



15 minutes de Redon



Ügynök információ

Név:	ArKadia
Cégnév:	
Ország:	United Kingdom
Telefon:	
Languages:	Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Spanish, Swedish

Hirdetés részletei

Ingatlan:	Eladó
Ár:	USD 48,118.22

Elhelyezkedés

Ország:	France
Állam/Régió/Tartomány:	Brittany
Város:	Rieux
Irányítószám:	56350
Feladta:	2026. 04. 01.

Leírás:

La commune de Rieux (56) offre un cadre charmant aux futurs acquéreurs en quête de tranquillité et de commodités à proximité. Situé dans les hauteurs du tertre, ce terrain de 911m² bénéficie d'une localisation stratégique, à seulement 15 minutes de Redon et de sa gare TGV offrant des liaisons rapides vers Rennes, Vannes, Nantes et Paris. À 10 minutes à pied du château et du port, ce quartier pittoresque propose diverses commodités telles que boucherie, pharmacie, restaurant, bar et boulangerie, confirmant ainsi son attrait pour un quotidien facilité. Le terrain à bâtir de 911m² présente des caractéristiques idéales pour concrétiser un projet de construction. De forme rectangulaire et plat, il offre une base solide pour ériger la maison de vos rêves. Le bornage, sujet à modification en accord avec les propriétaires actuels, permet une certaine flexibilité dans l'aménagement du terrain. De plus, le compteur d'eau est déjà en place en bordure du terrain, facilitant ainsi les démarches administratives pour l'accès aux réseaux essentiels. De par sa superficie généreuse et sa situation privilégiée, ce terrain constitue une opportunité unique pour imaginer et construire un havre de paix à Rieux.

Les informations sur les risques auxquels ce bien est exposé sont disponibles sur le site Géorisques : www.georisques.gouv.fr

Prix de vente : 40 800 €

Honoraires charge vendeur

Gyakori

Kész négyzetméter:	911 nm
Telekméret:	911 nm



Lease terms

Date Available:

További információ

Weboldal URL:

http://www.arkadia.com/AGHX-T672297/?utm_campaign=multicast&utm_medium=web&utm_source=IMLIX.COM

Contact information

IMLIX ID:

1530038

