

Elbląg, dnia 18 lipca 2019 r.

ZST.261.1.2019.HM

## **TREŚĆ ZAPYTAŃ SKIEROWANYCH DO ZAMAWIAJĄCEGO I WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ udzielone w dniu 18 lipca 2019 r.**

Dot. postępowania ZST.261.1.2019.HM:  
Dostawa wyposażenia do trzech pracowni w Zespole Szkół Technicznych w ramach projektu „Modernizacja szkolnictwa zawodowego w Elblągu – etap II”

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**

pozycja 3. Taśma miernicza 50 m. Blokada i rączka do zwijania taśmy  
Jakiego rodzaju taśmy mierniczej zamawiający wymaga stalowej czy wykonanej z włókna szklanego?. Co zamawiający rozumie przez zapis „blokada”? Blokadę taśmy są stosowane w taśmach mierniczych zwijanych automatycznie przez naciąg sprężyny. Według naszej wiedzy żaden producent nie oferuje taśm mierniczych długości 50m które zwijają się automatycznie. Proszę o zmianę zapisu SIWZ w zakresie pozycji 3.  
Proponowany zapis  
Taśma miernicza 50m. Zwijana. Stalowa lub z włókna szklanego.

### **ODPOWIEDŹ 1**

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 3 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

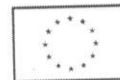
### **PYTANIE 2**

pozycja 10. Szlifierka oscylacyjna  
Zamawiający w opisie przedmiotu zawarł - Parametry ogólne dla wszystkich narzędzi:  
Moc pobierana maksimum 220 W Prędkość: Zmienna Wymiana stopy: beznarzędziowa  
Odsysanie pyłów, mocowanie papieru: "na rzep" Walizka  
Według naszej wiedzy szlifierka oscylacyjna o stopie prostokątnej o wymiarach stopy (powierzchni szlifowania) min. 115×229 mm nie występuje o mocy poniżej 220 W. Szlifierki oscylacyjne o stopie prostokątnej z mocą poniżej 220W mają mniejszy wymiar powierzchni szlifowania np. 90×187mm. Ten sam parametr (Moc pobierana maksimum 220 W) dotyczący szlifierki oscylacyjnej mimośrodowej o stopie okrągłej, według naszej wiedzy nie ma szlifierki mimośrodowej oscylacyjnej o stopie okrągłej (Wymiary stopy: Ø 125 mm, 8 otworów - Regulacja obrotów: tak) o mocy poniżej lub równej 220W). Występuje szlifierka o mocy 220W o średnicy stopy 125 ale nie posiada regulacji obrotów.  
Kolejny parametr ogólny podany dla pozycji 10. Wymiana stopy: beznarzędziowa taki parametr stosowany jest w szlifierkach wielofunkcyjnych o różnym kształcie stóp i zmiennej powierzchni szlifowania, więc nie powinien dotyczyć szlifierki oscylacyjnej o stopie prostokątnej oraz szlifierki oscylacyjnej mimośrodowej o stopie okrągłej.

Narzędzie wielofunkcyjne zamawiający w opisie podaje:

Po wyposażeniu w odpowiednie akcesoria umożliwia:

- wykonywanie rowków w drewnie
- przecinanie elementów ceramicznych
- cięcie przy krawędziach oraz w narożnikach
- szlifowanie w narożnikach oraz ciasnych miejscach
- usuwanie zaprawy murarskiej oraz przecinanie płytek ceramicznych
- zdzieranie materiałów z podłogi oraz usuwanie silikonu lub kitu z ram okiennych



Czy zamawiający wymaga dostarczenia wszystkich w/w elementów, czy samego urządzenia wielofunkcyjnego?

Proszę o zmianę zapisu SIWZ w zakresie pozycji 10.

