

Број:01-5068/6-2
Ниш, 16.07.2020.г

**Комисија за јавну набавку добара
ХЕМИКАЛИЈЕ ЗА ПОТРЕБЕ ПРОЈЕКТА, ЈН 12/20**

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/12, 14/15,68/15), Комисија за јавну набавку објављује

**ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ И ПОЗИВА ЗА ПОДНОШЕЊЕ
ПОНУДА**

I

- 1. МЕЊА СЕ** Конкурсна документација за јавну набавку добара - Хемикалије за потребе пројекта, ЈН 12/20, тако што се брише ставка под редним бројем 2 Sodium 5,5-diethylbarbiturate из Партије 1 Чврсте хемиклаије .
- 2. МЕЊА СЕ** Конкурсна документација за јавну набавку добара - Хемикалије за потребе пројекта, ЈН 12/20 тако што се у Партији 2- Чврсте хемикалије за синтезу, за добро под редним бројем 18. додају речи „или Dimethyl bicyclo (2.2.1) hept-5-ene-2-3-dicarboxylate“ и сада гласи „Dimethyl bicyclo (2.2.1) hept-5-ene-2-2-dicarboxylate или Dimethyl bicyclo (2.2.1) hept-5-ene-2-3-dicarboxylate“
- 3. МЕЊА СЕ** Конкурсна документација за јавну набавку добара - Хемикалије за потребе пројекта, ЈН 12/20 тако што се у Партији 1 – Чврсте хемикалије за добро под редним бројем 26. (сада 25.) додају речи „или Paracetamol p.a. квалитета „ и сада гласи „Paracetamol Ph.Yug V или Paracetamol p.a. квалитета „

II

Измењени Обрасци структуре цене са упутством како да се попуни (Образац 2) за Партије 1 и 2 су саставни део ових измена и допуна конкурсне документације и налазе се у прилогу овог документа.

III

С обзиром на то да је предметна измена конкурсне документације сачињена мање од осам дана пре истека рока за подношење понуда, Наручилац је, у складу са одредбом члана 63. став 5. Закона о јавним набавкама, дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

У том смислу **нови рок за подношење понуда** је **22.07.2020.** године **до 09,30** часова.

Отварање понуда ће се извршити **22.07.2020.** године **у 10,00** часова. Наручилац ће Измену и допуну конкурсне документације, као и обавештење о продужетку рока за подношење понуда објавити на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца. Обавештење о продужетку рока за подношење понуда Наручилац ће објавити и на Порталу службених гласила Републике Србије и базе прописа

ЧЛАН КОМИСИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЈН 12/20

Проф. др Стево Најман

(Образац 2)

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ
За јавну набавку ХЕМИКАЛИЈЕ ЗА ПОТРЕБЕ ПРОЈЕКТА, ЈН 12/20,
ПАРТИЈА 1 - Чврсте хемикалије

Назив понуђача _____

| Редни број | Опис добара | Јединица мере | Количина | Јединична цена без ПДВ-а | Укупна цена без ПДВ-а | Јединична цена са ПДВ-ом | Укупна цена са ПДВ-ом | Произвођач | Назив производа |
|------------|--|-----------------------|----------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|------------|-----------------|
| 1. | 1-Naphthyl isocyanate, 98% | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 2. | 2-Thiobarbituric acid, ≥98% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 3. | 2,3-Butanedione monoxime, ≥95% | паковање од 25 грама | 2 | | | | | | |
| 4. | Gallium, 99,99% | паковање од 10 грама | 1 | | | | | | |
| 5. | (±)-6-Hydroxy-2,5,7,8-tetramethylchromane-2-carboxylic acid, 97% | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 6. | 2,2-Diphenyl-1-picrylhydrazyl | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 7. | Iron (III) chloride, anhydrous, min 97%, | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 8. | Ammonium molybdate, anhydrous, 99.98% trace metals basis | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 9. | 2-Methyl-1,4-naphthoquinone 98% (Menandion) | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|---------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 10. | Dicumarol, 99% | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 11. | 2,6-Dichloroindophenol sodium salt hydrate | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 12. | Dihydroethidium | паковање од 10 милиграма | 2 | | | | | | |
| 13. | N,N-Dimethyl-p-phenylenediamine dihydrochloride, suitable for peroxidase test, ≥99.0% (titration) | паковање од 10 грама | 1 | | | | | | |
| 14. | Myoglobin from equine skeletal muscle, 95-100%, essentially salt-free, lyophilized powder | паковање од 250 милиграма | 1 | | | | | | |
| 15. | Crotaline | паковање од 500 милиграма | 1 | | | | | | |
| 16. | L-Glutathione reduced, ≥98.0% | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 17. | Phenazine methosulfate, 99% | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 18. | Xylenol Orange tetrasodium salt, ACS reagent | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 19. | 4-Amino-3-hydrazino-5-mercapto-1,2,4-triazole (Purpald), ≥99% | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 20. | 2,4,6-Tris(2-pyridyl)-s-triazine, ≥ 98% | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 21. | Ammonium dichromate, ACS reagent, ≥99.5% | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 22. | Cacodylic acid, ≥98%, | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 23. | Ammonium iron(II) sulfate hexahydrate, BioUltra, ≥99.0% (RT) | паковање од 50 грама | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 24. | Potassium periodate, ACS reagent, 99.8% | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 25. | Paracetamol Ph.Yug V или Paracetamol p.a. квалитета | паковање од 1000 грама | 1 | | | | | | |
| 26. | HEPES | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 27. | Amonium molibdate \geq 99,98% | паковање од 20 грама | 1 | | | | | | |
| 28. | Poly (vinylpyrrolidone) | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 29. | Acrylamide (\geq 99%) | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 30. | Sorbinska kiselina (\geq 99%) | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 31. | Tetrodotoxin citrate $>$ 99% | паковање од 1 милиграм | 1 | | | | | | |
| 32. | N-(6-Aminohexyl)-5-chloro-1-naphthalenesulfonamide hydrochloride | паковање од 25 милиграма | 1 | | | | | | |
| 33. | Methylene blue | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 34. | Aminophylline \geq 98% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 35. | CsCl (Cesium chloride) 99,9% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 36. | Bovine serum albumine \geq 98% | паковање од 10 грама | 2 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 37. | DTNB, 5,5'-Dithiobis(2-nitrobenzoic acid), ReagentPlus, 99% | паковање од 10 грама | 1 | | | | | | | |
| 38. | Trichloroacetic acid, ACS reagent, ≥99.0% | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | | |
| 39. | Na-molibdat ≥ 98% | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | | |
| 40. | NaNO ₂ ≥ 97% | паковање од 500 грама | 1 | | | | | | | |
| УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а | | | | | | | | | | |
| ПДВ | | | | | | | | | | |
| УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА СА ПДВ-ом | | | | | | | | | | |

