

**Zamawiający informuje, że ulegają zmianie w załączniku nr 3 SIWZ następujące punkty , które otrzymują brzmienie :**

*Zał. nr. 3 pkt. II ppkt.2:*

*Pojemność C20 - nie mniejsza niż 210 Ah przy rozładowaniu do 1,75 [V/ogniwo] w [25 °C]*

*Pojemność C10 - nie mniejsza niż 199,5 Ah przy rozładowaniu do 1,75 [V/ogniwo] w [25 °C]*

*Zał. nr. 3 pkt. II ppkt.3:*

*Żywotność projektowana:*

*- ponad 15 lat w 20 [°C];*

*- ponad 12 lat w 25 [°C].*

*Zał. nr 3 pkt. II ppkt.5*

*Wymiary akumulatora nie większe niż:*

*H - 220 [mm] ± 2mm*

*L - 522 [mm] ± 2mm*

*W - 240 [mm] ± 2mm*

*Zał. nr. 3 pkt. II ppkt.6:*

*Wydajność przy rozładowaniu stałą mocą:*

*- nie mniejsza niż 879 [W/ogniwo] dla czasu rozładowania 10 minut i końcowego napięcia rozładowania 1,70 [V/ogniwo].*

*- nie mniejsza niż 848 [W/ogniwo] dla czasu rozładowania 10 minut i końcowego napięcia rozładowania 1,75 [V/ogniwo].*

*- nie mniejsza niż 1149 [W/ogniwo] dla czasu rozładowania 5 minut i końcowego napięcia rozładowania 1,70 [V/ogniwo].*

*- nie mniejsza niż 1082 [W/ogniwo] dla czasu rozładowania 5 minut i końcowego napięcia rozładowania 1,75 [V/ogniwo].*

*Powyższe wartości mocy są podane dla temperatury 25°C*

Inowrocław, dnia 14.03.2018 r.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Anita Błażek