

HARMONOGRAM PRZEGLĄDÓW OKRESOWYCH SPRZĘTU - ZMIENIONY

<i>Lp.</i>	<i>P/N</i>	<i>Nazwa urządzenia</i>	<i>S/N</i>	<i>Nazwa producenta</i>	<i>Częstotliwość wykonywania przeglądów</i>
1.	<i>HPM D2EUA100V3G2321FX HCR 43100GG</i>	<i>Klimatyzacja Emerson</i>	<i>11543920001 130373</i>	<i>Emerson</i>	<i>co 6 miesięcy</i>
2.	<i>HPM D2EUA1000302322FX HCR 43100GG</i>		<i>11543910001 130371</i>		
3.	<i>HPM D2EUA1000302322FX HCR 43100GG</i>		<i>11543930001 130376</i>		
4.	<i>APD150A</i>	<i>Agregat prądotwórczy</i>	<i>Y13059760</i>	<i>AKSA</i>	<i>co 6 miesięcy</i>
5.	<i>Eaton BladeUPS Parallel Unit 12kW 400V</i>	<i>UPS</i>	<i>BG211P0036 BG211P0043 BG211P0049 3553340670015</i>	<i>Eaton</i>	<i>co 6 miesięcy</i>
6.	<i>SUG/AWD</i>	<i>Stałe urządzenie gaśnicze</i>	<i>N/D</i>	<i>n.d.</i>	<i>co 12 miesięcy</i>
7.	<i>Ramos Ultra</i>	<i>System monitorowania serwerowni</i>	<i>N/D</i>	<i>Conteg</i>	<i>co 12 miesięcy</i>

Daty przeglądów naliczane są od dnia podpisania Umowy. W terminie 14 dni od daty podpisania Umowy, Wykonawca zobowiązany jest wykonać pierwszy przegląd.