



## PREZYDENT MIASTA LUBLIN

ul. Tomasza Zana 38, 20-601 Lublin, tel.: +48 81 466 2600, fax: +48 81 466 2601  
ePUAP: /UMLublin/SkrytkaESP, [www.um.lublin.eu](http://www.um.lublin.eu)

OŚ-OD-I.6220.191.2022

Lublin, 17.10.2023 r.

### Załącznik do decyzji Prezydenta Miasta Lublin z dnia 17 października 2023 r. znak: OŚ-OD-I.6220.191.2022

#### Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na adaptacji istniejących przestrzeni (magazyn – hala C, plac magazynowy) na terenie Centrum Dystrybucyjnego firmy „Stokrotka” Sp. z o.o. przy ul. Erazma Plewińskiego 18 w Lublinie na cele zbierania odpadów pochodzących ze sklepów sieci „Stokrotka”. Centrum Dystrybucyjne mieści się w Hali C o powierzchni 23 372,39 m<sup>2</sup>. Poszczególne segmenty hali pełnią następujące funkcje:

- C1 – magazynowanie art. spożywczych i przemysłowych – w tym schładzanych, mięsa, wędlin, owoców, warzyw oraz nabiałowych,
- C2 - magazynowanie art. spożywczych i przemysłowych – w tym schładzanych, mięsa, wędlin, owoców, warzyw oraz nabiałowych,
- C3 - magazynowanie art. spożywczych i przemysłowych z wyłączeniem produktów schładzanych,
- C4 - magazynowanie art. spożywczych, przemysłowych i opakowań zwrotnych (z wyłączeniem produktów schładzanych).

Teren inwestycji posiada przyłączenie do sieci wodociągowej, elektrycznej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej. Ogrzewanie w postaci c.o. oraz c.w.u. zapewniane jest za pośrednictwem własnego zaplecza źródeł ciepła, opalanego gazem ziemnym (kotły 3 szt. oraz nagrzewnice 3 sztuki).

Wytwarzanie odpadów w sklepach sieci „Stokrotka” wiąże się głównie z rozpakowywaniem i przepakowywaniem towarów, stanowiącym przygotowanie do dystrybucji bezpośredniej w powierzchni sprzedażowej sklepów. Odpady stanowią także opakowania po towarach, które zostały w całości sprzedane w sklepach oraz opakowania uszkodzone, ponadto odpady w postaci zużytych sprzętów elektrycznych i elektronicznych, z których korzysta personel sklepów oraz baterii i akumulatorów zużytych w wyniku eksploatacji sprzętów elektrycznych i elektronicznych. Dodatkowo na terenie sklepów prowadzona jest zbiórka od klientów sklepów zużytych baterii i akumulatorów (nieprofesjonalna działalność w zakresie zbierania odpadów, o której stanowi art. 45 ust. 1 pkt. 1 ustawy o odpadach). Planuje się, że powyższe odpady będą trafiały do Centrum Dystrybucyjnego, na terenie którego zyskają one status odpadów zbieranych.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10) przewiduje się zbieranie odpadów o następujących kodach:

- 15 01 01 – *opakowania z papieru i tektury,*
- 15 01 02 – *opakowania z tworzyw sztucznych,*
- 16 02 14 – *zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13,*
- 16 06 04 – *baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03).*



W ramach realizacji inwestycji przewidziane jest zbieranie ww. odpadów w szacowanej ilości ok. 3709 Mg/rok.

Odpady o kodzie 15 01 01 będą magazynowane luzem w sposób uporządkowany, w workach, w pojemnikach, kontenerach, na paletach zabezpieczonych folią stretch, w postaci belek sformowanych przy użyciu prasy hydraulicznej w wyznaczonych miejscach w obrębie placu magazynowego.

Odpady o kodzie 15 01 02 będą magazynowane luzem w sposób uporządkowany, w workach, w pojemnikach, kontenerach, na paletach, w postaci belek sformowanych przy użyciu prasy hydraulicznej w wyznaczonych miejscach w obrębie placu magazynowego.

Odpady o kodzie 16 02 14 będą magazynowane luzem w sposób uporządkowany w pojemnikach lub w kontenerach lub na paletach w wyznaczonych miejscach magazynu.

Odpady o kodzie 16 06 04 będą magazynowane w szczelnych nieprzepuszczalnych oraz odpornych na działanie substancji zwartych w odpadach pojemnikach lub kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynu.

W związku z planowanym przedsięwzięciem segment C2 będzie pełnił dodatkową funkcję miejsca magazynowania odpadów o kodzie 16 02 14 oraz 16 06 04. Na terenie hali wyznaczone zostanie również miejsce przeznaczone do belowania odpadów (3 sztuki belownicy) celem zmniejszenia objętości zbieranych odpadów.

Na potrzeby niniejszej inwestycji wykorzystywany będzie również plac przeznaczony do magazynowania odpadów o kodach 15 01 01 oraz 15 01 02.

Teren inwestycji posiada przyłączenie do sieci wodociągowej, elektrycznej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej. Ogrzewanie w postaci c.o. oraz c.w.u. zapewniane jest za pośrednictwem własnego zaplecza źródeł ciepła, opalanego gazem ziemnym (kotły 3 szt. oraz nagrzewnice 3 sztuki).

**z up. Prezydenta Miasta Lublin  
Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska**

**Marta Smal-Chudzik**

(dokument w postaci elektronicznej podpisany  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)