 nawierzchni bezpiecznych? Jak wyżej pisano, plac dla którego PFU nie pozwala zwiększenia powierzchni posiada tylko ok. 260 m2. Dodatkowo tabela elementów rozliczeniowych nie przewiduje żadnych rozbiórek innych nawierzchni niż ta wykonana z poliuretanu, która stanowi aktualny plac zabaw.

**Odpowiedź:**

Wykonawca powinien wycenić ofertę zgodnie z tabelą elementów rozliczeniowych. Szczegóły rozwiązań i lokalizacja urządzeń zostaną ustalone na etapie projektowania. Zamawiający przewiduje możliwość zmniejszenia liczby urządzeń.