**OPZ ZADANIE 1 –** Wykonanie naprawy czwartego poziomu utrzymania (P4) wg dokumentacji systemu utrzymania typu pojazdu oraz dokumentacji techniczno – ruchowej producenta podzespołu 22 kompletów układów hamulcowych produkcji IPS „TABOR”   
w Poznaniu.

W skład jednego kompletu wchodzą następujące elementy:

1. - Kabinowa tablica hamulcowa typ 79 ZW 94-4 - 2 szt
2. - Wagonowa tablica hamulcowa CANh typ 79 ZW 95-3 - 2 szt.
3. - Wagonowa tablica hamulcowa 2(CANH+CANP) typ 79 ZW 96-3 - 1 szt.
4. - Manipulator hamulca zespolonego typ 1 ZH 30-1 - 2 szt.
5. - Kabinowy zawór hamulca bezpieczeństwa typ 7 ZH 37-2 - 2 szt.
6. - Zawór hamulca bezpieczeństwa typ G1/4 7 ZH 3401-3 - 9 szt.
7. - Ugięciowy przetwornik obciążenia wagonu typ 9 ZH 30-3 - 3 szt.
8. - Siłownik hamulca sprężynowego typ 61 ZX 08-2 - 2 szt.

Serwis wykonawcy musi być obecny przy uruchomieniu naprawionych podzespołów na pojeździe – termin uzgodnić na roboczo z Zamawiającym.

Termin gwarancji: 6 miesięcy.