Proponowany zapis

Szlifierka oscylacyjna

3 różne narzędzia szlifierskie łączna ilość 4 sztuki:

1 szt. – narzędzie wielofunkcyjne Wyposażone w akcesoria umożliwiające: - wykonywanie rowków w drewnie - przecinanie elementów ceramicznych - cięcie przy krawędziach oraz w narożnikach - szlifowanie w narożnikach oraz ciasnych miejscach - usuwanie zaprawy murarskiej oraz przecinanie płytek ceramicznych - zdzieranie materiałów z podłogi oraz usuwanie silikonu lub kitu z ram okiennych - 12 ustawień kąta akcesoriów co 30° w zakresie 0° - 360° dla szerszego zakresu zastosowań

Moc pobierana minimum 220 W

beznarzędziowa wymiana akcesoriów

1 szt. - szlifierka oscylacyjna o stopie prostokątnej - Powierzchnia szlifująca min. 115×229 mm - średnica ruchu oscylacyjnego min. 2,00 mm

Moc pobierana minimum 220 W

2 szt. – szlifierki oscylacyjne mimośrodowe o stopie okrągłej

- Wymiary stopy: Ø 125 mm, 8 otworów

- Silnik bezszczotkowy: nie

- Regulacja obrotów: tak

Moc pobierana minimum 220 W

Parametry ogólne dla wszystkich narzędzi:

Moc pobierana minimum 220 W

Odsysanie pyłów,

mocowanie papieru ściernego "na rzep"

Walizka

ODPOWIEDŹ 2

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 10 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 3

pozycja 18 Wkrętarka akumulatorowa

Czy zamawiający dopuści Wiertarko wkrętarkę akumulatorową o lepszych (wyższych) parametrach, określając (Prędkość obrotowa bez obciążenia (1/2 bieg) 0-400/1300 min.1) jako minimum. Co zamawiający rozumie przez określenie (Typ ogniwi Li – Ton) czy nie powinno być (Typ ogniwi litowo-jonowy). Co oznacza zapis (Maksymalna średnica śrub minimum 7 mm) – jakich śrub?. Zamawiający wskazał parametr (Maksymalna średnica wiercenia w murze minimum 8 mm), czy zamawiający może sprecyzować w jakim murze – z materiałów ceramicznych, bloczków betonowych, kamienia, bloczków betonu komórkowego, silikatów.

Proszę o zmianę zapisu SIWZ w zakresie pozycji 18

Proponowany zapis

Wkrętarka akumulatorowa

Wiertarko-wkrętarka

Minimalna zakres prędkości obrotowej bez obciążenia (1/2 bieg) 0-400/1300 min.1

Minimalna liczba udarów 18.750 min -1

Pojemność akumulatora minimum 1,5 Ah

Typ ogniwi litowo-jonowy

Maksymalna średnica wiercenia w drewnie minimum 19 mm

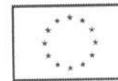
Maksymalna średnica wiercenia w stali minimum 6 mm

Maksymalna średnica wiercenia w cegle minimum 8 mm

Wiercenie z udarem

Bieg w lewo i prawo

ODPOWIEDŹ 3



Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 18 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

#### PYTANIE 4

pozycja 19. Kosa akumulatorowa

Czy zamawiający wymaga dostarczenia kosy akumulatorowej z akumulatorem i ładowarką? Zamawiający w SIWZ określa w punkcie 3. Wymagania i warunki wykonania - dotyczy wszystkich części zamówienia podpunkt 3 Dostarczone wyposażenie musi być wyposażone we wszystkie niezbędne przewody podłączeniowe i zasilacze, tzn. musi być kompletne i gotowe do uruchomienia. Jednocześnie w pozycji 20 Akumulator i 21 Ładowarka wskazuje, że mają one pasować do pozycji 19. Czy zamawiający wymaga dostarczenia w sumie 6 akumulatorów i 4 ładowarek pasujących do pozycji 19 Kosa akumulatorowa?

