

**Wszyscy Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia
publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie art. 275 pkt. 2 dla zadania:

„Dostawa ramienia hydraulicznego wraz z głowicami współpracującymi i osprzętem”

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje treść zapytań bez ujawniania źródła, wyjaśnia oraz udostępnia informacje na stronie internetowej prowadzonego postępowania:

Pytanie 1

Dotyczy pytania 1

Argumentacja wykonawcy w zakresie kompatybilności, wskazuje na konieczność stosowania wyłącznie głowic roboczych do ramienia hydraulicznego od jednego producenta, którą akceptuje i wymaga Zamawiający. Wykonawca na swojej stronie internetowej <https://rolmexmisiuda.com/>, podaje możliwość współpracy wytwarzanych głowic roboczych Rolmex z wysięgnikami innych producentów tj. Bomford Falcon, Mc Connel PA50, Kunh, SaMasz, Ferri, GL1 PROF a także koparkami JCB. Sprawę pozostawiam bez komentarza. Gdyby tak było, jak sugeruje wykonawca, a na co przystaje Zamawiający, to producenci ciągników rolniczych musieli by produkować wszystkie maszyny agregatowane z ciągnikiem tj. ładowacze czołowe, pługi, posypywarki hydrauliczne, rozrzutniki, sprzęt komunalny itp., co nie jest prawdą. Nie prawdą jest, że Inspekcja Pracy może kwestionować łączenie maszyn od różnych producentów, gdyż każda z nich posiada oddzielnie Deklarację Zgodności i spełnia wszystkie normy bezpieczeństwa deklarowane przez producenta osprzętu z dopuszczeniem do obrotu na terenie UE. Prosimy o anulowanie w/w zapisu, gdyż stanowi on czyn nieuczciwej konkurencji Art. 226 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę urządzeń różnych producentów. Jednocześnie Zamawiający wymaga aby Wykonawca zapewnił serwis dostarczonych urządzeń bezpośrednio przez siebie lub pośrednio przez producentów urządzeń – zgodnie z wymaganiami określonymi w projekcie umowy. Zgłoszenia serwisowe oraz rozliczenia w przypadku wymiany części eksploatacyjnych prowadzone będą tylko pomiędzy Zamawiającym i Wykonawcą – bez udziału podmiotów trzecich.

Zamawiający wymagał będzie dodatkowo dostawy dostarczonego sprzętu oraz jego montażu na ciągniku Zamawiającego w celu przeszkolenia pracowników Zamawiającego z obsługi sprzętu (praca w terenie). Projekt umowy został skorygowany w tym zakresie – par. 3 ust. 2.

Pytanie 2

Dotyczy pytania 3

Zamawiający na wskazanie wykonawcy przyjął, że w kosiarce wysięgnikowej z ramieniem hydraulicznym powinien występować hydrauliczny wysuw drugiego ramienia w zakresie od 0,6 m do 0,8 m, który umożliwi szybkie omijanie przeszkód na drogach gminnych. Jest to błędna interpretacja ponieważ

do szybkiego i sprawnego omijania przeszkód drogowych takich jak znaki drogowe czy słupki hektometryczne czy drzewa , potrzebny jest szybki i sprawnie działający joystick elektroniczny, umożliwiający przy jednym ruchu dźwigni reakcję trzech siłowników wysięgnika jednocześnie. Wymagane przez Zamawiającego sterowanie 100% elektroniczne proporcjonalne z wolnym startem wału roboczego, a oferowane przez wykonawcę nie gwarantuje takiej funkcjonalności. Są to rozwiązania starego typu azjatyckiej produkcji ,nie stosowane przez profesjonalnych europejskich producentów. Ponadto znaki drogowe czy słupki hektometryczne znajdują się w odległości nie większej niż 1,0 m od krawędzi jezdni i wysuw drugiego ramienia nie ma zastosowania. Prosimy zatem o wprowadzenie dodatkowego zapisu umożliwiającego zastosowanie wysięgnika bez wysuwu z joystick-em działającym trzema siłownikami wysięgnika jednocześnie.

Odpowiedź:

Zamawiający skorygował opis przedmiotu zamówienia zgodnie z załącznikiem do niniejszego pisma. Wysuw drugiego ramienia stanowić może dodatkową funkcjonalność oferowanego ramienia podobnie jak joystick działający z trzema siłownikami wysięgnika jednocześnie.

Pytanie 3

Dotyczy pytania 4

Czy Zamawiający dopuści zabezpieczenie pokrywy przedniej głowicy klapami gumowo – metalowymi jako rozwiązanie równoważne do łańcuchów? Zastosowanie łańcuchów na skarpach i nierównościach nie gwarantuje szczelności pokrywy przedniej przed wydostawaniem się elementów zdrewniałych i kamieni podczas pracy. W załączeniu wyciąg ze strony inetrnetowej produktów tj. szczotka do zielska GS 70 , szczotka do kurzu i śniegu ZMX 160.

Odpowiedź:

Zamawiający skorygował opis przedmiotu zamówienia zgodnie z załącznikiem do niniejszego pisma.

Pytanie 4

Czy ramię hydrauliczne oraz głowice ma być wyprodukowane z seryjnej produkcji, przy mogą być prototypami?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, żeby urządzenia były fabrycznie nowe i posiadały komplet dokumentów wymaganych obowiązującymi przepisami.

Pytanie 5

Czy w związku z powyższym oferent powinien załączyć folder producent języku oryginalnym oraz polskim oraz deklaracje zgodności (2szt. na maszynę) by wykazać seryjność produkcji?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, żeby urządzenia były fabrycznie nowe i posiadały komplet dokumentów wymaganych obowiązującymi przepisami.

Pytanie 6

Czy Zamawiający będzie żądał także zdjęć głowic roboczych na oferowanym ramieniu wysięgnikowym podczas pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dostarczenia zdjęć.

**Dyrektor ZGKiM
Joanna Kruszyńska**