

Wymagania techniczne i technologiczne

1. Dotyczy Zadania nr 1

- a) Wykonawca musi zapewnić możliwość przepompowywania płynów technologicznych do zbiorników posiadanych przez MPK S.A.
- b) płyny nie mogą wywierać szkodliwego wpływu na węże gumowe i silikonowe oraz uszczelki;
- c) temperatura krystalizacji płynów – poniżej minus 35° C;
- d) płyny mają być wykonane na bazie glikolu etylenowego;
- e) płyny nie mogą uszkadzać powłok lakierniczych;
- f) płyny muszą pochodzić z bieżącej produkcji, tj. do sześciu miesięcy od daty produkcji;
- g) płyny muszą być dopuszczone do obrotu handlowego w Polsce i UE;
- h) płyny będą dostarczane w opakowaniach właściwych dla danego rodzaju;
- i) zamówienia będą składane indywidualnie bez minimum logistycznego
- j) płyny muszą być dostarczane w pojemnikach 1000-litrowych lub w beczkach metalowych o pojemności 200 - 210 litrów;

2. Dotyczy zadania 2

- a) płyny muszą być dostarczane w beczkach metalowych o pojemności 200 - 210 litrów;