

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УПРАВЉАЊЕ
ПУТЕВИМА, УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ
И СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА



Број:
Дана 23. JUN 2023. 20. 07.
ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „СУБОТИЧКА ТОПЛАНА“ СУБОТИЦА
JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE „SUBATIČKA TOPLANA“ SUBATICA
SZABADKAI TAVFÜTŐMŰVEK KÖZVÁLLALAT SZABADKA
JAVNO KOMUNALNO PODUZEĆE „SUBOTIČKA TOPLANA“ SUBOTICA
Сегедински пут бр. 22, 24000 Суботица; МБР: 08038180, ПИБ: 100847219;
ТЕЛ.: 024/548-200; e mail: office@toplanasubotica.co.rs

Број: 1268/22-3
Дана: 20.06.2023.
Ваш знак: 13-83/23
СУБОТИЦА

ЈП ЗА УПРАВЉАЊЕ ПУТЕВИМА, УРБАНИСТИЧКО
ПЛАНИРАЊЕ И СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА
Трг РЕПУБЛИКЕ 16
24000 Суботица

ПРЕДМЕТ: Претходни услови и мишљење за израду плана детаљне регулације
за ДЕО МЗ „ЦЕНТАР 2“ парна страна Толстојеве и Жарка Зрењанина
у Суботици

Поштовани,

Одговарајући на Ваш допис 13-83//23 од 15.06.2023., ЈКП „Суботичка топлана“, Вас
овим одговором обавештава о следећем:

ЈКП „Суботичка топлана“ је у складу са расположивим капацитетима, развојним
плановима и дугорочним програмом проширења система даљинског грејања одредила
подручја и врсте објеката који се у наредном периоду могу прикључити, а што је детаљно
наведено у Генералном урбанистичком плану Суботица - Палић до 2030. године („Сл. лист
Града Суботица“, број 29/2018).

Снабдевање топлотном енергијом града Суботице је у надлежности ЈКП „Суботичка
топлана“. Ово предузеће врши програмско снабдевање објеката топлотном енергијом за
објекте колективног становања и пословних објеката које се налазе у зонама постојећег
подручја даљинског грејања.

Прикључење вишепородичних и вишеспратних стамбених и стамбено-
пословних објеката, као и објеката јавних, здравствених и културно-образовних
установа на систем даљинског грејања је обавезно у зонама постојећег подручја даљинског
грејања, а могуће је у зонама проширења вреловодне мреже.

Уз изградњу нових уличних вреловода и прикључака, могуће је извршити
топлификацију блока 10 (према Вашем графичком прилогу), односно у зони проширења
r1 (према нашем достављеном графичком прилогу).

Са поштовањем,

Инжењер грађевинских радова,

Младен Малбашић, дипл.инж.грађ.

Главни инжењер дистрибуције,

Атила Абрахам, спец.струк.инж.мехатрон.

Извршни директор енергетског система,

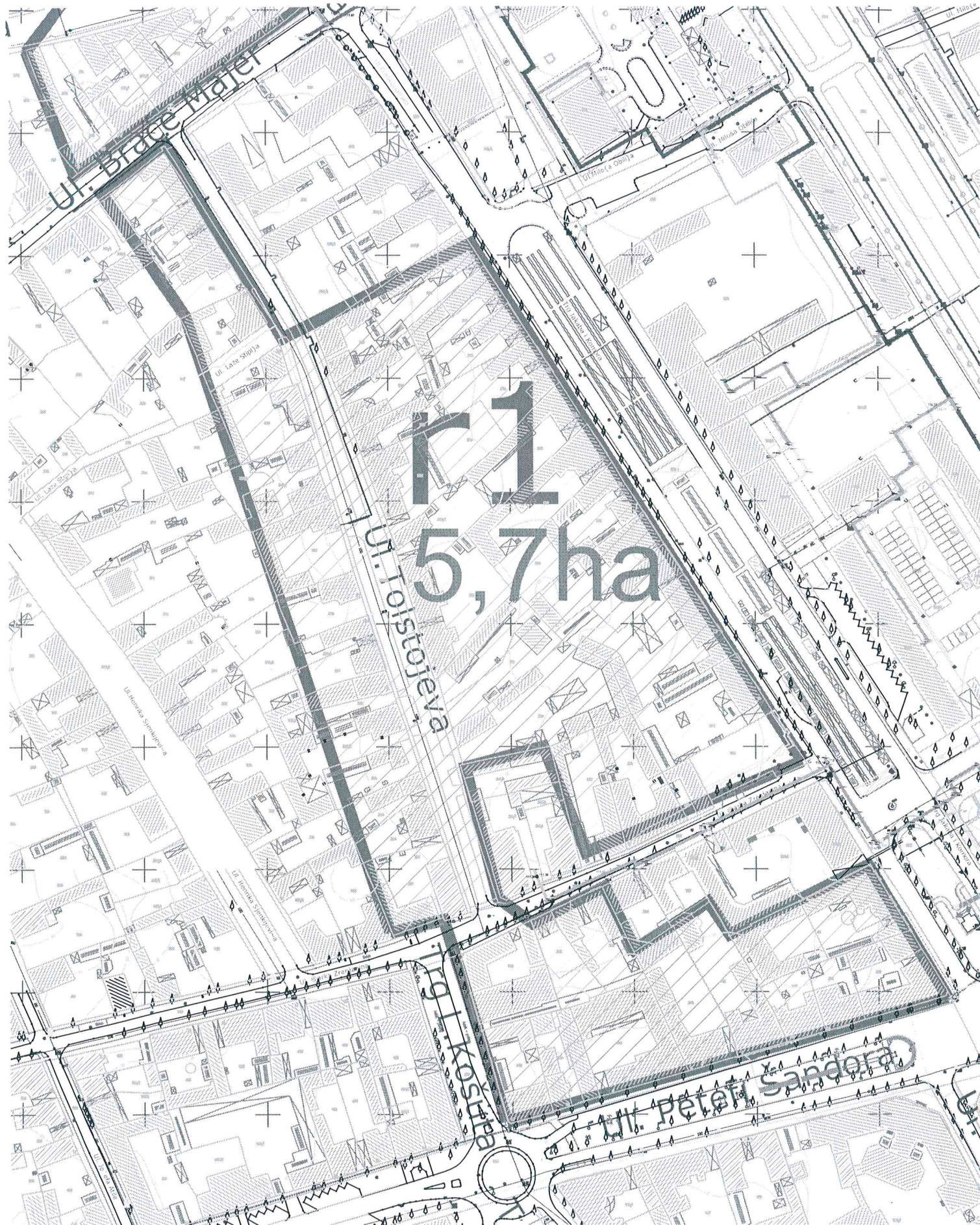
Давор Андрашић, маст.маш.инж., спец. Инженер

