

Hala industrială in Iernut

Scan

ID: 110468SVC
Ultima actualizare: 04.09.2023

Cartier: Exterior Vest
Zona:

Pret/mp: 455€
Rata lunara: 1.272,68 €

250.000€



Persoana de contact

Bogdan Moldovan
Sales Office Manager

+40 365 444 333
office@blitz.ro

Contact agentie

Fix: +4 0365 444 333
Email: office@blitz.ro

Adresa:

- jud Mures , Targu Mures str.
Gheorghe Doja nr 78 et. 2
- Tângu Mureș, str. Revoluției,
nr. 10, et. 1, jud Mureș



Caracteristici

Suprafata: 550.00 mp
Suprafata teren: mp
Tip spatiu: Centru comercial m

Vechime spatiu: Nou
Tip finisaj: Finisat
Destinatie:

Dotari: Nemobilat
Material constructie: Căramidă
Nr.locuri parcare: 6
Disponibilitate: Azi

Descriere oferta

Imobil cu 2 hale in Iernut, judetul Mures pe un teren de 1564mp. Hala mare care se vede in poze este construita in 2015 din caramida cu o suprafata utila de 400mp, 4m inaltime: hala, 2 birouri, usa mare de garaj/acces auto cu inaltime de 3,5 m. Este acoperita cu tabla, izolata, cu geamuri termopane, centrala pe gaz, instalatie electrica de 30-40 kw/h. Hala veche in spate 150mp (folosita in prezent pentru turnatorie. Toate utilitatile: apa, gaz, curent trifazic, canalizare, curte pavata, drum asfaltat. In vecinătate se afla: autostrada la 4km

Ratingul ofertei

5.0

Parerea Agentului

Locatie	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Raport calitate/preț	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Facilitati zona	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Spatii verzi	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Confort	★ ★ ★ ★ ★	5.0

Observatii

© BLITZ. Agentie Imobiliara Târgu Mureș.

Toate drepturile rezervate

Orar : Luni - Vineri: 09:00 - 17:30

Adresa:

- jud Mures , Targu Mures str. Gheorghe Doja nr 78 et. 2

- Târgu Mureș, str. Revoluției, nr. 10, et. 1, jud Mureș

Responsabilitatea pentru corectitudinea și integralitatea informațiilor continute în ofertele agentiei apartine în exclusivitate proprietarilor sau semnatarilor contractelor de intermediere, în calitate de furnizori ai datelor respective, SC Blitz Network SA neasumându-și nici o răspundere în acest sens, inclusiv cu privire la verificarea veridicității acestor informații.