

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy kwasu cytrynowego o wymaganych parametrach jakościowych zgodnie z punktem 4 poniżej, realizowane na podstawie zamówień częściowych, zgodnie z poniższą specyfikacją:
 - ilość: 10 000 kg w workach po 25 kg,
 - termin realizacji: sukcesywnie, przez okres 12 miesięcy od daty podpisania umowy,
 - miejsce dostawy: PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Turów w Bogatyni (Polska) – na warunkach DDP Oddział Elektrownia Turów wg formuły Incoterms 2020.
2. Przewiduje się 5 dostaw po 2 000 kg.
3. Realizacja sukcesywnych dostaw produktu w ilości określonej w zamówieniu częściowym nastąpi po każdorazowym podpisaniu zamówienia na podstawie wywołania dostawy telefonicznie lub e-mailem, w terminie uzgodnionym pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, jednak nie później niż 7 dni kalendarzowych od daty wywołania dostawy. Za datę doręczenia zamówienia strony uznają dzień przekazania korespondencji pocztą elektroniczną. Wykonawca powiadomi Zamawiającego o przygotowaniu towaru do wysyłki z jednodniowym wyprzedzeniem przed ustalonym terminem dostawy w formie telefonicznej lub e-mail oraz prześle dane przewoźnika w zakresie niezbędnym do dokonania awizacji.
4. Produkt musi spełniać parametry jakościowe:
 - zawartość kwasu cytrynowego jednowodnego: > 99,5% wagowych,
 - zawartość chlorków: < 50 ppm,
 - zawartość metali ciężkich: < 0,0010 % wagowych,
 - zawartość żelaza: < 50 ppm.
5. Kwas cytrynowy będzie dostarczany w workach po 25 kg na palecie. Dostawa powinna być realizowana samochodem ciężarowym, wyposażonym w windę samozaładowczą oraz ręczny wózek paletowy.
6. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć wraz z każdą partią dostawy:
 - świadectwo kontroli jakości,
 - dokument wagowy,
 - list przewozowy,
 - kartę charakterystyki substancji.