

TARTUMAA, TARTU LINN, KANDIKÜLA TEHNILISED LÄHTEANDMED DETAILPLANEERINGU KOOSTAMISEKS		
1	Projekti nimetus	MÄNNIKU MAAÜKSUSE DETAILPLANEERING
2	Olemasoleva gaasitorustiku nimetus	
3	Olemasoleva gaasitorustiku EHR kood:	221311931
4	Ühenduskohas olemasoleva gaasitorustiku läbimõõt, materjal	De160, PE Vana-Kandi tee T2 (83101:001:
5	Olemasoleva/projekteeritava gaasitorustiku kategooria	B /B
6	Olemasoleva gaasitorustiku MOP	3,0 bar
8	Planeeritava gaasitorustiku MOP	3,0 bar
9	Krundi(kruntide) planeeritava gaasitorustiku liitumispunkt	Kinnistu piir
10	Maa koormamise planeerimine	IKÕ
11	Detailplaneering esitada arvamuse saamiseks AS Gaasivõrk AS e-posti detailplaneeringud@gaas.ee enne detailplaneeringu kehtestamist (joonised dwg ja pdf formaadis ja tekstiline osa pdf formaadis). Minimaalne esitav planeeringu maht on: tehnovõrkude koondplaan/seletuskiri.	
12	Käesolevate tehniliste lähteandmetega ei kaasne lepinguõiguslikud kohustused. Gaasitorustike ehitamise tööprojektide koostamiseks vajalikud tehnilised lähteandmed väljastab AS Gaasivõrk kehtestatud detailplaneeringu, kinnistu omaniku (esindaja) liitumisavalduse ja eelnevalt sõlmitava liitumislepingu alusel.	
MUUD MÄRKUSED/KOMMENTAARID:		
Maagaasi jaotustorustike paiknemisel eelistada avalikult kasutatava teemaa-ala või juurdepääsu alal kruntidele. Gaasijaotustorustiku planeerimise ulatus kuni kinnistute Männiku (83101:005:0070) ja Laeva metskond 9 (tunnus 83101:003:0472) vahelise lõikumispiirini. Tehnilised lähteandmed kehtivad kaks aastat väljastamise kuupäevast.		

Koopia: Kaarsilla Kinnisvara OÜ

Lugupidamisega,
Aleksander Müristaja
Projektijuht/ AS Gaasivõrk volitatud esindaja
e-post: aleksander.muristaja@gaas.ee
tel: 503 9564