

## **INFORMACJA O PRZEPROWADZONYM**

### **DIALOGU TECHNICZNYM**

Zamawiający, COBORU Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Słupi, informuje, że w terminie 20.05 – 02.06.2015 roku prowadził dialog techniczny (zgodnie z art. 31a-c ustawy Prawo zamówień publicznych Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zmianami), którego przedmiotem było doradztwo i udzielenie informacji w zakresie niezbędnym do przygotowania opisu przedmiotu zamówienia i określenia warunków umowy w planowanym postępowaniu przetargowym na dostawę ciągnika rolniczego. Ogłoszenie o zamiarze przeprowadzenia dialogu technicznego oraz regulamin dialogu zamieszczone zostały na stronie internetowej Zamawiającego od dnia 27.04. 2015 roku

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamiarze przeprowadzenia dialogu, Zamawiający otrzymał 3 wnioski o dopuszczenie do udziału w dialogu, a po ich weryfikacji przeprowadził negocjacje z firmami wymienionymi poniżej:

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa Firmy</b>	<b>Adres</b>	<b>Data i sposób prowadzenia dialogu</b>
1	Firma Małolepszy Sławomir Małolepszy	97-500 Radomsko, ul. Św. Rozalii 28	Spotkanie dnia 20.05.2015 r., Wymiana informacji poprzez pocztę elektroniczną.
2	Agromarket Jaryszki Ewa Skrzypczak, Mirosław Skrzypczak Sp. Jawna	62-023 Gądkki, Jaryszki 4	Wymiana informacji poprzez pocztę elektroniczną.
3	Korbanek Sp. z o.o.	62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 159	Spotkanie dnia 28.05.2015 r., Wymiana informacji poprzez pocztę elektroniczną.

Celem prowadzenia dialogu technicznego była konsultacja z przedstawicielami profesjonalnie świadczącymi dostawy na rynku ciągników rolniczych w celu pozyskanie przez Zamawiającego wiedzy i informacji niezbędnych przy przygotowaniu opisu przedmiotu zamówienia oraz określenia warunków przyszłej umowy. Dialog techniczny prowadzony był sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie firm w nim uczestniczących. Dialog techniczny umożliwił Zamawiającemu zapoznanie się z najnowszymi osiągnięciami i rozwiązaniami technicznymi w zakresie dotyczącym przedmiotu zamówienia oraz skonfrontowanie własnych potrzeb z możliwościami ich realizacji oferowanymi przez rynek. Ponadto Zamawiający uzyskał informację pomocne do prawidłowego oszacowania wartości przedmiotu zamówienia.

### Wpływ dialogu technicznego na opis przedmiotu zamówienia

Na podstawie przeprowadzonych negocjacji Zamawiający sprecyzował wymagania techniczne ciągnika z jego przeznaczeniem oraz posiadanymi środkami finansowymi. W ich rezultacie stworzony zostanie opis przedmiotu zamówienia, który stanowić będzie załącznik do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Opis przedmiotu zamówienia zawierać będzie wymagania dotyczące:

- Roku produkcji oraz kwestii, aby wszystkie podzespoły montowane były fabrycznie
- Mocy silnika oraz sposobu jej oznaczania, normy emisji spalin
- Napędów, osi oraz mechanizmów różnicowych
- Dostępnych skrzyni biegów, prędkości jazdy
- Przednich i tylnych podnośników z określeniem ich udźwigu
- Układu hydraulicznego, tj. wydajności pompy hydraulicznej oraz ilości oraz rodzajów wyjść hydraulicznych
- Układu hamulcowego, zarówno samego ciągnika jak i maszyn przez niego ciągnionych
- Wałka odbioru mocy
- Kabiny kierowcy oraz wyposażenia dodatkowego (np. komputer monitorujący pracę maszyny, oświetlenie, sterowanie poszczególnymi urządzeniami, gniazda elektryczne)
- Ogumienia

### Wpływ dialogu technicznego na warunki umowy

Dialog techniczny pozwolił Zamawiającemu na ustalenie postanowień umowy, która stanowić będzie załącznik do przyszłej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Doprecyzowany został realny do spełnienia termin wykonania zamówienia oraz warunki dostawy ciągnika wraz z opisem protokółarnego odbioru, uruchomienia oraz przeszkolenia pracowników Zamawiającego. Uregulowano również kwestię terminu płatności oraz sposobu wystawiania faktury VAT. Postanowiono także, że we wzorze umowy znajdą się zapisy dotyczące serwisu, tj. sposób zgłaszania usterek, czas i forma reakcji serwisu oraz określenie warunków ewentualnych napraw. Ponadto Zamawiający uzyskał informację dotyczące terminu gwarancji oraz warunków przeglądów gwarancyjnych.

p.o. DYREKTOR  
  
mgr inż. Ewa Kotarska