



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ПУТЕВИ СРБИЈЕ

Београд, Булевар краља Александра 282
VI Број: 404-298/2019-31
Датум: 09.10.2019.

ИЗМЕНА (АДЕНДУМ 6)

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЈАВНА НАБАВКА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА И СТУДИЈА ОПРАВДАНОСТИ СА И ИДЕЈНИМ ПРОЈЕКТОМ ИЗГРАДЊЕ БРЗЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ ИБ 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 допуноу 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 **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. Елементи 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 ІА (аутопутеви) и ІБ (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.

16.1.1 Одговорни планер планске документације (лиценца 100) или решење надлежног Министарства) (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.

16.1.2 Одговорни пројектант грађевинског пројекта пута (лиценца 312 или 315 или 318) или решење надлежног Министарства) (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) или решење надлежног Министарства) (Образац-4) – максимално 8 бодова.

Елемент који се оцењује је израђена или оверена од стране известиоца или оверена 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) или решење надлежног Министарства) (Образац – 5) – максимално 8 бодова.

Елемент који се оцењује је број завршених или оверених од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле пројеката 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) или решење надлежног Министарства) (Образац - 6) - максимално 8 бодова

Елемент који се оцењује је дужина завршених или оверених од стране известиоца или оверених од стране вршиоца техничке контроле пројеката 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

Образац - 2

**Листа референтних планова одговорног планера
(са лиценцом 100 или решење надлежног Министарства)**

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 или одговарајуће решење надлежног Министарства)

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 или одговарајуће решење надлежног Министарства)

Име и презиме: _____

Редни бр.	Ниво и назив документације, са ознаком и бројем пута	Почетна и крајња стационача 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.

Образац - 5

Листа референтних пројеката одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца техничке контроле путних објеката - мостова са лиценцом 310 или одговарајуће решење надлежног Министарства

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.

Листа референтних пројеката одговорног пројектанта или известиоца стручне контроле или вршиоца техничке контроле путних објеката - тунела са лиценцом 310 или одговарајуће решење надлежног Министарства

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.

Потпис овлашћеног лица:

У _____ дана _____ 2019. год.