Напомена: Приликом попуњавања понуде цене треба дати заокружено на две децимале. Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, дужан је да исту избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира и овери печатом. Понуда мора да се односи на све ставке, табела мора бити попуњена у целости.

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 7. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 5.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); Укупну цену предмета набавке без ПДВ-а уписати у Обрусцу понуде за ову партију.
- у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); Укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом уписати у Обрусцу понуде за ову партију.
- У колону 9. уписати назив Произвођача
- У колону 10. уписати назив Производа

Датум

М.П.

Понуђач:

(потпис овлашћеног лица)

Напомена: Образац структуре цене понуђач мора да попуни, потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац структуре цене потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати образац структуре цене

(Образац 2)

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ
За јавну набавку ХЕМИКАЛИЈЕ ЗА ПОТРЕБЕ ИНТЕРНИХ ПРОЈЕКТА, ЈН 12/20,
ПАРТИЈА 2 - Чврсте хемикалије за синтезу

Назив понуђача _____

| Редни број | Опис добара | Јединица мере | Количина | Јединична цена без ПДВ-а | Укупна цена без ПДВ-а | Јединична цена са ПДВ-ом | Укупна цена са ПДВ-ом | Произвођач | Назив производа |
|------------|---|------------------------|----------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|------------|-----------------|
| 1. | Натријум борхидрид, ReagentPlus, чистоће $\geq 99\%$ | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 2. | Калијум терц-бутоксид, чистоће $\geq 98\%$ | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 3. | Калијум хидроксид, reagent grade, чистоће 90%, љуспице | паковање од 1000 грама | 1 | | | | | | |
| 4. | <i>N,N'</i> -Дициклохексилкарбодиимид, чистоће $\geq 99\%$ | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 5. | Магнезијум-сулфат анхидровани, ReagentPlus, чистоће $\geq 99.5\%$ | паковање од 1000 грама | 1 | | | | | | |
| 6. | Хидразин монохидрат, \geq чистоће 98% | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 7. | 2'- Флуорацетофенон, чистоће $\geq 98\%$ | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 8. | 3'- Флуорацетофенон, чистоће 99% | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 9. | 3'- Хлорацетофенон, чистоће $\geq 98\%$ | паковање од 5 | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | грама | | | | | | | |
| 10. | 2'-Метоксиацетофенон, чистоће ≥ 99% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 11. | 3'- Метоксиацетофенон, чистоће ≥ 97% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 12. | 3'-Аминоацетофенон, чистоће ≥ 97% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 13. | 3'- Бромацетофенон, чистоће ≥ 99% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 14. | 4-Ацетилбифенил (4- Фенилацетофенон), чистоће ≥ 98% | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| 15. | 1,4,8,11- tetraazacyclotetradecane (98%) | паковање од 1 грам | 1 | | | | | | |
| 16. | 2-Picolyl chloride hydrochloride | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 17. | Nickel(II) perchlorate hexahydrate | паковање од 5 грама | 1 | | | | | | |
| 18. | Dimethyl bicyclo (2.2.1) hept- 5-ene-2-2-dicarboxylate или Dimethyl bicyclo (2.2.1) hept- 5-ene-2-3-dicarboxylate | паковање од 1 милиграм | 1 | | | | | | |
| 19. | Zinc perchlorate hexahydrate | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 20. | Copper(II) perchlorate hexahydrate | паковање од 100 грама | 1 | | | | | | |
| 21. | Cobalt(II) perchlorate hexahydrate | паковање од 25 грама | 1 | | | | | | |
| УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а | | | | | | | | | |

| | |
|--------------------------------|--|
| ПДВ | |
| УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА СА ПДВ-ом | |

Напомена: Приликом попуњавања понуде цене треба дати заокружено на две децимале. Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, дужан је да исту избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира и овери печатом. Понуда мора да се односи на све ставке, табела мора бити попуњена у целости.

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колону 7. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 5.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); Укупну цену предмета набавке без ПДВ-а уписати у Обрусцу понуде за ову партију.
- у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); Укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом уписати у Обрусцу понуде за ову партију.
- У колону 9. уписати назив Произвођача
- У колону 10. уписати назив Производа

Датум

М.П.

Понуђач:

_____ (потпис овлашћеног лица)

Напомена: Образац структуре цене понуђач мора да попуни, потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац структуре цене потписују сви понуђачи из групепонуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати образац структуре цене