

БРОЈ НАБАВКЕ ЈНМВ 41/13

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ПОСТУПАК ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

НАБАВКА ДОБАРА

ХЕМИКАЛИЈЕ

УКУПНО СТРАНА: 71

Нови Сад, 02. децембар 2013. године

На основу члана 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, у даљем тексту Закон) а у вези са чланом 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС“, бр. 29/2013) и Одлуке о покретању поступка јавне набавке мале вредности број 020-1884 од 29.11.2013 године и Решења о образовању Комисије за спровођење поступка јавне набавке мале вредности број 020-1884/1 од 29.11.2013. године, Комисија за спровођење поступка јавне набавке мале вредности припремила је

КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ

за јавну набавку мале вредности добара ХЕМИКАЛИЈЕ

број ЈНМВ 41/13

Конкурсна документација садржи:

1. ОПШТЕ ПОДАТКЕ О НАБАВЦИ
2. ПОДАТКЕ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ
3. ВРСТА, СПЕЦИФИКАЦИЈА, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, КВАЛИТЕТ, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА
4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА И УПУСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА
5. Образац изјаве о испуњавању услова за понуђача, Образац бр. 5
6. Образац изјаве о испуњавању услова за подизвођача, Образац бр.6
7. Образац изјаве испуњавању услова за сваког од понуђача из групе понуђача, Образац бр.7
8. УПУСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ
9. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – Образац бр. 9.
10. ТАБЕЛА ПОНУДЕ – СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА, Образац бр. 10
11. МОДЕЛ УГОВОРА
12. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ, Образац бр. 12
13. ИЗЈАВА О НАЗАВИСНОЈ ПОНУДИ, Образац бр. 13

1.ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

1.1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца

Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара 1, Нови Сад

Интернет страница www.tf.uns.ac.rs

1.2. Наручилац спроводи поступак јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

1.3. Предмет јавне набавке су добра –ХЕМИКАЛИЈЕ.

1.4. Наручилац спроводи поступак јавне набавке мале вредности ради закључења Уговора о јавној набавци.

1.5. Контакт

Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара 1, Нови Сад;

Служба за опште и правне послове, факс: 021/450-413, email: martinovic@tf.uns.ac.rs

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

2.1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки

Предмет јавне набавке бр. ЈНМВ 41/13 су добра, хемикалије, назив и ознака из Општег речника јавних набавки:

Основне неорганске и органске хемикалије – 24300000

2.2. Опис партије уколико је јавна набавка обликована по партијама, назив и ознака из општег речника набавке

Ова јавна набавка није обликована по партијама.

3. ВРСТА, СПЕЦИФИКАЦИЈА, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, КВАЛИТЕТ, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА

3.1. Врста, спецификација, количина и опис добара која су предмет јавне набавке, детаљно су приказани у Обрасцу бр. 10, Табела понуде- спецификација добара.

Сва добра морају у потпуности да одговарају захтевима наведеним у Конкурсној документацији.

У цене морају бити урачунати сви припадајући трошкови.

Наведене количине су оквирне и структура поручених добара може да варира у односу на спецификацију само у оквиру укупне уговорене вредности.

Понуда мора да обухвата испоруку свих артикала из Спецификације добара.

3.2. Начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета:

Предметна добра морају бити упакована, од стране Испоручиоца, у амбалажи и на начин који је прописан за ову врсту добара и који мора добра обезбедити од делимичног или потпуног оштећења при утовару, транспорту, претовару и ускладиштењу.

Предметна добра морају бити нова.

Квалитативну и квантитативну контролу и пријем добара приликом сваке појединачне испоруке вршиће овлашћено лице Наручиоца, уз присуство представника изабраног понуђача.

3.3. Рок за испоруку добра:

Испоручилац се обавезује да испоручије предметна добра свакодневно, а најдуже у року од 2 дана од пријема наруџбенице од стране овлашћеног лица Наручиоца.

