

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ
oraz powiadomienie o zmianach w SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2015-09-14 i 2015-09-15 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

zakup i dostawę koparko - ładowarki wraz osprzętem,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Czy Zamawiający dopuszcza poziom hałasu wewnątrz kabiny 77dB?
2. Czy Zamawiający dopuszcza pojemność łyżki ładowarkowej 1,15m³?
3. Czy zewnętrzna średnica zawracania koparko-ładowarki bez hamulca o podanej wartości do 8,5 m mierzona jest po zewnętrznym śladzie kół?
4. Wg jakich norm i warunków pomiarowych rozpatrywane będą wymagane parametry maszyny, w postaci mocy silnika, hałasu w kabinie, ciśnienia w układzie hydraulicznym, siły skrawania łyżki ładowarkowej i koparkowej, czy też ramieniu łyżki? Podane parametry powinny być oparte o dane - warunki dokonania pomiaru. Silnik może mieć np. 100 KM na silniku i 80 KM w pomiarze na kołach, dla tego samego silnika po utracie mocy na sprzęgle, skrzyni biegów i mostach. Dlatego też powinno się podawać miejsce pomiaru - warunki obciążenia.
5. Czy w punkcie 5 Opisu przedmiotu zamówienia charakterystyka techniczna koparko-ładowarki dopuszczają Państwo zmianę na: Norma emisji spalin (97/68EC 2004/26/EC - EU Stage IIIA), która jest zgodna z obowiązującymi wytycznymi i standardami EU i obowiązuje przy obecnie produkowanych maszynach, chciałbym zaznaczyć, że tylko kilku producentów, posiada silniki spełniające wymogi zapisane w SIWZ, przez zamawiającego, zapis ten eliminuje większość producentów europejskich jak i krajowych.
6. Czy w punkcie 7 Opis przedmiotu zamówienia, charakterystyka techniczna koparko - ładowarki dopuszczają Państwo zmianę na: koła przednie o rozmiarze 12,5/80 R18, zamawiający nie podał wysokości opony, czyli nie miał na uwadze wielkości - średnicy koła, podając parametry po raz drugi podkreślając w ten sposób, że nie ma to dla niego

znaczenia, a jest jedynie ograniczeniem dla maszyn nie posiadających felgi 20 cali w standardzie.

7. Czy w punkcie 16 Opis przedmiotu zamówienia, charakterystyka techniczna koparko - ładowarki dopuszczają Państwo zmianę na: poziom hałasu w kabinie 75dB? Dyrektywa unijna 98/37/WE traktuje o hałasie w zakresie 70 - 85 dB, traktując jako zakres hałasu do przyjęcia.
8. Czy w punkcie 7 Opis przedmiotu zamówienia Osprzęt ładowarkowy, koparko ładowarki dopuszczają Państwo zmianę na:

Siła odspajania łyżki ładowarkowej (ISO 14397) 6.383 daN (6500kg), Siła odspajania łyżki ładowarkowej na poziomie gruntu (ISO 14397) 5.195 daN (5300kg)? Obawiam się, że podany przez Zamawiającego parametr min 65 KN bez podania warunków, nie spełnia żaden z producentów.
9. Czy w punkcie 1-5 Opis przedmiotu zamówienia wyposażenie dodatkowe maszyny: Zamawiający wyszczególnił szybkozłącze mechaniczne do koparki, co jest zrozumiałe dla szybkości wymiany łyżek, które również zamawiający chce zamówić. Zamawiający żąda jednak " szybkozłącze ładowarkowe hydrauliczne z widłami do palet". Czy zamawiający poprzez zapis rozumie: że oprócz łyżki ładowarkowej otwieranej, mają być osobno widły i szybkozłącze hydrauliczne na ładowarce i osobno widły?

