

Prodej pozemku , určený k výstavbě RD, Úžice (okres Mělník)



Exkluzivně - Prodej stavebního pozemku 698 m2, včetně inženýrských sítí, Úžice (okres Mělník)

ČÍSLO ZAKÁZKY: 18454 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Úžice (okres Mělník)

Exkluzivně - Prodej stavebního pozemku 698 m2, včetně inženýrských sítí, Úžice (okres Mělník)



Exkluzivně nabízíme k prodeji pozemek pro bydlení 698 m2, včetně inženýrských sítí (elektřina, vodovod, studna, kanalizace), Úžice (okres Mělník), ul. Kralupská. Slunný, rovinatý pozemek se nachází na klidném místě na okraji obce Úžice. Jedná se o oplocený pozemek, určený k výstavbě rodinného domu, v sousedství okolní rezidenční zástavby. Díky své orientaci na jih zajišťuje dostatek slunce po celý den.

Na pozemek přivedena elektřina, na pozemku vlastní studna s užitkovou vodou. Obecní vodovod a kanalizace na hranici pozemku. Dle platného ÚP je funkční využití pozemku SV - plochy smíšené obytné, lze postavit rodinný dům o dvou nadzemních podlažích a podkroví.

Výborně fungující obec, v obci škola, školka, obchod, restaurace, lékař. Veškerá občanská vybavenost ve tři km vzdálené Odolene Vodě.

Vynikající dopravní dostupnost do Prahy, autem po D8 deset minut, přímé spojení do Prahy autobusem i vlakem.

Ideální místo k pěknému a klidnému bydlení v dosahu Prahy, se stavbou RD lze začít ihned.

Na tuto nemovitost Vám pomůžeme zajistit výhodné financování. Ráda se s Vámi setkám na prohlídce.

CENA: (za nemovitost) **3 890 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Prodej pozemku , určený k výstavbě RD, Úžice (okres Mělník)

Nemovitost nabízí



ARCHER
REALITY

ARCHER reality Praha, a.s.

Vlkova 538/42, Žižkov
130 00 Praha 3

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Vlastní pozemek (m2) | 698 |
| Umístění objektu | okrajová zástavba |
| Vybaveno | Nezařízeno |
| Doprava | vlak |
| Užitná plocha (m2) | 698 |
| Plocha zahrady (m2) | 698 |
| Komunikace | dlážděná |
| Druh pozemku | pro bydlení |

Realitní makléř

Mgr. Tomková Petra

Mobil: 602 107 903

prohlidka@archer-reality.cz