



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ПУТЕВИ СРБИЈЕ

Београд, Булевар краља Александра 282
VI Број: 404-298/2019-24
Датум: 03.10.2019.

ИЗМЕНА (АДЕНДУМ 4)

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЈАВНА НАБАВКА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ

**ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ
ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА И СТУДИЈА ОПРАВДАНОСТИ СА И
ИДЕЈНИМ ПРОЈЕКТОМ ИЗГРАДЊЕ БРЗЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ IБ
РЕДА ПАРАЋИН – ЗАЈЕЧАР – НЕГОТИН**

Број јавне набавке: 82/2019

**Београд
октобар 2019. године**

На основу члана 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15 у даљем тексту: Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС“, бр. 86/15), Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр. 404-298/2019-2 и Решења о образовању комисије за јавну набавку бр. 404-298/2019-3, Јавно предузеће „Путеви Србије“ Београд, Булевар краља Александра број 282 (у даљем тексту: Наручилац), у року предвиђеном за подношење понуда, врши измену и допуну конкурсне документације за јавну набавку услуга у отвореном поступку:

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА И СТУДИЈА ОПРАВДАНОСТИ СА И ИДЕЈНИМ ПРОЈЕКТОМ ИЗГРАДЊЕ БРЗЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ ІБ РЕДА ПАРАЋИН – ЗАЈЕЧАР – НЕГОТИН

Број јавне набавке: 82/2019

У поглављу **II. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ** тачка 1. Предмет јавне набавке, мења се тако да сада гласи:

1. Предмет јавне набавке бр. 82/2019 је услуга – Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора и Студија оправданости са и Идејним пројектом изградње брзе саобраћајнице ІБ реда Параћин – Зајечар – Неготин, (ознака из Општег речника набавки: 71240000 Архитектонске, инжењерске услуге и услуге планирања). Процењена вредност јавне набавке је до **350.000.000,00 динара без пореза на додату вредност.**

У поглављу **V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ** тачка 16. Врста критеријума за доделу уговора, елементи критеријума на основу којих се додељује уговор и методологија за доделу пондера за сваки елемент критеријума, мења се тако да сада гласи:

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „**Економски најповољније понуде**“ са следећим елементима критеријума и методологијом за доделу пондера за сваки од елемената критеријума:

1. Понуђена цена;
2. Референце стручног особља на појединој планско-техничкој документацији.

Економски најповољнија понуда је понуда којој је додељен највећи број пондера. Укупан број пондера представља збир појединачно додељених пондера по сваком елементу критеријума.

У даљем тексту су дефинисани релативни значаји (пондери) за наведене елементе критеријума.

16.1. Понуђена цена

Понуђач са најнижом понуђеном ценом по овом елементу критеријума добија **50 пондера**. Број пондера осталим понуђачима додељује се према формули:

$$50 \times \sqrt{\frac{\text{најнижа понуђена цена}}{\text{понуђена цена}}}$$

16.2. Референце стручног особља на појединој планско-техничкој документацији. Максималан број пондера по овом елементу критеријума је 50

Елемент критеријума ће се оцењивати према достављеним доказима – потврдама Елемети критеријума ће се оцењивати према достављеним потврдама наручилаца (модел обрасца потврде дат је у оквиру овог поглавља).

За одговорног планера је потребна потврда да је био саставни део стручног тима на изради Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора са директном применом (било на целој дужини коридора, било на делу коридора). Планска документација се односи на државне путеве IA (аутопутеви) и IB (раније магистрални) реда (не рачунају се: пратећи садржаји са прикључцима; бензинске станице са прикључцима; површинске и денивелисане раскрснице). Вреднује се само призната (усвојена) и званично објављена тражена планска документа.

За одговорног пројектанта је потребна потврда наручиоца да је успешно завршио израду или извршио стручну контролу или вршио техничку контролу Студија оправданости са идејним пројектом (оверених од ревизионе комисије) и/или главних пројеката (оверених од техничке контроле) и/или пројеката за грађевинску дозволу (оверених од техничке контроле). Техничка документација се односи на државне путеве IA (аутопутеви) и IB (раније магистрални) реда (не рачунају се: пратећи садржаји са прикључцима; бензинске станице са прикључцима; површинске и денивелисане раскрснице). Уколико се референца одговорног пројектанта односи на израду пројектно-техничке документације изван Републике Србије, вредноваће се сходно критеријуму за доделу бодова и понуђач је дужан да достави доказ о испуњавању критеријума. Елементи критеријума за референце одговорних пројектаната вреднују се за пројекте који су завршени почевши од 2008. године.