#### ODPOWIEDŹ 4

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 19 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

#### PYTANIE 5

Zamawiający w Załączniku 1 a do SIWZ Część 3 zamówienia w kolumnie opis zamawiającego podaje parametry w punkcie:

#### PYTANIE 5.1.

12 KOSIARKA SPALINOWA

Kosiarka spalinowa z napędem min. 6,75KM

duże tylne koła, napędowe

uruchamianie na rozrusznik

szerokość koszenia min. 53 cm

ilość wysokości koszenia minimum 6

pojemność kosza min. 60 l

napęd własny bezstopniowy

serwis na miejscu

zamawiający zapisami tymi ogranicza możliwość dostarczenia kosiarki do jednego tylko produktu tj. Kosiarki HUSQVARNA LC 353VI

#### ODPOWIEDŹ 5.1.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 12 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

#### PYTANIE 5.2.

13 GLEBOGRYZARKA SPALINOWA

Narzędzie wyposażone w silnik z pojemnością minimum 190 cm<sup>3</sup>

koła napędowe o średnicy minimum 16 cali, z głębokim bieżnikiem

wirniki przeciwbieżne, obracające się w kierunku przeciwnym do ruchu

wskazówek zegara

minimum siedem ustawień głębokości roboczej

głębokość robocza min. 15 cm

napęd łańcuchowy wirników, kół

minimum 2 biegi: 1 do przodu i 1 bieg wsteczny

regulowana wysokość uchwytu

zamawiający zapisami tymi ogranicza możliwość dostarczenia glebogryzarki spalinowej do jednego tylko produktu tj. Kultywatory glebogryzarka HUSQVARNA TR 430 Dual

#### ODPOWIEDŹ 5.2.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 13 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

#### PYTANIE 5.3.

14 DMUCHAWA DO LIŚCI



Akumulator litowo – jonowy  
Przepływ powietrza w obudowie – minimum 12,8 m<sup>3</sup>/min.  
Przepływ powietrza w rurze – minimum 11,6 m<sup>3</sup>/min.  
Silnik bezszczotkowy  
zamawiający zapisami tymi ogranicza możliwość dostarczenia dmuchawy do liści do jednego tylko produktu tj. Dmuchawy HUSQVARNA 525iB

ODPOWIEDŹ 5.3.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 14 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 5.4.

15 NOŻYCE DO CIĘCIA ŻYWOPŁOTU DUŻE  
Długość robocza listwy minimum 45 cm  
Maks. grubość ciętych gałęzi: minimum 25 mm  
Regulacja rękojeści  
Napięcie akumulatora 36V  
Silnik bezszczotkowy  
zamawiający zapisami tymi ogranicza możliwość dostarczenia nożyc do ciecicia żywopłotu do jednego tylko produktu tj. Dmuchawy HUSQVARNA 525iB

ODPOWIEDŹ 5.4.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 15 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 5.5.

19 KOSA AKUMULATOROWA  
Głowica tnąca obsługująca podwójną żyłkę  
Uchwyt typu kierownica  
Typ akumulatora: Lion  
Napięcie akumulatora: 36 V  
Silnik: bezszczotkowy  
Waga bez akumulatora max. 5 kg  
zamawiający zapisami tymi ogranicza możliwość dostarczenia kosi akumulatorowej do jednego tylko produktu tj. Kosy HUSQVARNA 520iRX

ODPOWIEDŹ 5.5.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 19 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 5.6.

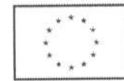
20 AKUMULATOR  
Pojemność akumulatora minimum 4 Ah  
Typ akumulatora Lion  
Napięcie akumulatora minimum 36 V  
Pasujący do ładowarki z poz. 21 i urządzeń akumulatorowych z poz. 19

ODPOWIEDŹ 5.6.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 20 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 5.7.

21 ŁADOWARKA  
Ładowarka do baterii litowo – jonowych  
Napięcie 220 V  
Pasująca do akumulatora z poz. 20  
zamawiający zapisami w punkcie 19,20 i 21 ogranicza możliwość



dostarczenia kosi akumulatorewej z akumulatorami i ładowarkami do jednego tylko produktu tj. Kosy spalinowej HUSQVARNA 520iRX oraz baterii i ładowarek firmy HUSQVARNA

ODPOWIEDŹ 5.7.

