

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa przez Wykonawcę na rzecz PKM Sp. z o.o. w Tychach płynu do chłodziw samochodowych.
2. Podane ilości w przedstawionym do wyceny Zestawieniu Asortymentowo-Ilościowym określają szacunkowe potrzeby w okresie 12 miesięcy, nie stanowią zobowiązań do zakupów w podanych ilościach.
3. Wykonawcy nie przysługuje w stosunku do PKM jakiegokolwiek roszczenie z tytułu dostawy w okresie trwania umowy w ilości mniejszej niż określona w pkt.2.
4. Przedmiot dostawy dostarczany będzie do siedziby PKM na koszt i ryzyko Wykonawcy.
5. Przedmiot dostawy dostarczany będzie do siedziby PKM w dni robocze (od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) w godzinach od 7.00 do 13.30, w terminie 72 godziny od daty złożenia zamówienia drogą elektroniczną.
6. Wraz z każdą dostawą Wykonawca przekaże PKM świadectwo jakości.
7. Przedmiot dostawy dostarczany będzie wyłącznie w firmowych opakowaniach producenta.
8. W przypadku dostarczenia przedmiotu dostawy niezgodnego z zamówieniem co do jakości lub ilości Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia Przedmiotu dostawy, zgodnie ze złożonym zamówieniem w terminie 3 dni roboczych od daty dokonania zgłoszenia przez PKM.
9. Przedmiot dostawy winien spełniać przewidziane obowiązującymi przepisami prawa normy oraz posiadać aktualne karty charakterystyki.
10. Cena będzie obowiązywać strony przez cały okres realizacji zamówienia.
11. Okres obowiązywania umowy: realizacja sukcesywnie, według bieżących potrzeb Zamawiającego partiami, przez okres 12 miesięcy od daty zawarcia umowy, bądź do momentu zrealizowania dostaw na kwotę, o której mowa w § 4 ust. 6 (łącną wartość dostaw, zgodnie z ofertą Wykonawcy).
12. Zestawienie asortymentowo-ilościowe:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wymagania minimalne	Ilość	j.m.
1	Płyn układu chłodzenia	MAN 324 Typ SI-OAT, CES 14603, CUNA NC 956-16 ASTM D6210, SAE J 1034, op/205 I lub mauser	15000	l
2	Płyn układu chłodzenia	Fleetguard ES Compleat EG (gotowy roztwór 50/50), op/208 I	624	l