



ГРАФИЧКА ШКОЛА

Отона Жупанчича 19, 11070 Нови Београд

www.grafickaskola.rs grafickaskola@gmail.com

телефон : 011/2696-931; факс : 011/2604-732

број 02-775/1

12.10.2020

Одговори на постављена питања заинтересованих лица у поступку јавне набавке број 12/2020 Текуће одржавање радионице и приземља Графичко медијске школе"

Питање:

Кадровски капацитет

Као доказ кадровског капацитета неопходно је лице за безбедност и здравље са важећом лиценцом.

Питање 1:

Да ли овај услов испуњавамо ако имамо радно ангажовано лице ,са уверењем од стране Управе за безбедност и здравље на раду о положеном стручном испиту о практичној оспособности за обављање послова безбедности и здравља на раду , ако је у сталном радном односу код привредног друштва са којим наше друштво има Уговор о пружању стручних услуга из области безбедности и здравља на раду?

Одговор 1:

Наведени услов испуњавамо ако имате радно ангажовано лице које поседује уверење о положеном стручном испиту о практичној оспособности за обављање послова безбедности и здравља на раду. Уверење издато од стране Управе за безбедност и здравље на раду.

Питање 2:

Обзиром да за поједина занимања не постоје дипломе,молимо Вас да као доказ кадровског капацитета прихватите М образац ,Уговор о раду као доказ о испуњености тражених занимања.

Одговор 2:

М образац и уговор о раду није доказ којим се потврђује да је одређено лице стручно оспособљено за обављање одређених послова.

Остајемо при првобитно траженим доказима везано за кадровски капацитет.

Питање 3:

Обзиром да се гарантни листови и извештаји о испитивању за уграђени материјал достављају након уградње молим о Вас да измените део конкурсне документације и искључите достављање доказа за подне облоге у тренутку подношења понуде.

Одговор 3:

Остајемо при првобитно траженим доказима везано за технички капацитет.

Питање 4:

За испуњење кадровског капацитета потребан је између осталог одговорни извођач радова са важећом лиценцом 410.

С обзиром да су радови који су предмет ЈН 12/2020 грађевинско-занатски радови високоградње, да ли овај услов испуњавамо ако дипломирани грађевински инжењер, који је у сталном радном односу код понуда има лиценцу 411 -Одговорни извођач радова грађевинских конструкција и грађевинско-занатских радова на објектима високоградње?

Одговор 4:

Остајемо при првобитно траженим доказима везано за кадровски капацитет.

Питање 5:

Као доказ испуњења кадровског капацитета у конкурс ној документацији потребно је запослено лице са поседовањем лиценце 381.С обзиром да лице са лиценцом 381 Израђује елаборате, врши енергетски преглед и учествује у енергетској сертификацији зграда, а таквих позиција у предмеру нема да ли је дошло до случај не грешке при ли ком Формирања захтеваних услова?Молимо Вас да у колико је дошло до грешке исту и измените.

Одговор 5:

У предмеру радова постоје позиције које се тичу енергетске ефикасности. Да би подигли ниво професионалности код потенцијалних понуђача потребно је да се достави тражени доказ.

Остајемо при првобитно траженим доказима везано за кадровски капацитет.

Питање 6:

Као доказ кадровског капацитета потребно је минимум 1 лице са лиценцом за израду процене ризика од катастрофа и плана заштите и спасавања. Обзиром да у предмеру радова не постоји позиција израде процене ризика од катастрофа и плана заштите и спасавања. Да ли је дошло до случајне грешке те се тражи лице са наведеном дипломом.

Одговор 6:

У складу са околностима у којима се изводе радове тј великог броја ученика/деце као и стручног особља који се крећу унутар објекта у којима се изводе радови, става смо да је потребно да лице са наведеном лиценцом буде присутно ради контроле примене свих превентивних и безбедоносних мера које произиле из стручности наведеног лица. Тако да

остајемо при првобитно траженим доказима везано за кадровски капацитет.

Питање 7:

Као доказ поседовања рамовске скеле мин 750м² потребан је и атест.

Обзиром да се скела атестира за свако градилиште након постављања, да ли је дошло до случајне грешке или је у предмеру потребна позиција трошка атестирања постављања скеле.

Одговор:

Потребно је да се достави атест издат од надлежне акредитоване институције да је скела са свим припадајућим елементима испитана.

Остајемо при првобитно траженим доказима везано за технички капацитет.