

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УПРАВЉАЊЕ ПУТЕВИМА,
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ И СТАНОВАЊЕ СУБОТИЦА
24000 СУБОТИЦА, ТРГ РЕПУБЛИКЕ 16**

ЗАХТЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ДОЗВОЛЕ ЗА ВАНРЕДНИ ПРЕВОЗ

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЕВА:

Назив и адреса фирме	
Матични број, ПИБ	
Контакт особа и телефон	
E-mail	

На основу Закона о путевима ("Службени гласник Републике Србије" број 41/2018), подносим захтев за издавање дозволе за ванредни превоз улицама и општинским путевима на територији Града Суботице, због:

- 1. прекорачења прописаног осовинског оптерећења
- 2. прекорачења прописаног осовинског оптерећења на вишеструким осовинама
- 3. прекорачења дозвољене укупне масе
- 4. прекорачења дозвољене дужине возила
- 5. прекорачења дозвољене ширине возила
- 6. прекорачења дозвољене висине возила

(Напомена: обележите квадратић испред врста прекорачења због којих се тражи дозвола)

Превоз ће вршити следећи превозник: _____

А) Подаци о терету - врсти терета: _____

Димензије терета: Дужина: _____ m, ширина: _____ m, висина: _____ m, маса: _____ t

Б Подаци о возилу:

Врста возила: _____ возило. Прикључно возило: _____

Регистарска ознака: _____

Сопствена маса: _____ t _____ t

Број осовина: _____ + _____ КОМ _____ + _____ КОМ

Дужина: _____ m _____ m

Ширина: _____ m _____ m

Висина: _____ m (висина товарног пода) _____ m

В) Укупне димензије теретног возила (са натовареним теретом):

(Попунити уколико ће се терет превозити теретним возилом)

Дужина: _____ m, ширина: _____ m, висина: _____ m, маса: _____ t

Размак између осовина (у метрима): _____ + _____ + _____ + _____ m

Осовинско оптерећење: _____ + _____ + _____ + _____ t/осовини

Г) Укупне димензије прикључног возила (са натовареним теретом):

(Попунити уколико теретно возило вуче прикључно возило)

Дужина: _____ m, ширина: _____ m, висина: _____ m, маса: _____ t

Размак између осовина (у метрима): _____ + _____ + _____ m

Осовинско оптерећење: _____ + _____ + _____ + _____ t/осовини

Д) Укупне димензије скупа возила (вучно и прикључно возило са натовареним теретом):

(Попунити уколико ће се терет превозити скупом возила)

Дужина: _____ m, ширина: _____ m, висина: _____ m, маса: _____ t

Размак између осовина (у метрима): _____ + _____ + _____ + _____ + _____ m

Осовинско оптерећење: _____ + _____ + _____ + _____ t/осовини

Ђ) Рок-термин превоза:

Е) Релација превоза и број тура:

Прилог:

1. Скица вучног воза са натовареним теретом,
2. Фотокопија саобраћајне дозволе,

Подносилац захтева:

Место и датум:
