

Rozdział II

Załącznik nr 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzania negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm. - zwana dalej „ustawą PZP”) na usługę.

1. Nazwa zamówienia (oraz kod CPV):

Remont maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818 M o numerze seryjnym 818.0.1200  
 (rok budowy – 2012).

Kod CPV - 50530000-9

1. Pożądany termin wykonania zamówienia:

Podany przez oferenta w ofercie – kryterium wyboru oferty.

Nie później niż do 30.12.2021 r.

1. Warunki udziału w postępowaniu (*jeżeli dotyczy*) oraz sposób ich weryfikacji (*wymagane dokumenty - jeżeli*

*dotyczy*):

W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu do oferty prosimy załączyć:

- ksero aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo ksero aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.

Wymagany minimalny okres gwarancji na remont urządzenia - 6 miesięcy.

Termin zapłaty – do 21 dni od otrzymania faktury.

1. Zakres naprawy:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Remont maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818 M o numerze seryjnym 818.0.1200 (rok budowy – 2012). | | | | |
| L.p. | Nazwa części podlegającej wymianie /  rodzaj wykonanej czynności | Nr katalogowy | J.m. | Ilość |
| Wymiana sprzęgła | | | | |
|  | Sprzęgło (plastik i piasta) | 105660 | SZT. | 1 |
|  | ROBOCIZNA | - | RBH |  |
| Wymiana łożyska obrotu wieży (luz ok. 3,5 mm) oraz reduktora obrotu (luz wzdłużny na zębach) | | | | |
|  | Łożysko obrotu wieży | 127079 | SZT. | 1 |
|  | Śruba | 045092 | SZT. | 48 |
|  | Śruba | 053800 | SZT. | 48 |
|  | Rura | 083422 | SZT. | 48 |
|  | Podkładka | 065476 | SZT. | 96 |
|  | Reduktor obrotu | 053017=061992 | SZT. | 1 |
|  | Śruba | 037668 | SZT. | 16 |
|  | Podkładka | 009189 | SZT. | 16 |
|  | ROBOCIZNA | - | RBH |  |
| Wymiana sworzni i tulei boom oraz między boom a stick | | | | |
|  | Tuleja | 045685 | SZT. | 2 |
|  | Pierścień zgarniający | 037222 | SZT. | 2 |
|  | Sworzeń | 131238 | SZT. | 1 |
|  | podkładka | 020503 | SZT. | 1 |
|  | Nakrętka koronowa | 008846 | SZT. | 1 |
|  | Zawleczka | 000566 | SZT. | 1 |
|  | Sworzeń | 072352 | SZT. | 2 |
|  | Śruba | 000366 | SZT. | 2 |
|  | Podkładka | 102164 | SZT. | 2 |
|  | Pierścień sprężysty | 000196=002506 | SZT. | 2 |
|  | Tuleja | 046405 | SZT. | 2 |
|  | Pierścień zgarniający | 012985 | SZT. | 2 |
|  | Mieszek | 138372 | SZT. | 4 |
|  | Sworzeń | 129449 | SZT. | 1 |
|  | Tuleja | 022879 | SZT. | 2 |
|  | Pierścień zgarniający | 010184 | SZT. | 2 |
|  | Tuleja | 129087 | SZT. | 2 |
|  | Sworzeń | 078102 | SZT. | 1 |
|  | Sworzeń | 073100 | SZT. | 1 |
|  | Tuleja | 045685 | SZT. | 2 |
|  | Pierścień zgarniający | 045702 | SZT. | 4 |
|  | Tuleja | 080880 | SZT. | 1 |
|  | Pierścień zgarniający | 080881 | SZT. | 2 |
|  | Tuleja | 136653 | SZT. | 1 |
|  | Pierścień zgarniający | 045702 | SZT. | 2 |
|  | ROBOCIZNA | - | RBH |  |
| Wymiana wszystkich opon na kołach | | | | |
|  | Opona | 024047 | SZT. | 8 |
|  | Kompletne koło bliźniacze | 116382 | SZT. | 4 |
|  | ROBOCIZNA | - | RBH |  |
| Usunięcie luzów na sworzniach podpór maszyny (do wymiany sworznie i tuleje podpór) | | | | |
|  | Sworzeń | 070925 | SZT. | 4 |
|  | Sworzeń | 097861 | SZT. | 4 |
|  | Sworzeń | 073011 | SZT. | 4 |
|  | Sworzeń | 140627 | SZT. | 4 |
|  | Tuleja | 023685 | SZT. | 16 |
|  | Pierścień zabezpieczający | 000979 | SZT. | 12 |
|  | Sworzeń | 097862 | SZT. | 4 |
|  | Pierścień zabezpieczający | 000979 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 000316 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 006305 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 021047 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 090903 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 031864 | SZT. | 8 |
|  | Podkładka | 031865 | SZT. | 8 |
|  | ROBOCIZNA | - | RBH |  |

1. Opis kryteriów wyboru oferty najkorzystniejszej:

Wykonawcy zostanie udzielone zamówienie, jeśli oferta odpowiadać będzie wszystkim wymogom i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru:

- cena – 80% kryterium wyboru,

- gwarancja (ilość miesięcy - minimum 6 miesięcy) – 10 % kryterium wyboru,

- czas naprawy (ilość dni) – 10 % kryterium wyboru.

Opis sposobu oceny kryteriów:

- Cena max 80 pkt. zgodnie ze wzorem:

*cena najniższa*

*----------------------------------- x 80 = ilość uzyskanych punktów*

*cena badana*

- Gwarancja (rozpatrywana wartość powyżej 6 miesięcy) max 10 pkt. zgodnie ze wzorem

*gwarancja badana*

*----------------------------------- x 10 = ilość uzyskanych punktów*

*gwarancja najwyższa*

- Czas naprawy max 10 pkt. zgodnie ze wzorem

*czas najniższy*

*----------------------------------- x 10 = ilość uzyskanych punktów*

*czas badany*

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn, w szczególności w przypadku zaoferowania przedmiotu zamówienia o zbyt niskiej jakości.

1. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić na załączonym druku „OFERTA” (załącznik nr 1) z dołączonym wypełnionym „Formularz cenowy” (załącznik nr 2). /wartość uzyskana z wyliczenia w załączniku nr 2 powinna być wpisana do załącznika nr 1/.