

ПИТАЊА И ОДГОВОРИ У ВЕЗИ ЈН бр. У 04/2015

1) У Пројектном задатку, поглавље 2 Конкурсне документације за ЈН бр. У 04/2015- Главни пројекат изградње постројења за добијање енергије из биомасе, наведено је да „дубина темељења зависи од услова оптерећења и носивости тла на предметној локацији“. Није наведено да ли за предметну локацију Наручилац већ поседује геомеханички елаборат, односно који геомеханички елаборат ће користити као подлоге за израду предметног пројекта. Молимо вас за појашњење овог питања.

Одговор: Израда геомеханичког елабората који се користи као подлога за грађевинску дозволу постројења за добијање енергије из биомасе је обавеза Наручиоца.

2) У Пројектном задатку Конкурсне документације за ЈН бр. У 04/2015- Главни пројекат изградње постројења за добијање енергије из биомасе, на страни 4/28 наведено је да је Наручилац „израдио Студију изводљивости за производњу зелене енергије 2014. године. Која фирма је за потребе Наручиоца израдила ову студију?

Одговор: У Студију изводљивости за изградњу енергетског постројења на биогаз бр. S-J032SU/14 може се извршити увид у просторијама Наручиоца.

3) У Конкурсној документацији за ЈН бр. У 04/2015, страна 6/28, наведено је да „Набројане објекте под тачком 2. пројектант је дужан да предвиди у пројекту под условима и границама како је то наведено. Чија технологија је изабрана У Студији изводљивости за производњу зелене енергије 2014. године коју је израдио Наручилац?

Одговор: Пројектанту је обавеза да, у склопу пројекта машинских инсталација и постројења (пројекат технологије), предложи технологију Наручиоцу.

4) У оквиру конкурсне документације у тачки која се односи на услове за учешће у поступку јавне набавке као додатни услову поред кадровске оспособљености стоји да понуђач мора да поседује и акредитацију за испитивање бетона SRPS ISO/IEC 17025 : 2006. Како се ради о изради техничке документације (Главног пројекта) а не о извођењу радова на изградњи објекта, интересује нас зашто понуђач мора да поседује акредитовану лабораторију за испитивање бетона?

Одговор: Због великог обима бетонирања и потребе за специјалним водонепропусним и киселоотпорним бетонима, Инвеститор захтева да се у склопу Пројекта за грађевинску дозволу изради и Пројекат технологије бетона. Као саставни део Пројекта технологије бетона, потребно је урадити и претходне пробе према важећем стандарду у акредитованој лабораторији.

5) У наслову конкурсне документације фигурише наслов "Главни пројекат", а у уводу пројектног задатка се спомиње "Пројекат за грађевинску дозволу". Имајући у виду одредбе новог Закона о планирању и изградњи, интересује нас, коју документацију (пројекте) треба да уради изабрани понуђач (Пројекат за грађ.дозволу, Пројекат за извођење радова...)?

Одговор: Наслов јавне набавке је у складу са насловом позиције из Плана јавних набавки и Програма пословања Инвеститора. Када су се та два документа дефинисала и усвајала, на снази је био стари Закон о планирању и изградњи. Због измењених околности и промене законске регулативе из области састава и назива пројектно-техничке документације, пројектни задатак тачно дефинише какав пројекат је потребан Инвеститору.

6) Ко обезбеђује геодетске и геомеханичке подлоге за израду пројекта?

Одговор: Геодетске и геомеханичке подлоге обезбеђује Инвеститор.

7) Да ли Инвеститор поседује локацијске услове?

Одговор: Инвеститор још не поседује локацијске услове.

8) Да ли је предмет ове јавне набавке и идејно решење, непходно за исходавање локацијских услова (уколико локацијски услови нису већ исходовани)?

Одговор: Идејно решење треба да буде сатавни део траженог пројекта.

9) Да ли је за предметну јавну набавку неопходно да понуђач поседује одговарајуће решење (лиценцу) надлежног Министарства за пројектовање овог типа објеката?

Одговор: За енергетска постројења до 1 MW инсталиране снаге, према важећем Закону о енергетици, није потребна посебна лиценца надлежног Министарства.