

O/BY.F-2.2431.110.2022.ML

Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia**I. Przedmiot zamówienia**

Wykonanie usługi w zakresie oceny technicznej i wyceny wartości zbędnego sprzętu do utrzymania dróg, będącego w posiadaniu GDDKiA Oddział w Bydgoszczy.

Wykaz pojazdów będących w posiadaniu GDDKiA Oddział w Bydgoszczy:

Lp.	Nazwa sprzętu	Lokalizacja
1.	Pług wirnikowy na podwoziu ZIŁ	OUN Wąsosz
2.	Mercedes UNIMOG	Rejon w Inowrocławiu, Latkowo
3.	Pług wirnikowy na podwoziu ZIŁ	
4.	Pług wirnikowy na podwoziu ZIŁ	OUN w Paterku
5.	Mercedes UNIMOG	OUN w Świeciu
6.	Mercedes UNIMOG	OUN w Młyńcu
7.	Samochód specjalistyczny ZIŁ pług wirnikowy D-470M	PUD Pikutkowo
8.	Skoda Fabia	Rejon Świecie
9.	Skoda Fabia	Rejon W Bydgoszczy, Tryszczyń
10.	Fiat Panda	Rejon w Bydgoszczy, Tryszczyń

II. Zakres zamówienia

Usługa powinna obejmować:

- osobisty ogląd każdego urządzenia, w określonym miejscu oraz ustalonym czasie, w obecności wskazanego pracownika,
- wykonanie dokumentacji fotograficznej,
- wystawienie dokumentu opisującego stan faktyczny urządzenia,
- wystawienie dokumentu potwierdzającego wycenę poszczególnego składnika majątku ruchomego,
- wycena powinna być wykazana w cenie brutto oszacowania.

Dojazd rzeczoznawcy własnym pojazdem ujęty jest w cenie wykonania usługi wyceny majątku.

Zamawiający otrzymuje:

- komplet dokumentacji w formie papierowej,
- komplet dokumentacji w postaci pliku .pdf

III. Termin realizacji

Realizacja zamówienia odbywać się będzie sukcesywnie w terminie: **do 4 tygodni od dnia podpisania umowy.**

IV. Kryteria wyboru i sposób oceny ofert

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie następujące kryterium oceny ofert: Cena – 100%

Kryterium będzie rozpatrywane na podstawie ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, podanej przez Wykonawcę w Formularzu ofertowym.

Zamawiający ofercie o najniższej cenie przyzna 100 punktów, a każdej następnej zostanie przyporządkowana liczba punktów proporcjonalnie mniejsza, według wzoru:

$$C = (C_{\min} / C_o) \times 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

C_{\min} – najniższa cena brutto z ocenianych ofert (zł)

C_o – cena brutto określona w badanej ofercie (zł)

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która otrzyma najwyższą liczbę punktów.