



Elbląg, dnia 18 kwietnia 2018 r.

CKZiU.261.8.2018.RM

TREŚĆ ZAPYTAŃ SKIEROWANYCH DO ZAMAWIAJĄCEGO I WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ udzielone w dniu 18 kwietnia 2018 r.

Dot. postępowania CKZiU.261.8.2018.RM:

Dostawa wyposażenia do czterech pracowni w Centrum Kształcenia

Zawodowego i Ustawicznego w ramach projektu „Modernizacja szkolnictwa zawodowego w Elblągu”

Zamawiający informuje, że do przedmiotowego postępowania wpłynęły zapytania. Na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień o następującej treści i informuje o tym wszystkich zainteresowanych.

Treść pytań oraz treść udzielanych wyjaśnień brzmi następująco:

PYTANIE 1

Zadanie 4 poz. 4 Profilometr chropowatościomierz- brak podanych ilości sztuk jakich wymaga Zamawiający.

ODPOWIEDŹ 1

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 4 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga złożenia 1 sztuki profilometru chropowatościomierza.

PYTANIE 2

Zwracam się z następującym zapytaniem do części 4 Specyfikacji Technicznej – poz. 12 dygestorium do wytrawiania próbek

- Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o podanie wymiarów dygestorium opisanego w specyfikacji

ODPOWIEDŹ 2

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 12 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga dygestorium do wytrawiania próbek o wymiarach 1200 x 800 x 2400 mm +/- 10%.

PYTANIE 3

Dotyczy: Część 3

Pozycja: 14

Z informacji uzyskanych od przedstawiciela Producenta wózka wynika iż opisany Zestaw narzędzi ślusarskich (**Wózek warsztatowy z 321 elementowym wyposażeniem**) jest aktualnie sprzedawany w zmienionej konfiguracji w jednej wkładce, konkretnie we wkładce: zestaw ślusarski.

Pozostałe wkładki z wyposażeniem zgodne z opisem Zamawiającego.

W aktualnie oferowanym wózku wkładka z zestawem ślusarskim zawiera:

- taśma miernicza 5M
- klucz nastawny 150x19, 200x24, 250x30
- piła do metalu z brzeszczotem
- suwmiarka precyzyjna,
- szczelinomierz
- wybijaki cylindryczne 3-10mm
- młotek z drewnianym trzonkiem 500g i 1000g
- szczotka druciana
- przebijaki 27x200mm, 30x300mm



Czy w związku z tym dopuszcza się wózek z aktualnie sprzedawaną wkładką z zestawem ślusarskim, zawierająca wyposażenie wymienione powyżej i z pozostałymi wkładkami zgodnymi z opisem Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ 3

Zamawiający informuje, że dopuszcza wózek wskazany przez Wykonawcę, pod warunkiem że będzie zawierał on dodatkowo wszystkie elementy wskazane przez Zamawiającego w SIWZ.

PYTANIE 4

Poz. 13 l

młotek 0,25 kg jest o nietypowej wadze. Czy dopuszcza się tolerancje dla młotka, t.j. młotek o 0,05 kg lżejszy lub o 0,05 kg cięższy.

ODPOWIEDŹ 4

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów ppkt l) w pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga młotka ślusarskiego 0,25 kg (+ 0,05 kg).

PYTANIE 5

Poz. 13 j

Czy wszystkie rozmiary kluczy mają być od jednego producenta

Czy dopuszcza się klucze z materiału: CHROMOWO-VANADOWE (CrV), DIN 3113

Czy dopuszcza się klucze z wykończeniem: chromowane, satynowe

ODPOWIEDŹ 5

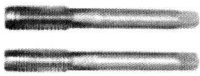







Zamawiający informuje, że:

- wszystkie rozmiary kluczy mają być od jednego producenta,
- nie dopuszcza kluczy z materiału: CHROMOWO-VANADOWE (CrV),
- nie dopuszcza kluczy z wykończeniem: chromowane, satynowe.

PYTANIE 6

Poz: 11 i 12

Wymienione narzędzia w pozycji 11 i 12 – to narzędzia odpowiadające jednemu zestawowi narzędzi do gwintowania, który dokładnie zawiera wszystkie narzędzia z obu pozycji razem w twardej opakowaniu z wytłoczeniami na wszystkie elementy.