Понуђач је обавезан да достави потврде наручилаца о извршеним услугама које су предмет референце.

16.2.1 Одговорни планер планске документације (лиценца 100) **(Образац-2)** – максимално 10 бодова.

Елемент који се оцењује је број тражене планске документације (максимално 10 бодова) и то тако што ће се за сваку планску документацију додељивити по 5 бодова до максималних 10 бодова.

16.2.2 Одговорни пројектант грађевинског пројекта пута (лиценца 312 или 315 или 318) **(Образац – 3)** – максимално 16 бодова

Елемент који се оцењује је број пројектованих или оверених од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле километара пута тражене техничке документације (максимално 16 бодова) и то тако што ће се за сваких 5 км пута додељивити по 2 бода до максималних 16 бодова.

16.2.3. Одговорни пројектант грађевинске геотехнике (лиценца 391 или 491) **(Образац-4)** – максимално 8 бодова.

Елемент који се оцењује је израђена или оверена од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле грађевинска геотехника за потребе завршене тражене техничке документације (максимално 8 бодова) и то тако што ће се за сваких 10 км пута додељивити по 2 бода до максималних 8 бодова.

16.2.4. Одговорни пројектант путних објеката – мостова (лиценца 310) **(Образац – 5)** – максимално 8 бодова.

Елемент који се оцењује је број завршених пројеката или оверених од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле мостова тражене техничке документације (максимално 8 бодова) чија је дужина већа од 30 метара и то тако што ће се за сваки мост додељивити по 2 бода до максималних 8 бодова.

Код путева који по смеру садрже више од једне саобраћајне траке мостовска конструкција се бодује као један мост. Код раздвојене леве и десне мостовске конструкције вреднује се дужа конструкција.

16.2.5 Одговорни пројектант путних објеката - тунела (лиценца 310) **(Образац - 6)** - максимално 8 бодова

Елемент који се оцењује је дужина завршених или оверених од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле тунела тражене техничке документације (максимално 8 бодова) чија је дужина већа од 100

метара и то тако што ће се за сваких 100 метара додељивити по 1 бод до максималних 8 бодова.

Код путева који по смеру садрже више од једне саобраћајне траке тунелска конструкција се бодује као један тунел. Код раздвојене леве и десне тунелске конструкције вреднује се дужа конструкција

**Листа референтних планова одговорног планера
(са лиценцом 100)**

Име и презиме: _____

Редни бр.	Назив плана	Година завршетка

Укупан број планова: _____ ком

Напомена: За сваку од приказаних референци као доказ понуђач прилаже Потврду наручиоца да је предложени члан кључног особља био одговорни планер за план који се приказује као референца и који је успешно завршен за тог наручиоца.

У _____ дана _____ 2019.г.

Потпис овлашћеног лица:

**Листа референтних пројеката одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца техничке контроле грађевинског пројекта пута
(са лиценцом 312 или 315 или 318)**

Име и презиме: _____

Редни бр.	Ниво и назив документације, са ознаком и бројем пута	Почетна и крајња стационажа деонице	Дужина деонице	Година завршетка

Укупна дужина путева: _____ км

Напомена: За сваку од приказаних референци као доказ понуђач прилаже Потврду наручиоца да је предложени члан кључног особља био одговорни пројектант или известиоц стручне контроле или вршилац техничке контроле за пројекат/део пројекта који се приказује као референца и који је успешно завршен за тог наручиоца.

У _____ дана _____ 2019.г.

Потпис овлашћеног лица:

**Листа референтних пројеката одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца техничке контроле грађевинске геотехнике
(са лиценцом 391 или 491)**

Име и презиме: _____

Редни бр.	Ниво и назив документације, са ознаком и бројем пута	Почетна и крајња стационажа деонице	Дужина деонице	Година завршетка

Укупна дужина путева: _____ км

Напомена: За сваку од приказаних референци као доказ понуђач прилаже Потврду наручиоца да је предложени члан кључног особља био одговорни пројектант или известиоц стручне контроле или вршилац техничке контроле за пројекат/део пројекта који се приказује као референца и који је успешно завршен за тог наручиоца.

Потпис овлашћеног лица:

У _____ дана _____ 2019.г.

**Референце за одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца техничке контроле путних објеката - мостова
са лиценцом 310**

Редни бр.	Ниво и назив документације, са ознаком и бројем пута	Назив деонице и моста	Почетна и крајња стационажа моста	Дужина путног објекта	Година завршетка
1	2	3	4	5	6

Укупан број мостова: _____ **КОМ**

Напомена: За сваку од приложених референци као доказ понуђач прилаже Потврду наручиоца да је одговорни пројектант или известиоц стручне контроле или вршилац техничке контроле успешно завршио пројекат/део пројекта који се приказује као референца.

