

**FORMULARZ CENOWY dla Cz.6. REMONT SOLAREK "ACOMETIS"**

| Lp. | LP. wg lokalizacji        | Producent      | typ            | rodzaj / jedno, dwu, lemieszoy ciężki itp./ | Rok budowy | Nr inwentarzowy | lokalizacja | wartości netto |
|-----|---------------------------|----------------|----------------|---|------------|-----------------|-------------|----------------|
| 1   | Rejon LUBARTÓW            |                |                |   |            |                 |             |                |
| 2   | 1                         | Ozamet Olsztyn | Acometis       | napęd od koła                               | 2000       | 008/130/582     | OD NIEMCE   |                |
| 3   | 2                         | Ozamet Olsztyn | Acometis       | solarka                                     | 2001       | 008/1113/582    | OD ŁUKÓW    |                |
| 4   | 3                         | Ozamet Olsztyn | Acometis       | solarka                                     | 1998       | 008/121/582     | OD ŁUKÓW    |                |
| 5   | SUMA (poz. 1...3)         |                |                |   |            |                 |             |                |
| 6   | Rejon CHEŁM               |                |                |   |            |                 |             |                |
| 7   | 1                         | Ozamet Olsztyn | Acometis 02PT4 | napęd od koła                               | 2011       | 008/051/582     | OD CYCÓW    |                |
| 8   | SUMA (poz. 1)             |                |                |   |            |                 |             |                |
|     | RAZEM (poz. 5+8)          |                |                |   |            |                 |             |                |
|     | Podatek VAT 23%           |                |                |   |            |                 |             |                |
|     | CENA OFERTOWA (netto+VAT) |                |                |   |            |                 |             |                |

\* Solarki z instalacją sterowania automatyka prod. OZAMET Olsztyn

Data: .....

(Pieczęć firmowa)

(podpis Wykonawcy/Pośnomocnika)

## Cz.6. REMONT SOLAREK "ACOMETIS"

| Sprawdzenie stanu technicznego | typ  | rodzaj                           | rok budowy | nr inw/nr.fabr. | IŁOŚĆ szt |
|--------------------------------|--|----------------------------------|------------|-----------------|-----------|
| Ozamet Olsztyn                 | Acometis   | poj. zasobn.2,5m3, napęd od koła | 2000       | 008/130/582     | 1         |
| LOKALIZACJA                    | OD NIEMCE  |                                  |            |                 |           |
| LP.                            | ZAKRES PRAC  | Jednostka miary                  | Ilość      | cena jednostkow | WARTOŚĆ   |
|                                | 1  | 2                                | 3          | 4               | 3x4       |
| 1                              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji hydraulicznej z uzupełnieniem stanu oleju, wymiana przewodówhydraulicznych /kpl/, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek. | szt.                             | 1          |                 |           |
| 2                              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji elektrycznej i sterowniczej, styków, połączeń, w sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek, konserwacja.                     | szt.                             | 1          |                 |           |
| 3                              | Wymiana łożysk ślimaka podajnika, podnośników hydraulicznych podpór szt. 2   | szt.                             | 1          |                 |           |
| 4                              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji solanki, solanki, czyszczenie zbiorników i instalacji solanki, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek.                    | szt.                             | 1          |                 |           |
| 5                              | Regulacja asymetrii posypu soli, prostowanie stelaża plandek.  | szt.                             | 1          |                 |           |
| 6                              | Wykonanie pomiarów kontrolnych obrotów wału podajnika, talerza rozsypu, klapy dozującej - wykonanie regulacji, kalibracji wysypu soli.   | szt.                             | 1          |                 |           |
| 7                              | Uzupełnienie ubytków powłoki lakierniczej.   | szt.                             | 1          |                 |           |
| 8                              | Ogólne sprawdzenie działania posypywarki, oraz smarowanie i konserwacja.   | szt.                             | 1          |                 |           |
|                                | RAZEM (netto)  |                                  | 8          |                 |           |

Data: .....

(Pieczęć firmowa)

(podpis Wykonawcy/Pełnomocnika)