Gwintowniki	Narzynki	Wzorec zarysu gwintu	Pokrętka do gwintowników	Oprawki do narzynek	Pokrętka typu "T"	Wkrętak	Pierścienie dystansowy
DIN-352 HSS - M3-M12 DIN-352/2 HSS - M14-M24 DIN-2181/2 HSS - MF-14x1,25	DIN-EN 22 568 HSS 800	MWGa	PBPc	PBGa		RWWe	
							
M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22, M24 M8x1, M10x1, M12x1,25, M12x1,5, M14x1,25, M14x1,5, M16x1,5, M18x1,5, M20x1,5, M22x1,5, M24x1,5	M3 M4 M5 M6 M8 M10 M12 M14 M16 M18 M20 M22 M24 M8x1 M10x1 M12x1,25 M12x1,5 M14x1,25 M14x1,5 M16x1,5 M18x1,5 M20x1,5 M22x1,5 M24x1,5	0,4 + 6 mm	Nr 2 zm 2,5 + 9 mm Nr 3 4,9 + 14 mm	∅25 x 9 mm ∅38 x 14 mm ∅45 x 18 mm ∅55 x 22 mm	Nr 1 (M2 + M5)	4 x 90 mm	38 x 2 45 x 2 55 x 3
550 x 380 x 70 mm							
12 kg							



Jednocześnie Producent nie oferuje oddzielnych zestawów, w takiej konfiguracji jak opisał to Zamawiający – w związku z tym czy Zamawiający dopuszcza dostawę w sumie 16 kompletów – które obejmą swoją zawartością wszystkie narzędzia z obu pozycji (tzn. poz.11 i 12)

ODPOWIEDŹ 6

Zamawiający informuje, że dopuszcza dostawę w sumie 16 kompletów – które obejmą swoją zawartością wszystkie narzędzia z obu pozycji (tzn. poz.11 i 12).

PYTANIE 7

Dotyczy: Część 3

Pozycja: 13a

Dostępny w sprzedaży rysik traserski dwustronny z końcówkami z węglika wolframu, posiada długość L= 200 mm.

Czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza rysik traserski dwustronny z końcówkami z węglika wolframu L= 200mm

lub

rysik z końcówkami z węglików spiekanych z rękojeścią okrągłą radełkowaną L= 240mm.

ODPOWIEDŹ 7

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów ppkt a) w pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia dotyczących długości rysika traserskiego.

Zamawiający informuje, że wymaga rysika traserskiego o długości 220 mm (+/- 10%).

PYTANIE 8

Dotyczy: Część 3

Pozycja: 13 i

Prosimy o podanie Normy DIN dla wiertel, i zastąpienie jej zamiast parametru: KĄT SKRĘTU (lub wykreślenie tego parametru), którego większości producentów nie podaje w katalogach, gdyż operują głównie normą DIN która określa parametry.

Np. dla tego typu/rodzaju wiertel stosowana jest Norma DIN 338

ODPOWIEDŹ 8

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów ppkt i) w pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

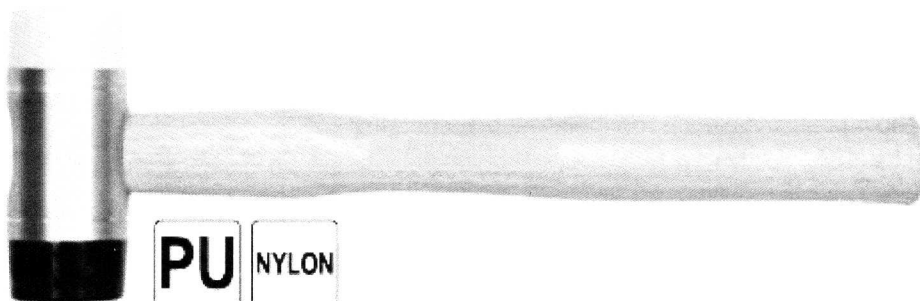
PYTANIE 9

Dotyczy: Część 3

Pozycja: 14

Zamawiający do wózka, do 7-mej szuflady wymaga dostarczenia m.in.: młotka z tworzywa sztucznego.

Czy zamawiającemu chodzi o młotek tego typu (zdjęcie poniżej) z końcówkami PU / NYLON.



ODPOWIEDŹ 9

Zamawiający potwierdza, że chodzi o młotek typu podanego na zdjęciu z końcówkami PU / NYLON.



PYTANIE 10

Część 3 zamówienia

Wyposażenie Pracowni Obróbki Ubytkowej Mechanicznej Metalu – dostawa urządzeń do obróbki ręcznej.
Poz. 13

PYTANIE 10.1.

a) Czy Zamawiający wyraża zgodę na uchwyt stalowy przy rysiku traserskim dwustronnym?
Czy dopuści długość rysika +/- 10%?

ODPOWIEDŹ 10.1.

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na uchwyt stalowy przy rysiku traserskim dwustronnym.
Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów ppkt a) w pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia dotyczących długości rysika traserskiego.
Zamawiający informuje, że wymaga rysika traserskiego o długości 220 mm (+/- 10%).

PYTANIE 10.2.

l) Czy Zamawiający dopuści ciężar młotka ślusarskiego 0,3 kg?

ODPOWIEDŹ 10.2.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów ppkt l) w pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga młotka ślusarskiego 0,25 kg (+ 0,05 kg).

PYTANIE 11

Dotyczy: Część 5

Pozycja: 11

Zamawiający w opisie określił że:

Zestaw składa się z czterech głębokościomierzy o wymiennych trzpieniach o zakresach (0-25, 25-50, 50-75, 75-100).