3.4. Место испоруке добара

Како Наручилац не поседује централни магацин, Понуђач је дужан да испоручује предметна добра сукцесивно, у складу са потребама Наручиоца у погледу врсте, количине и динамике испоруке и то у седиште наручиоца, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара бр.1, Нови Сад.

**4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ
НАБАВКАМА И УПУСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

4.1. Услови које понуђач мора да испуни да би могао да учествује у поступку јавне набавке:

4.1.1. Обавезни услови за учешће у поступку јавних набавки из члана 75. Закона		
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар	
2.	Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре	
3.	Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда	
4.	Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији	
5.	Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом - Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије; - Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада	
4.1.2. Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 76. Закона		
6.	Финансијски капацитет:	- Да је у периоду 12 месеци пре слања, односно пре објављивања Позива подношење понуда био непрестано ликвидан, тј. да није имао ниједан дан неликвидности (период од 02. 12. 2012. до 02. 12. 2013. године)
7.	Пословни капацитет	- Да је сертифицирован за Систем менаџмент квалитетом ISO 9001:2008 - Да је сеетификован за Систем управљања заштитом здравља и безбедности на раду OHSAS 18001:2007
8.	Технички капацитет	- Да поседује најмање два транспортна моторна возила (у власништву понуђача или по основу лизинга) - Да поседује најмање једно АДР возило (у власништву понуђача или по основу лизинга)
9.	Кадровски капацитет	- да пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање 7 запослених у сталном радном односу од којих су најмање 3 запослених хемијске, технолошке или фармацеутске струке; - да пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање једног саветника за хемикалије и то: Саветник за хемикалије запослен код понуђача Понуђач има закључен уговор са саветником за хемикалије

4.2. Услови које подизвођач у складу са чланом 80. Закона, мора да испуни да би могао да учествује у поступку јавне набавке:

4.2.1. Обавезни услови за учешће у поступку јавних набавки из члана 75. Закона	
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар
2.	Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре
3.	Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда
4.	Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији
5.	Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом - Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије; - Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада

Напомена: Понуђач је дужан да за сваког подизвођача достави као доказ о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач 1) до 4) Закона (услови под редним бројем 1, 2, 3. и 4 дела 4.2.1. Конкурсне документације) попуњен, потписан и печатом оверен ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА ПОДИЗВОЂАЧА (Образац б.) Понуђач је дужан да за подизвођача достави доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тач 5) Закона (услов под редним бројем 5 дела 4.2.1. Конкурсне документације) за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

4.3. Услови које мора да испуни сваки од понуђача из групе понуђача у складу са чланом 81. Закона, да би могао да учествује у поступку јавне набавке:

4.3.1. Обавезни услови за учешће у поступку јавних набавки из члана 75. Закона	
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар
2.	Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре
3.	Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда

4.	Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији
5.	Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом - Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије; - Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада
4.3.2. Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 76. Закона	
6.	Финансијски капацитет: - Да је у периоду 12 месеци пре слања, односно пре објављивања Позива подношење понуда био непрестано ликвидан, тј. да није имао ниједан дан неликвидности (период од 02. 12. 2012. до 02. 12. 2013. године)
7.	Пословни капацитет - Да је сертифициван за Систем менаџмент квалитетом ISO 9001:2008 - Да је сертифициван за Систем управљања заштитом здравља и безбедности на раду OHSAS 18001:2007
8.	Технички капацитет - Да поседује најмање два транспортна моторна возила (у власништву понуђача или по основу лизинга) - Да поседује најмање једно АДР возило (у власништву понуђача или по основу лизинга)
9.	Кадровски капацитет - да пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање 7 запослених у сталном радном односу од којих су најмање 3 запослених хемијске, технолошке или фармацеутске струке; - да пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање једног саветника за хемикалије и то: Саветник за хемикалије запослен код понуђача или Понуђач има закључен уговор са саветником за хемикалије

Напомена: Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона (услови под редним бројем 1, 2, 3. и 4 дела 4.3.1. Конкурсне документације). Услов под редним бројем 5 дела 4.3.1. Конкурсне документације дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке, за који је неопходна испуњеност тог услова. Додатне услове (услови под редним бројем 6, 7, 8, 9. дела 4.3.2. Конкурсне документације) понуђачи испуњавају заједно.