## Cz.6. REMONT SOLAREK "ACOMETIS"

| Producent      | typ   | rodzaj | rok budowy      | nr inw/nr.fabr.  | ILOŚĆ szt       |         |
|----------------|---|--------|-----------------|------------------|-----------------|---------|
| Ozamet Olsztyn | Acometis  |        | 2001            | 008/113/582/7214 | 1               |         |
| LOKALIZACJA    | OD Łuków  |        |                 |                  |                 |         |
|                |   |        |                 |                  |                 |         |
| LP.            | ZAKRES PRAC   |        | Jednostka miary | Ilość            | cena jednostkow | WARTOŚĆ |
|                | 1   |        | 2               | 3                | 4               | 3x4     |
| 1              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji hydraulicznej z uzupełnieniem stanu oleju, wymiana przewodówhydraulicznych /kpl/, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek.    |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 2              | Sprawdzenie stanu technicznego elektrycznej i sterowniczej, styków, połączeń, wymiana cewki gaszenia silnika sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek, konserwacja.      |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 3              | Wykonanie obsługi technicznej silnika spalinowego napędu podzespołów z wymianą oleju, filtrów sprawdzenie działania z usunięciem stwierdzonych usterek, wykonanie regulacji.                    |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 4              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji solanki, wymiana wirnika pompy solanki, czyszczenie zbiorników i instalacji solanki, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek. |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 5              | Wymiana podnośników hydraulicznych podpór szt. 2, naprawa-prostowanie stelaży planeki.  |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 6              | Wykonanie pomiarów kontrolnych obrotów wału podajnika, talerza rozsypu, kłapy dozującej - wykonanie regulacji, kalibracji wysypu soli.  |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 7              | Uzupełnienie ubytków powłoki lakierniczej.  |        | szt.            | 1                |                 |         |
| 8              | Ogólne sprawdzenie działania posypywarki, oraz smarowanie i konserwacja.  |        | szt.            | 1                |                 |         |
|                | RAZEM (netto)   |        |                 | 8                |                 |         |

Data: .....

(Pieczęć firmowa)

(podpis Wykonawcy/Pełnomocnika)

## Cz.6. REMONT SOLAREK "ACOMETIS"

| Producent      | typ   | rodzaj             | rok<br>budow | nr inw/nr.fabr.    | IŁOŚĆ<br>szt |
|----------------|---|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| Ozamet Olsztyn | Acometis  |                    | 1998         | 008/121/582/6217   | 1            |
| LOKALIZACJA    | OD Łuków  |                    |              |                    |              |
|                |   |                    |              |                    |              |
| LP.            | ZAKRES PRAC   | Jednostka<br>miary | Ilość        | cena<br>jednostkow | WARTOŚĆ      |
|                | 1   | 2                  | 3            | 4                  | 3x4          |
| 1              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji hydraulicznej z uzupełnieniem stanu oleju, wymiana przewodówhydraulicznych /kpl/, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek.    | szt.               | 1            |                    |              |
| 2              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji elektrycznej i sterowniczej, styków, połączeń, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek, konserwacja.                          | szt.               | 1            |                    |              |
| 3              | Wykonanie obsługi technicznej silnika spalinowego napędu podzespołów z wymianą oleju, filtrów sprawdzenie działania z usunięciem stwierdzonych usterek, wykonanie regulacji.                    | szt.               | 1            |                    |              |
| 4              | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji solanki, wymiana wirnika pompy solanki, czyszczenie zbiorników i instalacji solanki, sprawdzenie działania układu z usunięciem stwierdzonych usterek. | szt.               | 1            |                    |              |
| 5              | Wymiana podnośników hydraulicznych podpór szt. 2, naprawa-prostowanie stelaży plandeki.   | szt.               | 1            |                    |              |
| 6              | Wykonanie pomiarów kontrolnych obrotów wału podajnika, talerza rozsypu, kłapy dozującej - wykonanie regulacji, kalibracji wysypu soli.  | szt.               | 1            |                    |              |
| 7              | Uzupełnienie ubytków powłoki lakierniczej.  | szt.               | 1            |                    |              |
| 8              | Ogólne sprawdzenie działania posypywarki, oraz smarowanie i konserwacja.  | szt.               | 1            |                    |              |
|                | RAZEM (netto)   |                    |              | 8                  |              |

Data: .....

(Pieczęć firmowa)

(podpis Wykonawcy/Pełnomocnika)

## Cz.6. REMONT SOLAREK "ACOMETIS"

| Producent   | typ                 | rodzaj          | rok budowy | nr inwentarzowy  | Ilość szt |
|-------------|---------------------|-----------------|------------|------------------|-----------|
| OZAMET      | Acometis 02PT4      | napęd od koła   | 2011       | 008/051/582      | 1         |
| LOKALIZACJA | Obwód Drogowy Cyców |                 |            |                  |           |
|             |                     |                 |            |                  |           |
| LP.         | ZAKRES PRAC         | Jednostka miary | Ilość      | cena jednostkowa | WARTOŚĆ   |
|             | 1                   | 2               | 3          | 4                | 3x4       |
| 1           | Poduszki Silnika    | kpl             | 4          |                  |           |
| 2           | kalibracja          | szt             | 1          |                  |           |
|             | RAZEM (netto)       |                 | 5          |                  |           |

Data: .....

.....  
(Pieczęć firmowa).....  
(podpis Wykonawcy/Pełnomocnika)