

ZARZĄDZENIE NR *450*/2020
PREZYDENTA MIASTA ELBLĄG

z dnia *12 listopada* 2020 r.

**w sprawie sporządzenia i ogłoszenia wykazu nieruchomości
przeznaczonych do sprzedaży na rzecz użytkowników wieczystych**

Na podstawie art. 35 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 65.)

zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Przeznacza się do sprzedaży na rzecz użytkowników wieczystych nieruchomości gruntowe szczegółowo opisane w załączniku do niniejszego zarządzenia.

2. Szczegółowe warunki zbycia poszczególnych nieruchomości zostaną ustalone we właściwych protokołach.

§ 2. Wykonanie Zarządzenia powierza się Dyrektorowi Departamentu Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

WZ. PREZYDENTA MIASTA

Janusz Nowak
WICEPREZYDENT

Załącznik do zarządzenia Nr.../2020
 450
 Prezydenta Miasta Elbląg
 z dnia 12.11.2020 r.

**WYKAZ
 nieruchomości przeznaczonych do zbycia w drodze bezprzetargowej**

Lp	Adres	Dane geodezyjne			Opis i przeznaczenie nieruchomości	Forma zbycia	Tryb zbycia	Cena nieruchomości*	
		KW	Nr dz.	Pow. w ha					Obręb
1.	Gen. Jarosława Dąbrowskiego	63172/8	69/10	0,1645	20	Działka zabudowana budynkiem biurowym oraz garażowym. Brak MPZP.	własność	Bezprzetargowo, na rzecz użytkownika wieczystego gruntu	57.385 zł sprzedaż nieruchomości nie podlega opodatkowaniu podatkiem VAT, ponieważ nie stanowi ona dostawy towarów w myśl art. 7 ust. 1 pkt 6 i 7 ustawy z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług
							8	9	10

* Osoby, o których mowa w art.34 ust.1 ustawy o gospodarce nieruchomościami nabywają nieruchomości za cenę określoną na podstawie art.67 ust.3 ustawy o gospodarce nieruchomościami.

Sporządziła: Katarzyna Zaborowska, Specjalista

SPECJALISTA
 Katarzyna Zaborowska
 09.11.2020

DYREKTOR DEPARTAMENTU
 GEODEZJI MIEJSKI
 2020-11-10
 Skarżymir Skorupa

WICEPREZYDENT MIASTA
 WZ. DYREKTORA
 Departament Organizacji i Kadry
 Michał Missan

Karolina Bonikowska

WZ. PREZYDENTA MIASTA

Janusz Nowak
 WICEPREZYDENT