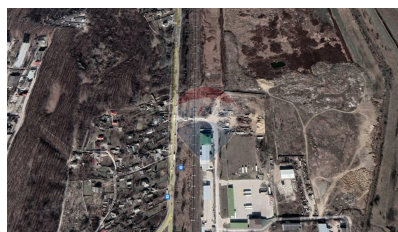


Teren de vânzare

170.000 EUR



Descriere

Terenul este ideal pentru construcția unui depozit, a unei hale industriale sau pentru dezvoltarea altui tip de business!!! Vă prezentăm un teren cu o suprafață generoasă de 4.500 mp, situat în municipiul Chișinău, pe șoseaua Muncești. Acesta se află pe o stradă industrială, oferind un acces facil pentru TIR-uri și mașini cu încărcătură mare. Datorită destinației sale pentru construcție, terenul reprezintă o oportunitate excelentă pentru dezvoltarea unui depozit, a unei hale industriale sau a altui tip de business. Suprafața mare a terenului permite construirea de facilități ample, adaptate nevoilor specifice ale afacerii dumneavoastră. Amplasat într-o zonă industrială dezvoltată, terenul beneficiază de infrastructură adecvată și de acces rapid la principalele artere de transport. Acesta se află în apropierea unor importante noduri rutiere, ceea ce facilitează transportul și logistica afacerii dumneavoastră. Pentru mai multe informații și pentru a programa o vizionare, vă rugăm să ne contactați la numărul de telefon 079000302 sau să ne trimiteți un e-mail la adresa dorian.calugher@remax.md. Suntem disponibili să vă oferim toate detaliile necesare pentru a vă ajuta să luați cea mai bună decizie pentru investiția dumneavoastră. Pentru a vizualiza mai multe detalii și fotografiile ale terenului, vă invităm să accesați site-ul nostru www.remax.md Acesta este momentul potrivit pentru a investi într-un teren cu potențial mare de dezvoltare! Nu ratați ocazia de a achiziționa acest teren cu destinație pentru construcție într-o locație excelentă. Așteptăm cu nerăbdare să vă oferim suportul necesar pentru a face din această oportunitate o realitate!

Detalii

Regiune: mun. Chișinău
Sector: Botanica

Localitate: Chișinău
Suprafață totală (): 4500.0

Consultant Imobiliar



Dorian Calugher

dorian.calugher@remax.md
+373 79 000 302

RE/MAX Invest

Str. Ion Creangă 5/5, of. 53, MD-2069,
Chișinău, Republica Moldova
+373 76 016 017
invest.chisinau@remax.md