4.4. Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (чл.75 ст.2 Закона). Изјава садржана у Обрасцима бр. 5 и бр. 7.

4.5. Доказивање испуњености услова:

Сходно члану 77. Закона, испуњеност обавезних и додатних услова доказује се на следећи начин:

1. АКО ПОНУЂАЧ САМОСТАЛНО ПОДНОСИ ПОНУДУ, испуњеност обавезних услова предвиђених у делу 4.1.1. под редним бројевима 1 до 4 и додатних услова из дела 4.1.2. под редним бројем 6 и 9, Конкурсне документације, доказује подношењем попуњеног, потписаног и печатом овереног **ОБРАСЦА ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА ПОНУЂАЧА** (Образац 5.), дате под пуном материјалном и кривичном одговорношћу. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом.

Испуњеност обавезног услова предвиђеног у делу 4.1.1. под редним бројем 5 и додатних услова предвиђених под редним бројем 7 и 8, дела 4.1.2. Конкурсне документације, за учешће у поступку јавне набавке за понуђача доказује се достављањем:

-Важеће дозволе надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке:

Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије

Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада

-Пословни капацитет - доказује се достављањем фотокопије сертификата ISO 9001:2008 и OHSAS 18001:2007

-Технички капацитет - доказује се фотокопијом саобраћајних дозвола возила (код коришћења по основу лизинга доставити и уговор о лизингу)

2. АКО ПОНУЂАЧ ПОДНОСИ ПОНУДУ СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ испуњеност услова за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона (услови под редним бројем 1, 2, 3. и 4 дела 4.2.1. Конкурсне документације) за подизвођаче, доказује се подношењем попуњеног, потписаног и печатом овереног **ОБРАСЦА ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА ПОДИЗВОЂАЧА** (Образац 6.) дате под пуном материјалном и кривичном одговорношћу. Изјаву попуњава, потписује и печатом оверава подизвођач, односно његово овлашћено лице. Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач је дужан да за подизвођача достави доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тач 5) Закона (услов под редним бројем 5 дела 4.2.1. Конкурсне документације) за део набавке који ће извршити преко подизвођача и то:

Важеће дозволе надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке:

Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије,

Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада

Ако је за извршење дела јавне набавке чија вредност не прелази 10% укупне вредности јавне набавке потребно испунити обавезан услов из члана 75. став 1. тачка 5, понуђач може доказати испуњеност тог услова преко подизвођача којем је поверио извршење тог дела набавке.

3. АКО СЕ ПОДНОСИ ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА ОД СТРАНЕ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА испуњеност обавезних услова предвиђених у делу 4.3.1. под редним бројевима 1 до 4 и додатних услова из дела 4.3.2. под редним бројем 6 и 9 Конкурсне документације за сваког понуђача из члана групе, доказује се подношењем попуњеног, потписаног и печатом овереног **ОБРАСЦА ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА СВАКОГ ОД ПОНУЂАЧА ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА** (Образац 7.), дате под пуном материјалном и кривичном одговорношћу. Изјаву попуњава, потписује и печатом оверава сваки понуђач из групе понуђача, односно његово овлашћено лице.

