



ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈН 11/2016

Питање 1: Да ли су прихватљива Уверења о оспособљености заваривача издата у складу са стандардима СРПС ЕН 287-1 и/или СРПС ЕН ИСО 9606-1?

Обзиром да је предмером машинских радова предвиђена само монтажа цеви и цевних елемената, да ли је прихватљиво да Уверења која достављамо покривају израду сучеоно заварених спојева (BW) на цевима (Т) групе 1.1 (P235GH и P265GH) уз коришћење целулозних (С) и рутилних (R) електрода као додатног материјала? Напомињемо да уверења издата у складу са стандардом СРПС ЕН ИСО 9606-1 не садрже квалитет тј. групу основног материјала као битан елемент опсега уверења.

Одговор: Како је стандард СРПС ЕН ИСО 9606-1 заменио стандард СРПС ЕН 287-1, а који је био у складу са правилницима који се односе на безбедан пренос под притиском, Комисија је мишљења да су уверења о оспособљености заваривача која покривају било који од поменутих стандарда прихватљива.

Питање 2: Да ли је прихватљиво за испуњавање додатних услова то да један заваривач поседује два Уверења, по један за BW и FW, односно да Вам се доставе по два уверења за двојицу заваривача?

Одговор: Прихватљиво је да један заваривач поседује више захтеваних уверења.

Питање 3: Да ли је извођење електроенергетског прикључка обавеза инвеститора?

Из предмера радова се може закључити да понуђач испоручује, уграђује и повезује само напојни вод од ормана мерног места (ОММ) до ормана аутоматике -А.

Одговор: Извођење електроенергетског прикључка је обавеза наручиоца/инвеститора

Питање 4: Која врста телефонске дојаве ће бити заступљена за противпровалну инсталацију?

Одговор: У питању је бежична дојава, односно дојава путем GSM мреже мобилне телефоније.

Питање 5: У предмеру машинских радова под бр. 11, страна 43 – Испорука и монтажа – бешавни челични цевни лукови нису наведене количине. Молимо Вас да доставите количине.

Одговор: Приликом прекуцавања предмера радова из пројекта, пропуштен је унос количина за поменуте лукове, због чега се Комисија извињава потенцијалним понуђачима. За ставку б. на страни 43/52 конкурсне документације количине су следеће:

Ø 219,1×5,9	КОМ	2
Ø 168,3×4,5	КОМ	1
Ø 133,0×4,0	КОМ	2

Понуђачи могу уписати недостајуће количине цевних лукова из тачке б. у предмера радова на страни 43/52 како би комплетирали своју понуду.



Градска општина
КОСТОЛАЦ

Боже Димитријевића 13 • 12208 Костолац • Србија • Тел: +381 12 241 830 • Факс: + 381 12 241 830

Питање 6: У предмеру машинских радова под бројем 11. на страни 44 – Испорука и изолација црних цеви и опреме наведена је количина ком. 20,00. Молимо Вас за ближе информације о количини тј. површини која се изолује.

Одговор: У предмеру радова под бројем 11. на страни 44/52, а такође и под бројем 10. на истој страни наведена је погрешна јединица мере (ком.). Уместо јединице мере „комад“ треба да стоји m^2 , тако да се наведене количине у предмеру односе на површину у квадратним метрима. Комисија се још једном извињава због грешке.

У Костолцу 10.06.2016. год.

Комисија за ЈН 11/2016