



Projekty pn. „Zawodowa współpraca 2” i „Zawodowa współpraca 5”
są współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

IZ.271.21.2021

Częstochowa, 20.05.2021 r.

ZMIANA SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczącej postępowania w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji treści złożonych ofert zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych na zakup i dostawę stanowisk egzaminacyjnych dla kierunku technik elektryk, sprzętu i akcesoriów elektrycznych, budowlanych i do obróbki metalu na potrzeby projektów pn. „Zawodowa współpraca 2” i „Zawodowa współpraca 5” – 5 części:

- Część 1: Zakup i dostawa stanowisk egzaminacyjnych dla kierunku technik elektryk na potrzeby projektu pn. „Zawodowa współpraca 2”
- Część 2: Zakup i dostawa maszyn i sprzętu elektrycznego i budowlanego na potrzeby projektu pn. „Zawodowa współpraca 5”
- Część 3: Zakup i dostawa akcesoriów do obróbki metalu na potrzeby projektu pn. „Zawodowa współpraca 5”
- Część 4: Zakup i dostawa akcesoriów elektrycznych na potrzeby projektu pn. „Zawodowa współpraca 5”
- Część 5: Zakup i dostawa zestawu startowego PLC na potrzeby projektu pn. „Zawodowa współpraca 5”

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) Zamawiający dokonuje następujących zmian SWZ:

W specyfikacji warunków zamówienia JEST:

„9. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.

Wykonawcy będą związani ofertami do dnia 19.06.2021 r.

(...)

11.11. Termin składania ofert: do dnia 21.05.2021 r. do godziny 10:00.

(...)

12.1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 21.05.2021 r. o godzinie 12:00.”

W specyfikacji warunków zamówienia POWINNO BYĆ:

9. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.

Wykonawcy będą związani ofertami do dnia **30.06.2021 r.**

(...)

11.11. Termin składania ofert: do dnia **01.06.2021 r.** do godziny 10:00.

(...)

12.1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **01.06.2021 r.** o godzinie 12:00.

(-) *Zbigniew Leszczyński*
Z-ca Naczelnika Wydziału
Inwestycji i Zamówień Publicznych

otrzymują: BIP

M.K.