

Bełchatów, dnia 14.05.2024 r.

WI.272.5.2024

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w ramach postępowania pod nazwą: DOPOSAŻENIE PRACOWNI DYDAKTYCZNYCH W RAMACH PROJEKTU PN.: „CKZ W BEŁCHATOWIE – KIERUNEK PRZYSZŁOŚĆ.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605, 1720) informujemy o wpłynięciu zapytań do postępowania jw.

**Pytania, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu
13.05.2024 r. i 14.05.2024 r. :**

1. Pytanie do Części 1:

Czy panele do urządzeń powinny mieć opisy w języku polskim?

W odpowiedzi na zadane pytanie:

Ad. 1

Tak, opis powinien być sporządzony w języku polskim.

2. W CZĘŚCI 2 Zamawiający podał specyfikację pozycji 9: ZESTAWU NARZĘDZI AKUMULATOROWYCH

Czy poniższa lista stanowi kompletną listę wyposażenia w ramach pozycji 9 i obejmuje już 6 zestawów czy Zamawiający oczekuje 6 zestawów wg poniższej listy:

“Narzędzia akumulatorowe zasilane z 1 systemu akumulatorów Li-on o napięciu 18V.

Każde urządzenie powinno być wyposażone w akumulator o pojemności co najmniej 4 Ah, pasujące do każdego urządzenia.

Komplet powinien być wyposażony co najmniej w taką ilość ładowarek, aby możliwe było jednoczesne ładowanie co najmniej 14 akumulatorów.

Każde z narzędzi musi być umieszczone w trwałym pojemniku/walizce z tworzywa sztucznego.

Zestaw nr 1: Wkrętarko – wkrętarka z udarem 9 szt

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18V

- Typ akumulatorów: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,5/2,0/3,0/4,0/5,0/6,0Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym:
- bieg 1: 0-300/min
- bieg 2: 0-600/min
- bieg 3: 0-1700/min
- Częst. udar.w na biegu jałowym:
- bieg 1: 0-4500/min
- bieg 2: 0-9000/min
- - bieg 3: 0-22500/min
- Maks. średnica wiercenia w stali: 1mm
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 65mm
- Maks. średnica wiercenia w betonie: 16mm
- Maks. moment obr. miękki/twardy: 40/80Nm
- Zakres mocowania: 1,5-13mm
- Długość całkowita: 250mm
- Masa: 2,5kg

Zestaw nr 2: Szlifierka kątowna 6 szt

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18V
- Typ akumulator.w: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,5/2,0/3,0/4,0/5,0/6,0Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-11000/min
- Średnica tarczy: 115mm
- Średnica otworu tarczy: 22,23mm
- Długość całkowita: 317mm
- Masa: 2,06kg

Zestaw nr 3: Wkrętarka udarowa szt 3

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18V
- Typ akumulator.w: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,3/1,5/2,0/3,0/4,0/5,0/6,0Ah

- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-2900/min
- Częst. udar.w na biegu jałowym: 0-3500/min
- Śruby standardowe: M5-M16
- Śruby maszynowe: M4-M8
- Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M5-M12
- Śruby z gwintem zwykłym: 22-125mm
- Maks. moment obrotowy: 165Nm
- Uchwyt narzędzia: sześciokątny 1/4"
- Długość całkowita: 137mm
- Masa: 1,3kg

Zestaw nr 4: Narzędzia różne

Pilarka tarczowa szt 1:

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18V
- Typ akumulator.w: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,5/2,0/3,0/4,0/5,0/6,0Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-3700/min
- Maksymalna głębokość cięcia:
- przy 45st: 40mm
- przy 50st: 36mm
- przy 90st: 57mm
- Średnica tarczy: 165mm
- Średnica otworu tarczy: 20mm
- Długość całkowita: 347mm
- Masa: 3,0kg

Latarka szt 1:

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18 V
- Typ akumulator.w:Li-ion
- Źródło światła: LED 0,5Wx4
- Natężenie światła: 3000lx
- Strumień światła: 160lm

- Długość całkowita: 272mm
- Masa: 0,26kg

Wyrzynarka szt 1

Minimalne parametry:

- Częstotliwość skoku jałowego (min.): 800 spm
- Skok jałowy (maks.): 3500 spm
- Głębokość cięcia drewna: 13,5 cm
- Głębokość cięcia aluminium: 2 cm
- Głębokość cięcia w stali zwykłej: 1 cm
- Napięcie baterii: 18 V
- Szerokość produktu: 77 mm
- Głębokość produktu: 298 mm
- Wysokość produktu: 189 mm
- Waga produktu: 2,6 kg
- Wysokość skoku: 2,6 cm

Szlifierka oscylacyjna szt 1

Minimalne parametry:

- Napięcie akumulatora: 18 V
- Zasilanie: LXT
- Prędkość oscylacyjna: 11000 - 14000 min⁻¹.
- Wielkość mimośrod: 1,5 mm
- Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 1,4 - 1,8 kg
- Wymiary (D x S x W): 171 x 112 x 151 mm
- Źródło zasilania elektronarzędzia: Akumulatorowe
- Typ akumulator: Li-ion
- Maks. moc urządzenia: 210 W
- Częstotliwość drgań: 11 000 / 14 000 min⁻¹.
- Powierzchnia szlifująca: 112 x 102 mm
- Wymiary zaciśniętego arkusza ściernego: 114 x 140 mm
- Rozmiar podstawy: 96 x 96 mm
- Waga: 1,4 kg
- Przyłącze odkurzacza . wejście / wyjście: 17/22 mm

Zestaw nr 5: Piła szablasta szt 3

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 18V
- Typ akumulator:w: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 1,5/2,0/3,0/4,0/5,0/6,0Ah
- Częst. skok.w na biegu jałowym: 0-2800/min
- Długość skoku: 32mm
- Zdolność cięcia:
- w rurze: 130mm
- w drewnie: 255mm
- Długość całkowita: 486mm
- Masa: 3,5kg

Zestaw nr 6: Młotowiertarka szt 4

Minimalne parametry:

- Napięcie zasilania: 2x18V
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-980 obr./min
- Częst. uder.w na biegu jałowym: 0-5000 /min
- Energia uderu: 2,8 J
- Zdolność wiercenia w betonie: 28 mm w stali: 13 mm w drewnie: 32 mm
- Koronką diamentową w betonie: 65 mm
- Uchwyt narzędziowy typu: SDS-PLUS
- Długość: tylko 373mm
- Ciężar: 3,9 kg

W odpowiedzi na zadane pytanie:

Ad. 2

Lista stanowi kompletną listę wyposażenia w ramach pozycji 9 i obejmuje już 6 zestawów.