

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA WEDŁUG KLASYFIKACJI CPV:****CPV 50531500-1 Usługi w zakresie napraw i konserwacji żurawi masztowych****OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****Remont chwytaka maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200 – 2 szt. w podziale na 2 zadania**

Cena musi być wyrażona w zł, loco Sianów, ul. Łubuszan 80, Regionalny Zakład Odzysku Odpadów Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Koszalinie, siedziba zamawiającego. Cena musi obejmować wszystkie koszty dostawy **np.** transport, akcyza, cło, podatki **itp.**

**1.Przedmiot dostawy:**

Remont chwytaka maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200 – 2szt. w podziale na 2 zadania.

Zadanie nr 1: Remont chwytaka marki: HGT, model: **MT3.5-600-5-HG** do maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200.

Zadanie nr 2: Remont chwytaka marki: HGT, model: **MT3.6-600-5-HG** do maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200.

**2.Przeznaczenie:**

Chwytki pięciopalczaste maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200 przeznaczone są do załadunków/przeładunków odpadów w Regionalny Zakład Odzysku Odpadów w Sianowie.

**3. Zakres remontu:**

**3.1. Zadanie nr 1: Remont chwytaka marki: HGT, model: MT3.5-600-5-HG do maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200.**

| <b>Remont chwytaka maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200, model: <b>MT3.5-600-5-HG</b></b> |  |                      |             |              |
|--|--|----------------------|-------------|--------------|
| <b>L.p.</b>  | <b>Nazwa części podlegającej wymianie / nazwa operacji przy naprawie</b> | <b>Nr katalogowy</b> | <b>J.m.</b> | <b>Ilość</b> |
| 1  | Wałek zębaty   | 3007001083           | szt.        | 1            |
| 2  | Łożysko rolkowe  | 5003003020           | szt.        | 2            |
| 3  | Pierścień  | 5002002029           | szt.        | 1            |
| 4  | Podkładka  | 5001002083           | szt.        | 1            |
| 5  | Oring  | 5002004051           | szt.        | 1            |
| 6  | Pierścień zabezpieczający  | 5003004001           | szt.        | 1            |
| 7  | Wieniec zębaty   | 3007001082           | szt.        | 1            |
| 8  | Tuleja zawiesia chwytaka   | 5003002501           | szt.        | 1            |
| 9  | Nakrętka koronowa swożnia  | 5001006001           | szt.        | 1            |

|    |   |             |      |    |
|----|---|-------------|------|----|
| 10 | Sworzeń zawiesia chwytaka                   | 3009070001  | szt. | 1  |
| 11 | Podkładka sworznia zawiesia                 | 5001002001  | szt. | 1  |
| 12 | Zawleczka sworznia zawiesia                 | 5001004001  | szt. | 1  |
| 13 | Sworzeń                                     | 3009060013  | szt. | 5  |
| 14 | Tuleja                                      | 5003002549  | szt. | 10 |
| 15 | Nakrętka                                    | 5001006013  | szt. | 5  |
| 16 | Podkładka                                   | 5001002025  | szt. | 5  |
| 17 | Grot chwytaka                               | 169593      | szt. | 5  |
| 18 | Robocizna przy remoncie chwytaka            | xxxxxxxxxxx | h    |    |
| 19 | Transport chwytaka (do naprawy i z naprawy) | xxxxxxxxxxx | km   |    |

**3.2. Zadanie nr 2: Remont chwytaka marki: HGT, model: MT3.6-600-5-HG do maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200.**

| <b>Remont chwytaka maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M o nr ser. 818.0.1200, marki: HGT, model: <u>MT3.6-600-5-HG</u></b> |  |                      |             |              |
|--|--|----------------------|-------------|--------------|
| <b>L.p.</b>  | <b>Nazwa części podlegającej wymianie / nazwa operacji przy naprawie</b> | <b>Nr katalogowy</b> | <b>J.m.</b> | <b>Ilość</b> |
| 1  | Tuleja zawiesia chwytaka   | 5003002501           | szt.        | 1            |
| 2  | Nakrętka koronowa swożnia  | 5001006001           | szt.        | 1            |
| 3  | Sworzeń zawiesia chwytaka  | 3009070001           | szt.        | 1            |
| 4  | Podkładka sworznia zawiesia  | 5001002001           | szt.        | 1            |
| 5  | Zawleczka sworznia zawiesia  | 5001004001           | szt.        | 1            |
| 6  | Sworzeń  | 3009060013           | szt.        | 5            |
| 7  | Tuleja   | 5003002549           | szt.        | 10           |
| 8  | Nakrętka   | 5001006013           | szt.        | 5            |
| 9  | Podkładka  | 5001002025           | szt.        | 5            |
| 10   | Grot chwytaka  | 169593               | szt.        | 5            |
| 11   | Robocizna przy remoncie chwytaka   | xxxxxxxxxxx          | h           |              |
| 12   | Transport chwytaka (do naprawy i z naprawy)                              | xxxxxxxxxxx          | km          |              |

**4. Inne informacje:**

- Chwytnak luzem, zdemontowany z maszyny przeładunkowej SENNEBOGEN 818M,
- Wymagany minimalny okres gwarancji na wyremontowany chwytnak - **6 miesięcy**.
- Termin zapłaty – **po 21 dniach** od wykonania usługi (wystawienia faktury).

**5. Termin realizacji zamówienia**

Termin realizacji zamówienia:

- Zadanie nr 1 do 30.06.2023r., Odbiór chwytaka do remontu możliwy od dnia 17.04.2023r.
- Zadanie nr 2 do 31.08.2023r., Odbiór chwytaka do remontu możliwy od dnia 1.07.2023r.