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 21 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 6

Co zamawiający ma na myśli pisząc w punkcie 12 KOSIARKA SPALINOWA „serwis na miejscu” - czyli w siedzibie zamawiającego?

ODPOWIEDŹ 6

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 12 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

PYTANIE 7

Zamawiający dokonał zapisów w SIWZ niezgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy Pzp – i prowadzi postępowanie z naruszeniem zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców wskazując na produkty firmy HUSQVARNA.

Wnoszę o zmianę zapisów SIWZ dla części 3 Zamówienia tak aby nie naruszały one zasad uczciwej konkurencji, lub zaakceptowanie niżej wymienionych zapisów dla pozycji:

#### 12 KOSIARKA SPALINOWA

Kosiarka spalinowa z napędem min. 6,75KM  
duże tylne koła, napędowe  
uruchamianie na rozrusznik lub ręczne  
szerokość koszenia od 51cm do 53 cm  
ilość wysokości koszenia minimum 6  
pojemność kosza min. 60 l  
napęd własny na tylne koła  
Akumulator i ładowarka w zestawie

#### 13 GLEBOGRYZARKA SPALINOWA

Narzędzie wyposażone w silnik z pojemnością minimum 190 cm<sup>3</sup>  
koła napędowe o średnicy minimum 13 cali, z głębokim bieżnikiem  
Szerokość robocza minimum 43 cm  
regulowane ustawienie głębokości roboczej  
głębokość robocza min. 15 cm  
minimum 2 biegi: 1 do przodu i 1 bieg wsteczny  
waga max. 100kg

#### 14 DMUCHAWA DO LIŚCI

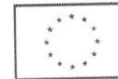
Akumulator litowo – jonowy pojemności minimum 2 Ah  
Prędkość powietrza minimum 48 m/s  
Waga bez akumulatora max 2,5kg  
Akumulator i ładowarka w zestawie

#### 15 NOŻYCE DO CIĘCIA ŻYWOPŁOTU DUŻE

Długość robocza listwy minimum 45 cm  
Maks. grubość ciętych gałęzi: minimum 15 mm  
Napięcie akumulatora max. 36V  
Waga bez akumulatora max 3kg  
Akumulator i ładowarka w zestawie

#### 19 KOSA AKUMULATOROWA

Głowica tnąca obsługująca podwójną żyłkę



Uchwyt typu kierownica  
Typ akumulatora: Lion  
Napięcie akumulatora: minimum 36 V  
Waga bez akumulatora max. 5,5 kg  
Bez akumulatora i ładowarki

#### 20 AKUMULATOR

Pojemność akumulatora minimum 4 Ah  
Typ akumulatora Lion  
Napięcie akumulatora minimum 36 V  
Pasujący do ładowarki z poz. 21 i urządzeń akumulatorowych z poz. 19

#### 21 ŁADOWARKA

Ładowarka do baterii litowo – jonowych  
Napięcie 220 V  
Pasująca do akumulatora z poz. 20

#### ODPOWIEDŹ 7

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 12,13,14,15,19,20,21 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

#### PYTANIE 8

Dotyczy 3 części:

Czy Zamawiający dopuści nożyce do cięcia żywoplotu duże o napięciu akumulatorowym wyższym niż 36V.

#### ODPOWIEDŹ 8

Zamawiający informuje, że dokonał Zmiany treści SIWZ Nr 2, w której dokonał zmiany zapisów pozycji 15 WYCENY DOSTAWY dla Części 3 zamówienia.

**ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH**  
82-300 ELBLĄG, ul. Grotgiera 71  
☎ 55 625 65 40 📠 55 625 65 43  
REGON 170305816 NIP 578-10-64-427

**DYREKTOR**  
Zespołu Szkół Technicznych  
w Elblągu  
*Hanna Mierzejewska*