



Parduodamas sklypai

Turgaus g., Priekulės m., Klaipėdos r. sav.

18 000 € (1 200€/a)

 Plotas **15 a**

PRIEKULĖS M., PRIE MIŠKELIO, PARDUODAMAS SKLYPAS SU VISOMIS MIESTO KOMUNIKACIJOMIS - 0,15 ha.

SKLYPO APRAŠYMAS:

- Sklypo dydis – 0,15 ha;
- Žemės sklypo naudojimo būdas – gyvenamosios teritorijos;
- Naudojimo būdas – gyvenamųjų namų statybos;
- Sklypo forma – taisyklingos geometrinės figūros.

VIETA IR INFRASTRUKTŪRA;

- Gera, rami vieta;
- Aplinkui daug žalumos, brandus miškelis;
- Susiformavusi kaimynystė;
- Vanduo ir kanalizacija yra miesto;
- Elektra;
- Yra namo pamatai;
- Projektas namo ir ūkinio pastato statybai;
- Suprojektuotas 2-jų aukštų, 126,83 kv.m ploto namas.

PRIVALUMAI:

- Važiuoja viešasis miesto transportas;
- Iki Klaipėdos m. centro – 25 km;
- Iki Drevernos – apie 6 km;
- Iki Svencelės – apie 8 km;
- Asfaltuotas kelias, žvyrkelio – tik apie 50 m.

PIRKĖJAMS KOMISINIS MOKESTIS NETAIKOMAS.

Sudomino šis objektas? Skambinkite ir susitarsime dėl apžiūros. Kviečiame siūlyti protingą savo kainą.


Jeigu Jums reikia patarimo parduodant ar įsigyjant nekilnojamąjį turtą –kreipkitės, visada rasiu kaip Jums padėti!

Jolanta Limanauskienė
LNTAA sertifikuota NT brokerė
Mob. +370 690 08077
jolanta.limanauskiene@remax.lt
Kretingos g. 52, Palanga



**Jolanta Urbonaitė -
Limauskienė**

RE/MAX Future - Palanga

 +37069008077


jolanta.limauskiene@remax.lt

Kalbos: LT, RU

KLIENTŲ ATSLIEPIMAS:

"Jolanta Limauskienė yra profesionali NT brokerė. Labai mielas, šiltas, atidus ir atsakingas žmogus. Bendradarbiauti su ja yra vienas malonumas, nes ji labai atidžiai ir kantriai įsiklauso į klientų poreikius ir stengiasi visapusiškai padėti, patarti. Patikėkite savo lūkesčius Jolantai ir patys įsitikinsite, kad NT pirkimas ar pardavimas nesukels Jums jokio streso. Jolanta nuoširdžiai rūpinasi tuo, kad visas procesas vyktų sklandžiai, saugiai ir užtikrintai. Nuoširdus ačiū, Jolanta, už suteiktas paslaugas. Mūsų šeima linki Jums daug puikių sandorių ateityje. "

Pagarbiai, Asta Kaminskienė.