Czy zamawiającemu chodzi o 4 zestawy głębokościomierzy, czy jeden zestaw i czy nie powinno być:

Zestaw składa się z jednego głębokościomierza z 4 wymiennymi trzpieniami o zakresach (0-25, 25-50, 50-75, 75-100).

ODPOWIEDŹ 11

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 11 WYCENY DOSTAWY dla Części 5 zamówienia.

PYTANIE 12

Dotyczy: Część 5

Pozycja: 31

Prosimy o sprawdzenie czy nie wystąpił błąd w opisie sprawdzianów w punkcie 3.

31	<p>Sprawdziany do gwintów trzpieniowe i pierścieniowe Jeden zestaw składa się z:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Siedmiu sprawdzianów trzpieniowych do gwintów przechodnych i nieprzechodnych M3/M4/M5/M6/M8/M10/M122. Siedmiu sprawdzianów pierścieniowych do gwintów przechodnych M3/M4/M5/M6/M8/M10/M123. Siedmiu sprawdzianów trzpieniowych do gwintów nieprzechodnych M3/M4/M5/M6/M8/M10/M12 <ul style="list-style-type: none">• DIN 13, tolerancja 6g, stal hartowana, precyzyjnie szlifowana <p>Gwarancja min. 24 m-ce. Deklaracja zgodności CE.</p>
----	--

W punkcie 1 wymienione są sprawdziany **trzpieniowe** do: gwintów **przechodnych i nieprzechodnych**.
w punkcie 2 wymienione są sprawdziany pierścieniowe do: gwintów **przechodnych**



- według nas w 3 punkcie zamiast sprawdzianów trzpieniowych powinny być sprawdziany **pierścieniowe** do: gwintów nieprzechodnych.

ODPOWIEDŹ 12

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 31 WYCENY DOSTAWY dla Części 5 zamówienia. Zamawiający wymaga w punkcie 3 Siedmiu sprawdzianów pierścieniowych do gwintów nieprzechodnych M3/M4/M5/M6/M8/M10/M12.

PYTANIE 13

Dotyczy: Część 5

Pozycja: 25. Czujnik zegarowy z podstawą magnetyczną

Czy Zamawiający dopuszcza Magnetyczny statyw przegubowy z kolumną lakierowaną, i podstawą 58x50x55 mm – wszystkie pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

ODPOWIEDŹ 13

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 25 WYCENY DOSTAWY dla Części 5 zamówienia.

PYTANIE 14

Dotyczy: Część 5

Pozycja: 30

Czy Zamawiający dopuszcza Sprawdziany szczękowe nastawne o zakresie 6-44 mm (górny zakres o 1 milimetr niższy)

ODPOWIEDŹ 14

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 30 WYCENY DOSTAWY dla Części 5 zamówienia. Zamawiający wymaga pełnego zabezpieczenia zakresu pomiarowego 6 - 45mm lub 6 – 44mm.

PYTANIE 15

Dotyczy: Część 5

Pozycja: 33

Czy Zamawiający dopuszcza głębokościomierz z IP 65 — pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

ODPOWIEDŹ 15

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 30 WYCENY DOSTAWY dla Części 5 zamówienia. Zamawiający wymaga głębokościomierza z IP 67 lub IP 65.

PYTANIE 16

Zadanie 4

Poz. 19 Waga analityczna 1,5 kg 0,01mg w nazwie jest 1,5 kg a w opisie 1200 g +/- 5 proszę o sprostowanie na 1200 g.

ODPOWIEDŹ 16

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 19 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający wymaga zakresu 1500g (+/- 300g).

PYTANIE 17

Zadanie 4

Poz. 20 Waga techniczna 1,5 kg 0,05 g w nazwie jest 0,05 g w opisie przedmiotu zamówienia 0,5 g, proszę o sprostowanie nazwy na 0,5 g

ODPOWIEDŹ 17

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 20 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający wymaga działki odczytowej (d) 0,05g i działki legalizacyjnej (e) 0,05g.



PYTANIE 18

Część 4

Ad.poz.4 – Profilometr chropowatościomierz – w specyfikacji przetargowej nie wpisano ilości do wyceny

ODPOWIEDŹ 18

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 4 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga złożenia 1 sztuki profilometru chropowatościomierza.

PYTANIE 19

Część 4

Ad.poz.12 – Dygestorium do wytrawiania próbek – proszę o podanie oczekiwanego rozmiaru/szerokości komory dygestorium

ODPOWIEDŹ 19

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 1, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 12 WYCENY DOSTAWY dla Części 4 zamówienia. Zamawiający informuje, że wymaga dygestorium do wytrawiania próbek o wymiarach 1200 x 800 x 2400 mm +/- 10%.

DYREKTOR
Centrum Kształcenia
Zawodowego i Stawicznego
Romuald Mackojć
