**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**„****Zakup przyczepek do transportu agregatów prądotwórczych na ujęcia wody - II postępowanie”**

Pojazd musi być kompletny, wolny od wad fizycznych (m.in. konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych, technicznych) oraz prawnych, spełniającym poniższe wymagania przy czym Zamawiający dopuszcza złożenie oferty z wyposażeniem lepszym od wymagań minimalnych.

Przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy, powinien odpowiadać obowiązującym normom, parametrom technicznym, jakościowym, posiadać niezbędne homologacje i certyfikat zgodności CE lub równoważny. Posiadać wymagane prawem atesty i certyfikaty oraz nie wymagać żadnych dodatkowych nakładów.

Przedmiot zamówienia powinien być wyposażony we wszystkie wymagane prawem systemy oraz standardowe wyposażenie fabryczne również niewymienione w SWZ przez Zamawiającego.

**Część 1:****Zakup przyczepki**

1. DMC max. 750 kg
2. Liczba osi: 2
3. Długość wewnętrzna min. 250 cm
4. Szerokość wewnętrzna min. 130 cm
5. Wysokość burty min. 38 cm
6. Koło podporowe
7. Zaczep kulowy
8. Stelaż z plandeką koloru niebieskiego wysokość H-120 od podłogi
9. 4 pasy transportowe
10. 2 rampy najazdowe
11. 1 komplet dodatkowego oświetlenia żarówkowego montowanego na magnes
12. Koła 155/70R13
13. Koło zapasowe 13''

**Część 2:** **Zakup przyczepki**

1. DMC max. 750 kg
2. Liczba osi: 2
3. Długość wewnętrzna min. 250 cm
4. Szerokość wewnętrzna min. 130 cm
5. Wysokość burty min. 38 cm
6. Koło podporowe
7. Zaczep kulowy
8. Stelaż z plandeką koloru niebieskiego wysokość H-180 od podłogi
9. 4 pasy transportowe
10. 2 rampy najazdowe
11. 2 podpory rurowe tylne
12. 1 komplet dodatkowego oświetlenia żarówkowego montowanego na magnes
13. Koła 155/70R13
14. Koło zapasowe 13''

**Część 3: Zakup przyczepki**

1. DMC - min. 2100 kg, max. 2700 kg
2. Masa własna max. 400 kg
3. Liczba osi: 2- z hamulcem najazdowym
4. Wymiary ładunkowe dopasowane do agregatu (wymiary agregatu: długość: 2785 mm, szerokość: 1160 mm, wysokość: 1805 mm, masa netto: 1300 kg.)
5. Koła 185R14
6. Koło podporowe 300 kg
7. Zaczep kulowy
8. Kliny pod koła
9. Koło zapasowe 14''
10. Oświetlenie FULL LED
11. Podpory tubowe (4 szt.)
12. Podpory rozkręcane (1000 kg/szt.)
13. Oczko DIN (zamiennie)
14. Sprzęg regulowany wys.