

Opis przedmiotu zamówienia na „Dostawy nadtlenu wodoru na Stację Uzdatniania Wody w Suchoj Górnjej”.

1. Nadtlenek wodoru o szacunkowej ilości 4 500 kg:
 - nadtlenek wodoru r-r 35% techniczny,
 - karta charakterystyki substancji niebezpiecznej,
 - opakowanie – kanister 35 kilogramów,
 - wzór chemiczny: H_2O_2 ,
 - masa cząsteczkowa – 34,02,
 - stan skupienia gęstość temp. 20° - ciecz,
 - gęstość w temp. 20° C – 1132 kg/m³,
 - temp. wrzenia – plus 108°C,
 - temp. topnienia – minus 33°C,
 - lepkość w temp. 0° C – 1,80 mPa,
 - rozpuszczalność w wodzie nieograniczona,
 - pH < 4.
2. Miejsce dostaw: Stacja Uzdatniania Wody, Sucha Górna - ul. Lipowa 19, 59-100 Polkowice.
3. Dostawy będące przedmiotem zamówienia odbywać się będą cyklicznie, w ciągu 7 dni od daty zamówienia złożonego przez Zamawiającego.
4. Odbiór opakowań zużytych w systemie miesięcznym.
5. Zamawiający będzie zamawiał przedmiot umowy według swoich rzeczywistych potrzeb, zastrzegając sobie prawo zmniejszenia ilości zamawianego asortymentu w stosunku do ilości określonych w pkt 1. Dostawca nie będzie dochodził od Zamawiającego żadnych roszczeń odszkodowawczych z tytułu zmniejszenia ilości zamawianego towaru.
6. Czas obowiązywania umowy: 12 miesięcy od dnia zawarcia.
7. Osoba do kontaktu ze strony Zamawiającego: Marek Skowerski 783 709 509.