|  |  |
| --- | --- |
|  | Świdnik 11.05.2020 r. |

Dotyczy zadania:

**„Nowoczesny plac zabaw przy ul. Kopera w Świdniku”**

W związku z otrzymanym zapytaniem od jednego z oferentów dotyczącym materiałów przetargowych po ich przeanalizowaniu Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 2 oraz ust. 4 przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz .U. z 2019 r , poz. 1843 z późn. zm.) informuje:

Pytanie Nr 1

**Duży zestaw zabawowy z kilkoma zjeżdżalniami na różnych poziomach, z przejściami, miejscami do wspinaczki**

1. Czy zestaw ma posiadać drążki i poręcze oraz uchwyty wykonane ze stali nierdzewnej ( jak jest wyszczególnione w opisie urządzenia), czy też mogą one być ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo – jak jest to opisane w  wymaganiach materiałowych i technologicznych.
2. Czy zestaw ma rzeczywiście posiadać 7 wież ..!? W takiej sytuacji planowana  powierzchnia (ok. 200 m2) nawierzchni bezpiecznej poliuretanowo-gumowej  wydaje się być całkowicie nierealna – rzeczywiście musiałaby ona mieć ok. 400 m2 ( uwzględniając fakt że pozostałe urządzenia również musiałyby się na niej znaleźć)
3. Czy rzeczywiście element zestawu : „trap ze skałkami o wysokości min. 2,0 m” ma mieć taką wysokość – wiązałoby się to z umieszczeniem podestu do którego zawsze prowadzi „trap” na tej wysokości ( min 2,0m) co miałoby  konsekwencję w konieczności montażu bardzo dużej  grubości ( kilkanaście centymetrów) nawierzchni bezpiecznej strefie upadku wokół tego elementu. Czy element zestawu w ten sposób opisany może być zastąpiony ścianką wspinaczkową o wysokości 2m ?

Odpowiedź na zapytanie Nr 1

Ad a) Zestaw ma posiadać drążki i poręcze oraz uchwyty wykonane ze stali nierdzewnej ( jak jest wyszczególnione w opisie urządzenia).

Ad b) W gestii projektanta jest zapewnienie w projekcie odpowiedniej powierzchni dla projektowanych 7 wież.

Ad c) Tak, element zestawu w ten sposób opisany może być zastąpiony ścianką wspinaczkową o wysokości 2m.

Pytanie Nr 2

**Ogrodzenie systemowe panelowe z furtką**

1. Czy  ogrodzenie może być wykonane z typowych elementów ogrodzenia systemowego o wysokości 1,3 m o śr. druta 5 mm z systemem podmurówkowym o wysokości 20 cm co da nam łącznie ok. 150 cm wysokości ogrodzenia; z naszego doświadczenia wynika że jest to optymalna wysokość ogrodzenia dla tego typu obiektów

Odpowiedź na zapytanie Nr 2

Nie , Zamawiający nie wyraża zgody. Ogrodzenie ma być wykonane zgodnie z opisem Programu funkcjonalno-użytkowego.

Ponadto Zamawiający zgodnie z art. 38 przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych ( t.j.Dz .U. z 2019 r , poz. 1843 z późn. zm.); informuje o następującej modyfikacji SIWZ:

1. W SIWZ w pkt. 3.5.3

Jest

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do oferty karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

Powinno być:

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do odbioru końcowego karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

2. W załączniku Nr 6 do SIWZ – wzór umowy w pkt. 2.3.3

Jest

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do oferty karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

Powinno być:

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do odbioru końcowego karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

2. W załączniku Nr 1 do SIWZ – program funkcjonalno-użytkowy w pkt. 1.4.3

Jest

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do oferty karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

Powinno być:

* + 1. Wymagania formalne

Na potwierdzenie spełnienia warunku zgodności zaproponowanych urządzeń i nawierzchni z wymogami Zamawiającego wykonawcy mają obowiązek załączyć do odbioru końcowego karty katalogowe nawierzchni wraz z certyfikatami i instrukcją montażu oraz karty katalogowe urządzeń.

Pozostała treść materiałów przetargowych pozostaje bez zmian.

z poważaniem