

На основу чл. 54. став 12. тачка 1) и члана 63. став Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), комисија за јавну набавку радова број 404-2/68Р-2019-28 - радова адаптације топлотних подстаница на базену испод трибина и у сали технике у склопу комплекса спортско-рекреативног центра „Чаир“ у Нишу, обавештава сва заинтересована лица да је извршила:

Измену конкурсне документације број 1 од 23.12.2019. године

Мења се конкурсна документација у делу XI Техничка спецификација радова са обрасцем структуре понуђене цене и упутством како да се попуни, на позицији II МОНТАЖНИ РАДОВИ / ПРИКЉУЧНА СТАНИЦА, позиција 1. на страни 32/84 и на позицији II МОНТАЖНИ РАДОВИ / ПРИКЉУЧНА СТАНИЦА РАДИЈАТОРСКОГ ГРЕЈАЊА, позиција 1. на страни 45/84 конкурсне документације, и исте после измене гласе :

XI Техничка спецификација радова са обрасцем структуре понуђене цене и упутством како да се попуни

II МОНТАЖНИ РАДОВИ / ПРИКЉУЧНА СТАНИЦА

1.	<p>НАПОМЕНА: Подразумева се набавка, испорука и уградња материјала и опреме у свему према шеми везе у подстаници као и повезивање прикључне подстанице са прикључним топловодом.</p> <p>Растављиви плочасти измењивач топлоте комплет са спојним и заптивним материјалом, следећих карактеристика:</p> <p>топлотни капацитет: 2200 kW</p> <p>примар: 115/75 °C, dpmax=5 kPa</p> <p>секундар: 80/60 °C, dpmax=20 kPa</p> <p>број плоча: 75</p> <p>прикључак примара: DN100</p> <p>прикључак секундара: DN100,</p> <p>типа FFP 206-75-1-ЕН произвођача FUNKE или други сличних карактеристика.</p>	<p>комрад</p> <p>1</p>

II МОНТАЖНИ РАДОВИ / ПРИКЉУЧНА СТАНИЦА РАДИЈАТОРСКОГ ГРЕЈАЊА

1.	<p>НАПОМЕНА: Подразумева се набавка, испорука и уградња материјала и опреме у свему према шеми везе у подстаници као и повезивање прикључне подстанице са прикључним топловодом.</p> <p>Инсталисана снага топлотне станице – 100 KW</p> <p>Прикључна топлотна станица се састоји од следећих елемената:</p> <p>* Измењивач топлоте: 100 kW подстанице радијаторског грејања за температурски режим:</p> <p>* примар: врела вода 115/75 °C, NP16</p> <p>секундар: топла вода 60/80 °C, NP6</p> <p>* измењивач топлоте: 100 kW,</p>	

тип: GPLK 50-70-H-30, производ "Функе" * примар: врела вода 115/75 °C, NP16 * секундар: топла вода 60/80 °C, NP6 измењивач топлоте комплет са спојним и заптивним материјалом, следећих карактеристика: топлотни капацитет: 100кW примар: 115/75 °C, dpmax=5 kPa секундар: 80/60 °C, dpmax=20 kPa број плоча: 70 max притисак: 30bar max температура: 200°C прикључак примара: G1" прикључак секундара: G1", типа GPLK 50-70-H-30 произвођача FUNKE или други сличних карактеристика.		
	комад	1

Измена конкурсне документације постављена је на Портал УЈН и понуђачи су у обавези да понуду ураде у складу са садржином допуне конкурсне документације.

Измену конкурсне документације број 2 од 23.12.2019. године

Мења се конкурсна документација у вези времена одржавања јавног отварања понуда.

Јавно отварање понуда пристиглих по позиву за подношење понуда објављеног на Портал Управе за јавне набавке 04.12.2019. године биће одржано у петак, 03.01.2020. године, с почетком у 14.30 сати, због преклапања сатница са јавним отварањима других јавних набавки у којима се појављују исти чланови комисије.

Ова измена конкурсне документације постављена је на Портал УЈН и представља саставни део конкурсне документације.