Директор,

Саша Петковић, дипл.екон.

Доставити:

1. Наслову (штампано у 2 примерка)
2. Техничко-развојном сектору ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)
3. Архиви ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)



r1
5,7 ha

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УПРАВЉАЊЕ
ПУТЕВИМА, УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ
И СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА

Број:

Дана 23 JUN 2023 20 год.

СУБОТИЦА, Трг Републике 16



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „СУБОТИЧКА ТОПЛАНА“ СУБОТИЦА
JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE „SUBATIČKA TOPLANA“ SUBOTICA
SZABADKAI TAVFÜTŐMŰVEK KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT SZABADKA
ЈАВНО КОМУНАЛНО ПОДУЗЕЋЕ „СУБОТИЧКА ТОПЛАНА“ SUBOTICA
Сегедински пут бр. 22, 24000 Суботица; МБР: 08038180, ПИБ: 100847219;
ТЕЛ.: 024/548-200; e mail: office@toplanasubotica.co.rs

Број: 1268/22-3
Дана: 20.06.2023.
Ваш знак: 13-83/23
СУБОТИЦА

ЈП ЗА УПРАВЉАЊЕ ПУТЕВИМА, УРБАНИСТИЧКО
ПЛАНИРАЊЕ И СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА
Трг РЕПУБЛИКЕ 16
24000 Суботица

ПРЕДМЕТ: Претходни услови и мишљење за израду плана детаљне регулације
за ДЕО МЗ „ЦЕНТАР 2“ парна страна Толстојеве и Жарка Зрењанина
у Суботици

Поштовани,

Одговарајући на Ваш допис 13-83/23 од 15.06.2023., ЈКП „Суботичка топлана“, Вас
овим одговором обавештава о следећем:

ЈКП „Суботичка топлана“ је у складу са расположивим капацитетима, развојним
плановима и дугорочним програмом проширења система даљинског грејања одредила
подручја и врсте објеката који се у наредном периоду могу прикључити, а што је детаљно
наведено у Генералном урбанистичком плану Суботица - Палић до 2030. године („Сл. лист
Града Суботица“, број 29/2018).

Снабдевање топлотном енергијом града Суботице је у надлежности ЈКП „Суботичка
топлана“. Ово предузеће врши програмско снабдевање објеката топлотном енергијом за
објекте колективног становања и пословних објеката које се налазе у зонама постојећег
подручја даљинског грејања.

Прикључење вишепородичних и вишеспратних стамбених и стамбено-
пословних објеката, као и објеката јавних, здравствених и културно-образовних
установа на систем даљинског грејања је обавезно у зонама постојећег подручја даљинског
грејања, а могуће је у зонама проширења вреловодне мреже.

Уз изградњу нових уличних вреловода и прикључака, могуће је извршити
топлификацију блока 10 (према Вашем графичком прилогу), односно у зони проширења
r1 (према нашем достављеном графичком прилогу).

Са поштовањем,

Инжењер грађевинских радова,

Младен Малбашић, дипл.инж.грађ.

Извршни директор енергетског система,

Давор Андрашић, маг.маш.инж., спец. Инж.ен.еф. 1

Доставити:

1. Наслову (штампано у 2 примерка)
2. Техничко-развојном сектору ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)
3. Архиви ЈКП „Суботичка топлана“ (штампано)

Главни инжењер дистрибуције,

Атила Абрахам, спец.струк.инж.мехатрон.

Директор,

Саша Петковић, дипл.екон.

