

- PORTAL REWITALIZACJA
- AKTUALNOŚCI

# Nowe mieszkania komunalne w Łodzi

13.05.2020 10:19 Jolanta Baranowska / BRP

- kategoria:
- Portal Rewitalizacji
- Rewitalizacja

Miasto buduje 52 nowe mieszkania komunalne. Sześć z nich będzie w pełni dostosowane do potrzeb osób z niepełnosprawnościami, np. korzystających z wózków inwalidzkich.



*- Stoimy właśnie w prawie 40-metrowym mieszkaniu, które jest właściwie gotowe do zamieszkania. Wystarczy tylko ustawić swoje meble, wnieść osobiste rzeczy i zamieszkać. I takich mieszkań, jak to będzie w tym budynku 52. Robota wre. Będą to mieszkania od 22 do nawet 53 mkw. Od kawalerek (9) po dwupokojowe mieszkania z kuchnią lub aneksem kuchennym (43). Każde z nich z łazienką. Na parterze powstaje zaś sześć mieszkań specjalnie dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Pięć z nich to*

*dwupokojowe lokale, zaś jedno - to kawalerka. Z drzwiami poszerzonymi do 90 cm, by zmieścić się wózek inwalidzki. Z poręczami i uchwyty dla osób niepełnosprawnych w łazienkach, z niskimi brodzikami przy prysznicach - mówi Joanna Skrzydlewska, wiceprezydent miasta Łodzi.*

36 lokali powstanie w budynku po biurowcu, zaś 16 w nowym budynku, dobudowanym do istniejącej części. Miasto chciało bowiem maksymalnie wykorzystać dostępny teren.

Gdy pod koniec tego roku pierwsi lokatorzy odbiorą klucze do nowych mieszkań, zobaczą kompleksowo odnowiony budynek, nowe klatki schodowe oraz pomieszczenia na wózki i rowery do ich dyspozycji czy windę. W lokalach zaś nowe okna, wykładziny na podłogach, płytki na ścianach oraz w pełni wyposażoną w białą armaturę łazienkę.

To będą typowe mieszkania komunalne. Zaś czynsz w nich będzie wynosił 8,91 zł za mkw.

Pamiętajmy też, że BGK przyznał nam 2,2 mln zł dofinansowania na tę inwestycję. Prace mają w sumie kosztować ok. 8 mln zł. Prace wykonuje łódzka firma Landbud.

To już kolejne mieszkania komunalne, które budujemy z takim wsparciem finansowym. W 2017 r. oddaliśmy 101 mieszkań

socjalnych na Rogozińskiego 15, gdzie BGK przyzna nam 2,6 mln zł dotacji.