Samo szybkozłącze jak w przypadku koparki jest potrzebne do szybkiej wymiany osprzętu. Na zaczepie ładowarkowym nie ma żadnego sensu szybkozłącze ponieważ, zamawiający nie zamawia dodatkowego osprzętu, a łyżka jak u większości producentów 4w1 jest otwierana i sama w sobie posiada widły, a wymiana na inny osprzęt typu zmiatarka, czy też pług, nie dokonuje się na chwilę, tylko na dłuższy czas i powoduje wyjście z kabiny operatora w celu podłączenia przewodów hydraulicznych. Samo szybkozłącze na ładowarce powoduje zwiększenie masy na dźwigni, co powoduje zmniejszenie ładowności palet - łyżki, jak również dodatkowe miejsca szybko się wyrabiające i podlegające usterkom i konserwacji. Wymaga również poprowadzenia dodatkowej linii hydrauliki na ładowarce. Standardowo osprzęt ładowarkowy montowany jest na sworzniach - które się wypracowują przy szybkozłączu, to szybkozłącze mocowane jest na sworzniach, osprzęt mocuje się w pkt do szybkozłącza, które się również wyrabiają. Koszt szybkozłącza koparki jest niewielki i uzasadniony. Koszt szybkozłącza ładowarki jest nieuzasadniony i bardzo kosztowny tym bardziej szybkozłącza hydraulicznego, w przypadku awarii szybkozłącza ładowarki trzeba naprawić lub wymienić szybkozłącze i cały osprzęt ładowarki.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Odpowiedź na pytanie nr 1 i 7

Zamawiający podtrzymuje zapis pkt 16 Specyfikacja techniczna maszyny - Charakterystyka techniczna koparko - ładowarki i nie dopuszcza dostawy koparko - ładowarki z kabiną operatora z poziomem hałasu wewnątrz kabiny powyżej 74dB, niższa głośność – większy komfort pracy operatora.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający dopuszcza pojemność łyżki ładowarkowej 1,0 m³ z tolerancją $\pm 1,15\text{m}^3$

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający informuje, że zewnętrzna średnica zawracania koparko ładowarki bez hamulca do 8,5 m będzie mierzona po zewnętrznym śladzie kół.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Moc silnika powinna być zmierzona i przedstawiona zgodnie z Normą ISO 14396. W przypadku pozostałych parametrów, powinny być mierzone według standardów zgodnych z dyrektywą maszynową 2006/42/WE wprowadzonej do Prawa Polskiego Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008r w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn (Dz.U. nr 199 poz. 1228).

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający informuje, że wymaga dostawy maszyny z silnikiem spełniającym normy emisji spalin co najmniej Stage III b lub równoważnej- większość maszyn produkowanych przez różnych producentów spełnia wymagany parametr.

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający podtrzymuje zapis pkt 5 Specyfikacja techniczna maszyny - Charakterystyka techniczna koparko – ładowarki wymagający kół o średnicy 20 cali – niezbędne do poruszania się w trudnym terenie.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zamawiający dopuszcza zmianę i wymaga siły skrawania na łyżce ładowarkowej na poziomie nie mniej niż 50 KN.

Odpowiedź na pytanie nr 9

Szybkozłęczce ładowarkowe hydrauliczne z widłami – Zamawiający przez to rozwiązanie rozumie/dopuszcza każdą opcję która pozwoli użytkować widły. Może to być szybkozłęczce z widłami jak również szybkozłęczce ładowarkowe wraz z ramką przemysłową plus widły.

Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.), w celu zapewnienia Wykonawcom czasu niezbędnego do wprowadzenia w ofertach zmian, postanowił przedłużyć termin składania ofert.

Nowe terminy są następujące:

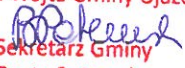
Termin składania ofert: 18.09.2015 godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: 18.09.2015 godz. 10:30

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego www.ujazd.bip.cc

Zamawiający:

Z up. Wójta Gminy Ujazd

Sekretarz Gminy
Beata Potemska