Потпис овлашћеног лица:

У _____ дана _____ 2019. год.

Референце за одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца
техничке контроле путних објеката - тунела
са лиценцом 310

Редни бр.	Ниво и назив документације, са ознаком и бројем пута	Назив деонице и тунела	Почетна и крајња стационажа тунела	Дужина путног објекта	Година завршетка
1	2	3	4	5	6

Укупан дужина тунела: _____ м

Напомена: За сваку од приложених референци као доказ понуђач прилаже Потврду наручиоца да је одговорни пројектант или известиоц стручне контроле или вршилац техничке контроле успешно завршио пројекат/део пројекта који се приказује као референца.

У _____ дана _____ 2019. год.

Потпис овлашћеног лица:

ПОТВРДА ЗА РЕФЕРЕНЦУ ОДГОВОРНОГ ПЛАНЕРА

Назив Наручиоца

Адреса

Овим потврђујемо да је инжењер са лиценцом

- _____
(Уписати име и презиме и број лиценце урбанисте, за кога се издаје потврда)

Као одговорни планер квалитетно и у уговореном року израдио признату планску документацију: Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора са директном применом (било на целој дужини коридора, било на делу коридора). Планска документација се односи на државне путеве IA (аутопутеви) и IB (раније магистрални) реда (не рачунају се: пратећи садржаји са прикључцима; бензинске станице са прикључцима; површинске и денивелисане раскрснице). Вреднује се само призната (усвојена) и званично објављена тражена планска документа.

(навести назив планске документације и гласило у ком је објављена)

година завршетка документације _____

Ова Потврда се издаје ради учешћа на тендеру и у друге сврхе се не може користити.

Инвеститор под пуном материјалном и кривичном одговорношћу гарантује да су горе наведени подаци тачни.

Контакт особа наручиоца: _____, телефон: _____

Потпис овлашћеног лица _____

М.П.

Напомена:

Ово је само модел Потврде чија форма нема обавезујући карактер за понуђаче, тако да су прихватљиве и потврде у другачијој форми које садрже све податке тражене у датом моделу Потврде.

ПОТВРДА ЗА РЕФЕРЕНЦУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

Назив Наручиоца

Адреса

Овим потврђујемо да је инжењер са лиценцом

- _____
(Уписати име и презиме и број лиценце инжењера, за кога се издаје потврда)

Као одговорни пројектант квалитетно и у уговореном року израдио или извршио стручну контролу или вршио техничку контролу пројектно-техничке документације: Студије оправданости са Идејним пројектом изградње (оверен од ревизионе комисије) и/или главни пројекат изградње (оверен од техничке контроле) и/или пројекат за грађевинску дозволу изградње (оверен од техничке контроле). Техничка документација се односи на државне путеве IА (аутопутеви) и IБ (раније магистрални) реда (не рачунају се: пратећи садржаји са прикључцима; бензинске станице са прикључцима; површинске и денivelисане раскрснице). Уколико се референца одговорног пројектанта односи на израду пројектно-техничке документације изван Републике Србије, вредноваће се сходно критеријуму за доделу бодова и понуђач је дужан да достави доказ о испуњавању критеријума. Елементи критеријума за референце одговорних пројектаната вреднују се за пројекте који су завршени почевши од 2008. године.

(навести врсту пројектне документације: пројектовање или извршена стручна контрола или извршена техничка контрола грађевинских пројеката пута; пројектовање или извршена стручна контрола или извршена техничка контрола грађевинске геотехнике; пројектовање или извршена стручна контрола или извршена техничка контрола мостовских конструкција; пројектовање или извршена стручна контрола или извршена техничка контрола тунела)

укупна дужина пута _____ км

дужина моста _____ м

дужина тунела _____ м

година завршетка документације _____

Ова Потврда се издаје ради учешћа на тендеру и у друге сврхе се не може користити.

Наручилац под пуном материјалном и кривичном одговорношћу гарантује да су горе наведени подаци тачни.

Контакт особа наручиоца: _____, телефон: _____

Потпис овлашћеног лица _____

М.П.

Напомена:

Ово је само модел Потврде чија форма нема обавезујући карактер за понуђаче, тако да су прихватљиве и потврде у другачијој форми које садрже све податке тражене у датом моделу Потврде.