

**I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

L.p.	Nazwa materiału, towaru lub usługi według grup asortymentowych	JM	Ilość
1	<p><b>SKRZYNIA DO TRANSPORTU BATERII LITOWYCH K470 40849</b></p> <p>Do bezpiecznego przechowania i transportu wadliwych lub uszkodzonych baterii litowych wg ADR P908 i SV 376.</p> <p><b>Cechy i opis:</b> Bezpyłowe wyposażenie wewnętrzne w ogniotrwałą wyściółkę i absorbent z teksturowanego włókna szklanego. Przebadane i dopuszczone zgodnie z przepisami ONZ jako opakowanie do materiałów niebezpiecznych, tzn. nadaje się do zgodnego z przepisami transportu publicznego. Pozytywny wynik testu pożarowego: brak przeskakowania płomieni na sąsiednie akumulatory, temperatura na powierzchni pojemnika utrzymuje się poniżej 100°C. Wysokiej jakości pojemnik specjalny z aluminium. Wyposażenie w ogniotrwałą wyściółkę i absorbent z teksturowanego włókna szklanego. Bezpyłowe wyposażenie wewnętrzne. Do przechowywania i transportu wadliwych lub uszkodzonych baterii litowych wg ADR SV 376 i przepisów pakowania P908. Nowość Zgodność z ustaleniami BAM wg przepisu specjalnego SV 376 do transportu baterii litowych z krytycznymi uszkodzeniami.</p> <p><b>Dane techniczne:</b>  Wymiar zewnętrzny: max. DxSxW 600×600×250mm;  Wymiar wewnętrzny: DxSxW 550×550×220mm;  Wymiary użyteczne na półkę: DxSxW 500×150×180mm;  Masa: 11,5 kg;  maks. masa brutto z atestem do materiałów niebezpiecznych: 65 kg;  Objętość: 67 l;  Materiał: Aluminium;  Uszczelka: Piankowa uszczelka pokrywy;  Liczba uchwytów: 2;  Kolor narożników do sztaplowania: Aluminium, Naturalne.  Ilość ogniotrwałych wyściółek; 1 kpl.</p>	kpl.	8