



ПРОЈЕКТНИ ЗАДАТАК

За израду техничке документације за реконструкције општинског пута ОП I-9: Коњува -Спанце – Тмава – Калудра део пута Тмава - Калудра у општини Куршумлија

А. ОПШТИ ПОДАЦИ

НАРУЧИЛАЦ ПРОЈЕКТА: Општинска Куршумлија, ул Пролетерских бригада бб, Куршумлија,

ЛОКАЦИЈА: ОП I-9: Коњува -Спанце – Тмава – Калудра, на кат.парцелама бр.: 3877, КО Тмава, територија општине Куршумлија у дужини од око 600 м на брдовитом терену.

ЦИЉ: Боља повезаност села са градом Куршумлија, као и са државним путевима, побољшање квалитета живота на селу, смањење трошкова одржавања.

НАМЕНА ОБЈЕКТА: Пут за одвијање моторног и пешачког саобраћаја,

Б.1. ПОДАЦИ ИЗ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

- Плански основ: Просторни план јединице локалне самоуправе Куршумлија (сл.лист општине Куршумлија бр 6/2015). Планом је предвиђена оријентациона ширина регулације општинских путева ширине 5,0м, са истоветном ширином коловоза.

Б.2.ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ИЗРАДУ ПРОЈЕКТА:

Задатак пројектанта је да изради пројектну документацију у складу са законским нормативима, прописима и правилима струке за ову врсту објекта, и то :

- Закон о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" број 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13–одлукаУС, 50/13– одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14 ,145/14, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020),
- Закона о јавним путевима (Сл. гласник РС бр. 41/2018 и 95/2018 др. закон),
- Закона о безбедности саобраћаја на путевима ("сл гласник бр : 41/2009, 53/2010, 101/2011, 32/2013 - одлука УС, 55/2014, 96/2015 – др.Закон, 9/2016 - одлука УС, 24/2018, 41/2018, 41/2018 - др.Закон, 87/2018 и 23/2019),
- Правилни о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта (Сл. гласник РС бр. 73/2019),
- Одлуке о општинским и некатегорисаним путевима и улицама на подручју општине Куршумлија (Сл.Лист Општине Куршумлија бр. 13 /2019).

В. ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПУТА - ПРЕДМЕТ ПРОЈЕКТА :

Геодетске подлоге:

- Инвеститор је дужан да обезбеди ажурне геодетске подлоге и орто-фото подлоге,
- Обрађивач је дужан да изврши геодетско снимање терена и израду ситуације са Катастарско топографским планом, при чему је потребно трасу пута везати за тригонометријску мрежу,

Услови пројектовања - Елементе саобраћајнице:

-Елементе хоризонталне и вертикалне осовине и попречног профила пута прилагодити стандарду за пројектовање путева за повезивање, прилазни путеви и други путеви са малим саобраћајем,

-Рачунску брзину за одвијања саобраћаја усвојити на бази чињеничног стања и постојећих елемената пута минималну 50 км/ч,

-Проширење коловоза урадити у кривинама на основу техничких прописа,

-Коловозну конструкцију димензионисати за тежак саобраћај.

-Решити одводњавање површинске воде са коловоза попречним и подужним нагибима (односно гравитационо),

-По указаној потреби предвидети потпорно-парапетне зидове, риголе, габионе и постављање ивичњака за одвод атмосферске воде,

- Провођење атмосферске воде кроз труп пута предвидети цевастим односно плочастим пропустом у складу са потребном пропусном моћи,

-Максимални попречни пад 2%,

-Максимални подужни пад 10%,

-Све елементе саобраћајнице у највећој могућој мери усагласити са постојећим стањем изграђености уз поштовање постављених захтева.

Д. ОБРАДА И САДРЖАЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

Текстуална документација: Главна свеска са свим потребним прилозима (Насловна страна Главне свеске, Садржај главне свеске), Одлука о одређивању главног пројектанта, Изјава Главног пројектанта, Садржај техничке документације, Подаци о пројектантима, Општи подаци о објекту, сажети технички опис и копије добијених сагласности,

Нумеричка документација : Предмер и предрачун радова,

Графичка документација :

-Ситуација са стационажама фактичко и пројектовано стање 1:1000 (1:500),

-Уздужни профил 1:100/1000,

-Попречни профили 1:100,

-Карактеристични профили у погодној размери,

- Објекти и детаљи Р 1:25,
- Пројекат саобраћајне сигнализације и опреме у погодној размери.

Саставни део пројектне документације пројеката изградње и реконструкције јавних путева су и извештаји о процени утицаја пута на безбедност саобраћаја и извештаји о ревизији пројеката са аспекта безбедносних карактеристика пута, у складу са чл. 88. и 89. овог закона.


Техничку документацију израдити на квалитетном папиру и тврдом повезу и то:

- Идејно решење испоручити у 2 примерака у аналогном и 1 у дигиталном облику,
- Идејни пројекат испоручити у 2 примерака у аналогном и 1 у дигиталном облику,
- Пројекат за извођење испоручити у 4 примерака у аналогном и 2 у дигиталном облику,

Б. ЗАВРШНИ ЗАХТЕВ НАРУЧИОЦА ПРОЈЕКТА

- У техничком опису детаљно описати све потребне позиције радова,
- У предмјеру и предрачуна радова направити детаљан опис радова и дати тржишну вредност радова свих позиција,
- Пројекат урадити у свему према овом пројектном задатку. За све остале елементе који нису предвиђени у овом пројектном задатку применити техничке прописе и стандарде за пројектовање јавних путева. Пројекат мора да садржи све прилоге како би се по њему могли несметано изводити радови,
- Предложено решење Идејног пројекта доставити пре испоруке на проверу и сагласност Наручиоца пројекта,

Уколико нешто није регулисано овим пројектним задатком решиће се договором у току саме израде пројекта.

Обрадио:
Пантић Дејан дипл пп 

Директор
ЛП за уређење грађ.земљишта
Стевановић Саша дипл инж маш



Наручилац:
Општинска управа СОе Куршумлија

Председник општине
Чарапић Војимир дипл правник

