

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Pojemniki na zużyte baterie

150 sztuk pojemników przeznaczonych do zbiórki wszystkich rodzajów zużytych baterii i akumulatorów. Parametry techniczno – wykonawcze:

- Pojemność – 20-30 l;
- Materiał – wykonane z polietylenu PE-HD lub z laminatu poliestrowo-szklanego;
- Kolor – czerwony;
- W klapie otwory wrzutowe na wszystkie rodzaje baterii i akumulatorki. Otwory zabezpieczone przed wyjęciem lub wysypaniem się zawartości pojemnika przy jednoczesnym umożliwieniu umieszczania baterii i akumulatorów wewnątrz pojemnika;
- Pojemnik zabezpieczony przed otwarciem przez osoby niepowołane (np. za pomocą zamka, kłódki);
- Pojemnik oznakowany zgodnie z przedstawionym projektem (Rys. 1), zgodnie z SIW Marki EkoLublin, wraz z logotypem i informacją o współfinansowaniu z Programu PWT PL-BY-UA 2007-2013;
- Oznakowanie wykonane z folii samoprzylepnej o wymiarach zajmujących nie mniej niż 60% frontowej powierzchni pojemnika;
- Pojemnik wyposażony w worek foliowy ułatwiający opróżnianie;
- Pojemnik ma być przystosowany do zamontowania na ścianie i ustawienia na ziemi
- Pojemniki mają posiadać:
  - atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny lub równoważny,  
lub
  - opinię z zakresu ochrony przeciwpożarowej,  
lub
  - atest bezpieczeństwa (CE) lub równoważny.  
lub
  - deklarację zgodności

ZP-P-I.271.1.21.2014	Opis przedmiotu zamówienia – zał. nr 1 do SIWZ – zał. nr 1 do umowy	Strona 1 z 2
----------------------	---	--------------

Rys. 1 – Projekt naklejki na ściankę pojemnika na zużyte baterie - rysunek pogładowy.

