

Teren intravilan cu toate utilitățile în zona dealurilor Spitalului Județean

ID: 139532TV

Ultima actualizare: 03.10.2024

Cartier: Spitalul Judetean

Zona:

Pret/mp: 100€

Rata lunara: 323,26 €

63.500€



Persoana de contact

Vlad Susa
Franchise Sales Manager

+40 359 424 777

office@blitz.ro

Contact agentie

Fix: +40373803777

Email: office@blitz.ro

Adresa:

- Oradea, str. Vasile Alecsandri,
nr 1, et 2, ap .14, jud. Bihor

Descriere oferta

Vă prezentăm o oportunitate unică de achiziție a unui teren intravilan, situat într-o zonă pitorească și liniștită, în apropierea Spitalului Județean. Acest teren oferă toate utilitățile necesare, fiind pregătit pentru construcția visată de dumneavoastră. Caracteristici principale: Suprafața generoasă de 636 de metri pătrați, oferind suficient spațiu pentru a vă construi casa de vis și pentru a vă bucura de grădină și de spațiu verde. Utilități trase: gaz, apă și curent electric, asigurând confortul și comoditatea în procesul de construcție și de locuire ulterioară. Acces facil prin drum de asfalt până la teren, facilitând deplasarea și accesul către oraș și către alte zone importante din jur. Priveliște impresionantă asupra împrejurimilor, oferindu-vă momente de relaxare și bucurie în mijlocul naturii. Localizare excelentă: Situat într-o zonă de dealuri liniștită, oferind un mediu relaxant și o atmosferă plăcută. Aproape de oraș, facilitând accesul la magazine, școli, spitale și alte facilități importante. Cu toate aceste facilități și avantaje, acest teren reprezintă o investiție valoroasă și o oportunitate excelentă de a vă construi casa de vis într-o locație ideală. Pentru mai multe informații sau pentru a programa o vizionare, nu ezitați să ne contactați! Cod ofertă / ID BLITZ: P106047

Ratingul ofertei

0.0

Parerea Agentului

Locatie	☆☆☆☆☆	0.0
Raport calitate/preț	☆☆☆☆☆	0.0
Facilitati zona	☆☆☆☆☆	0.0
Spatii verzi	☆☆☆☆☆	0.0
Confort	☆☆☆☆☆	0.0

Observatii

Suprafata: 636.00 mp
Front: m

Utilitati:
Destinatie:

Acte/avize:
Material constructie:
Alte criterii: