

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020

Jelenia Góra, 18.07.2023 r.

RZ.271.53.2023

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 u.p.z.p. na zadanie pn.: **Dostawa sprzętu, wyposażenia i pomocy dydaktycznych w ramach projektu pn. „Kształcenie zawodowe dla potrzeb rynku pracy w Jeleniej Górze” – Etap I.**
Nr nadany przez Zamawiającego: RZ.271.53.2023

- I. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), zwanej dalej u.p.z.p., Zamawiający informuje, że wpłynęło pytanie o następującej treści:

PYTANIE NR 1

Zwracam się do Państwa z zapytaniem dotyczącym specyfikacji części 2 pozycja 1 i 2: Poz.1 Zestaw klocków LEGO do budowy zdalnie sterowanych robotów i pojazdów oraz Poz.2.Zestaw rozszerzający pozycję powyżejOpis w/w pozycji jednoznacznie wskazuje na zestaw LEGO MINDSTORMS 51515 - WYNAŁAZCA ROBOTÓW + zestaw rozszerzający do niego Jednak roboty Lego MINDSTORMS zostały wycofane z produkcji przez LEGO, nie ma ich nigdzie u autoryzowanych sprzedawców firmy LEGO dostępnych - zakończenie procesu produkcji tych zestawów nastąpiło w 2021 roku. Nie ma dla nich jednoznacznych zamienników, spełniających warunki opisanego zamówienia 1 do 1. Istnieją jedynie nowe zestawy LEGO Education LEGO45678 dla klas szkoły podstawowej 4-8. W/w zestaw posiada również zestaw rozszerzający LEGO SPIKE PRIME 45681, który również pasowałby jako zamiennik oczekiwanego zestawu rozszerzającego (Pozycja 2 specyfikacji). Czy Zamawiający akceptuje Modele Lego Education jako zamienniki dla niedostępnych w sprzedaży Lego MINDSTORMS?

ODPOWIEŹ NA PYTANIE NR 1

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 u.p.z.p. Zamawiający zmienia zapisy poz. nr 1 i nr 2: **Załącznika nr 2 do Tomu III SWZ w zakresie Części 2**, który otrzymuje brzmienie:

Było	1. Zestaw klocków do budowy zdalnie sterowanych robotów i pojazdów - 8 szt.	
1.	ilość elementów w zestawie	940 w tym: - inteligentny element HUB z ekranem LED 5x5, sześciosiowym żyroskopem i głośnikiem, możliwość podpięcia 6 szt. silników lub 6 szt. czujników, - 4x silnik elektryczny, - czujnik ultradźwiękowy podświetlany ledami służący do wykrywania przeszkód, - czujnik koluru i natężenia światła, który może świecić jak latarka, - akumulator,
2.	aplikacja	Umożliwiająca zaprogramowanie min. 50 zadań. Programowanie robotów za pomocą środowiska opartego na języku Scratch i obsługiwanego metodą przeciągania i upuszczania. Dostosowane do PC i smartphone.
3.	Instrukcje w zestawie	pięć zmechanizowanych robotów i pojazdów: 1. Robot zadający ciosy pięścią i pokonujący przeszkody 2. Robot tańczący i grający na perkusji 3. Robot modułowy pożerający klocki 4. Robot czworonożny potrafiący omijać przeszkody Robot rzucający do kosza, grający w piłkę.

4.	inne	Możliwość zaawansowanego programowania w języku Python
5.	Gwarancja	Producenta min. 12 miesięcy
Jest:	1. Zestaw klocków do budowy zdalnie sterowanych urządzeniami - 8 szt.	
1.	ilość elementów w zestawie	500 w tym: - programowalny koncentrator wyposażony , w matrycę świetlną 5x5, 6 portów wejścia/wyjścia, zintegrowany 6-osiowy żyroskop, głośnik, łączność Bluetooth, - programowalna piasta, czujnik odległości, czujnik siły, czujnik koloru, duży silnik, 2 średnie silniki, - schówek z tacami do sortowania, - akumulator,
2.	aplikacja	Umożliwiająca zaprogramowanie min. 50 zadań. Programowanie robotów za pomocą środowiska opartego na języku Scratch i obsługiwanego metodą przeciągania i upuszczania. Dostosowane do PC i smartphona.
3.	Instrukcje w zestawie	Zestaw winien pozwalać projektować i budować roboty, dynamiczne urządzenia i inne interaktywne modele.
4.	inne	Możliwość zaawansowanego programowania w języku Python
5.	Gwarancja	Producenta min. 12 miesięcy

oraz

Było:	2. Zestaw rozszerzający pozycję powyżej – 8 szt.	
1.	ilość elementów w zestawie	800
2.	inne	Klocki oryginalne w 100% zgodne z pozycją powyżej
3.	Gwarancja	Producenta min. 12 miesięcy
Jest:	2. Zestaw rozszerzający pozycję powyżej – 8 szt.	
1.	ilość elementów w zestawie	600
2.	inne	Klocki oryginalne w 100% zgodne z pozycją powyżej
3.	Gwarancja	Producenta min. 12 miesięcy

W konsekwencji zmian, o których mowa powyżej – Zamawiający na stronie prowadzonego postępowania zamieścił aktualny na dzień 18.07.2023 r. Załącznik nr 1 do Tomu I SWZ "Formularz Oferty" oraz Załącznik nr 2 do Tomu III SWZ_opis część 2.

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie oraz powyższe zmiany stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie.

Anna Tokarczyk
Przewodniczący komisji przetargowej