

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, 27.05.2021 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Informuję, że wpłynęły pytania dot. postępowania przetargowego 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.

Pytanie nr 17

„Proszę o odpowiedź na pytanie dotyczące Części 2 (Zakup i dostawa maszyn i sprzętu elektrycznego i budowlanego na potrzeby projektu pn. "Zawodowa współpraca 5")
Część 2, poz.2 (Wiertarka udarowa)
Czy Zamawiający wymaga wiertarki SDS (z uchwytem SDS-plus) z maksymalnym momentem obrotowym min. 40 Nm?”

Pytanie nr 18

„Dot. Zad. 2, poz. 13.

Zamawiający opisuje wiertarkę udarową w taki sposób, że nie jest możliwe zaoferowanie produktu spełniającego wymagania. Zamawiający np. wymaga, aby obroty wynosiły min. 3500 obr./min – tak wysokie obroty nie występują w wiertarkach sds, najpewniej przy tworzeniu opisu zostały omyłkowo zapisane obroty w miejscu udaru (ilość uderzeń na minutę). Dodatkowo producenci przy wiertarkach udarowych sds często nie podają maksymalnego momentu obrotowego wiercenia w zamian podając moc udaru w jednostce 'J'. Dlatego prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby było możliwym zaoferowanie produktu spełniającego wymagania lub zaakceptowanie poniższego opisu. W przypadku braku zmiany opisu nie będzie możliwości zaoferowania urządzenia w pełni spełniającego wszystkie wymagania OPZ a w konsekwencji żaden z wykonawców nie będzie w stanie złożyć niepodlegającej odrzuceniu oferty. Moc urządzenia: min. 800 W Maksymalny moment obrotowy: min. 40 Nm lub udar min. 2,4 J Średnica wiercenia w drewnie: min. 31 mm Średnica wiercenia w stali: min. 13 mm Średnica wiercenia w betonie: min. 20 mm Prędkość obrotowa: min. 3500 obr./min lub częstotliwość udarów min. 3500 /min Ogranicznik głębokości Regulacja prędkości Dwubiegowa przekładnia lub min. dwa tryby pracy Uchwyt antywibracyjny Wymiennie: uchwyt sds i uchwyt na kluczyk”

Odpowiedź na pytanie nr 17 i 18

Zamawiający w części 2 poz 13 (Wiertarka udarowa) wymaga wiertarki udarowej z maksymalnym momentem obrotowym min. 40 Nm. Zamawiający nie będzie wymagał uchwytu SDS oraz udaru min. 2,4J.

Pytanie 19

„Dot. Zad. 2, poz. 19.

Zamawiający opisuje pilarkę szablową w taki sposób, że nie jest możliwe zaoferowanie produktu spełniającego wymagania. Zamawiający np. wymaga, aby piła posiadała zdolność cięcia w stali 150mm co nie jest osiągalne przez piły dostępne na rynku. Dlatego prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby było możliwym zaoferowanie produktu spełniającego wymagania lub zaakceptowanie poniższego opisu.

W przypadku braku zmiany opisu nie będzie możliwości zaoferowania urządzenia w pełni spełniającego wszystkie wymagania OPZ a w konsekwencji żaden z wykonawców nie będzie w stanie złożyć niepodlegającej odrzuceniu oferty. Pilarka szablowa Moc: min. 1100W Prędkość obrotowa: min. 2800 skoków/min Zdolność cięcia stali: min. 100 mm Zdolność cięcia drewna: min. 150 mm Blokada brzeszczotu w min. 4 położeniach Zacisk bezkluczowy.”

Odpowiedź na pytanie 19

Zamawiający dopuści zdolność cięcia stali min. 100 mm.

*(-) Michał Konieczny
Naczelnik Wydziału
Inwestycji i Zamówień Publicznych*

otrzymują:

1. BIP
2. Aa

M. K.