Доказ о испуњењу услова из члана 75. став 1. тачка 5, предвиђеног тачком 5. у делу 4.3.1 Конкурсне документације доставља понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова и то:

Важеће дозволе надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке: Стављање у промет хемикалија у складу са прописима РС - доказује се дозволом за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије

Преузимање хемијског и амбалажног отпада – доказује се Решењем надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индесне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада

Испуњеност додатних услова предвиђених под редним бројем 7 и 8 дела 4.3.2. Конкурсне документације, за учешће у поступку јавне набавке за понуђача из групе понуђача доказује се заједно са осталим понуђачима достављањем:

-Пословни капацитет - доказује се достављањем фотокопије сертификата ISO 9001:2008 и OHSAS 18001:2007

-Технички капацитет - доказује се фотокопијом саобраћајних дозвола возила (код коришћења по основу лизинга доставити и уговор о лизингу)

Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинале или оверене копије свих или појединих доказа о испуњености услова.

Ако понуђач у остављеном, примереном року, који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинале или оверене копије тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

Понуђач је дужан, да без одлагања, писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова, из поступка јавне набавке која наступи до доношења одлуке о додели уговора, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописан начин.

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА ПОНУЂАЧА

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке мале вредности, добара - Хемикалије, редни број набавке ЈНМВ 41/13, испуњава следеће услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- Понуђачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања, односно слања позива за подношење понуде;
- Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);
- Понуђач је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантује да је ималац права интелектуалне својине;
- Понуђач је у периоду 12 месеци пре слања, односно пре објављивања Позива подношење понуда био непрестано ликвидан, тј. није имао ниједан дан неликвидности (период од 02. 12. 2012. до 02. 12. 2013. године);
- Понуђач пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање 7 запослених у сталном радном односу од којих су најмање 3 запослених хемијске, технолошке или фармацеутске струке;
- Понуђач пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање једног саветника за хемикалије и то саветника за хемикалије запосленог код понуђача или понуђач има закључен уговор са саветником за хемикалије.

Датум: _____

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА
ПОНУЂАЧА

Место: _____

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

М. П

ОБРАЗАЦ 6

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА ПОДИЗВОЂАЧА

У складу са чланом 77. став 4 Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ (навести назив подизвођача) у поступку јавне набавке мале вредности добара - Хемикалије, редни број набавке ЈНМВ 41/13, испуњава следеће услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- Подизвођачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања, односно слања позива за подношење понуде;
- Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Датум: _____

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА
ПОДИЗВОЂАЧА

Место: _____

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

М. П

Напомена:

Достављају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем.

Изјаву попуњава, потписује и печатом оверава подизвођач, односно његово овлашћено лице.

Уколико понуду подноси понуђач са подизвођачем, у обавези је да за сваког подизвођача, односно подизвођаче достави Образац б. Образац фотокопирати у довољном броју примерака.

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ЗА СВАКОГ ОД ПОНУЂАЧА ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

У складу са чланом 77. став 4 Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке мале вредности добара - Хемикалије, редни број набавке ЈНМВ 41/13, испуњава следеће услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- Понуђачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања, односно слања позива за подношење понуде;
- Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);
- Понуђач је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантује да је ималац права интелектуалне својине;
- **заједно са осталим члановима из групе понуђача, испуњавам додатне услове:**
- Понуђач је у периоду 12 месеци пре слања, односно пре објављивања Позива подношење понуда био непрестано ликвидан, тј. није имао ниједан дан неликвидности (период од 02. 12. 2012. до 02. 12. 2013. године);
- Понуђач пре објављивања Позива за подношење понуда има најмање 7 запослених у сталном радном односу од којих су најмање 3 запослених хемијске, технолошке или фармацеутске струке;
- Понуђач пре објављивања позива за подношење понуда има најмање једног саветника за хемикалије и то саветника за хемикалије запосленог код понуђача или понуђач има закључен уговор са саветником за хемикалије.

Датум: _____

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА
ПОНУЂАЧА

Место: _____

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

М. П

Напомена

Достављају само они понуђачи који подносе заједничку понуду.

У случају подношења заједничке понуде сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове док додатне услове понуђачи из групе понуђача испуњавају заједно.

Уколико понуду подноси група понуђача потребно је да се наведени образац изјаве фотокопира у довољном броју примерака и попуни за сваког члана из групе понуђача (као и за носиоца посла групе понуђача).

Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

8. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

8.1. Подаци о језику на којем мора да буде састављена понуда:

Понуда мора да буде састављена на српском језику.

8.2. Захтеви у погледу начина на који понуда мора бити сачињена:

Понуда се доставља у писаном облику, у једном примерку, на обрасцу из конкурсне документације и мора бити јасна и недвосмислена, читко попуњена - откуцана или написана необрисивим мастилом, и оверена и потписана од стране овлашћеног лица понуђача. Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, дужан је да је избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира и овери печатом.

Понуда се саставља тако што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације. Подаци који нису уписани у приложене обрасце, односно подаци који су уписани мимо образаца неће се уважити, и таква понуда ће се одбити.

Понуђач подноси понуду у запечаћеној коверти или кутији, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата.

Понуде са припадајућом документацијом се достављају у затвореној коверти или кутији на адресу наручиоца Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара број 1, са обавезном назнаком на лицу коверте којој је на предњој страни написан текст: „ПОНУДА – НЕ ОТВАРАТИ – Набавка добара - Хемикалије, ЈНМВ број 41/13“, поштом или лично преко писарнице (канцеларија 13 приземље Старе зграде). На полеђини коверте обавезно навести назив и адресу понуђача, број телефона као и име и презиме лица за контакт. У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди, број телефона као и име и презиме лица за контакт.

Наручилац ће по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно, наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему, наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Наручилац ће одбити све неблагоприятне понуде, с тим да ће исте након окончања поступка отварања понуда, неотворене вратити понуђачу, са назнаком на коверти понуде да је неблагоприятна.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до 12. 12. 2013. године до 10,00 часова.

Обавезна садржина понуде

Приликом подношења понуде понуђач је дужан да достави:

- попуњен, потписан и печатом оверен образац **Изјаве о испуњавању услова за понуђача** (Образац 5. који је саставни део конкурсне документације);
- попуњен, потписан и печатом оверен образац **Изјаве о испуњавању услова за подизвођача** (Образац 6. који је саставни део конкурсне документације који достављају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем);

- попуњен, потписан и печатом оверен образац **Изјаве о испуњавању услова за сваког од понуђача из групе понуђача** (Образац 7. који је саставни део конкурсне документације који достављају само они понуђачи који подносе заједничку понуду);
- фотокопије сертификата ISO 9001:2008 и OHSAS 18001:2007
- фотокопијом саобраћајних дозвола возила (код коришћења по основу лизинга доставити и уговор о лизингу)
- Важеће дозволе надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке:
 - Дозвола за обављање делатности промета нарочито опасних хемикалија, издатом од стране јединица локалне самоуправе или агенција за хемикалије;
 - Решење надлежног Министарства о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт опасног и неопасног отпада на територији Републике Србије, најмање за следеће индексне бројеве 150110, 160506 или да постоје важећи уговори са овлашћеним кућама за преузимање хемијског и амбалажног отпада (на начин предвиђен у делу 4.5. Конкурсне документације)
- попуњен, печатом оверен и потписан **Образац понуде** (Образац 9. који је саставни део конкурсне документације);
- попуњена, печатом оверена и потписана **Табела понуде – спецификација добара**, (Образац 10. који је саставни део конкурсне документације);
- **Модел уговора** попуњен на свим местима где је то предвиђено, оверен печатом и потписан на последњој страни модела уговора, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора.
У случају подношења понуде са подизвођачима, у моделу уговора морају бити наведени сви подизвођачи (Модел уговора је саставни део конкурсне документације);
У случају подношења заједничке понуде сви понуђачи из групе понуђача морају бити наведени у моделу уговора. (Модел уговора је саставни део конкурсне документације);
- попуњен, печатом оверен и потписан образац **Изјаве о независној понуди** (Образац 13. која је саставни део конкурсне документације);
- Понуда може да садржи попуњен, печатом оверен и потписан образац **Трошкови припремања понуде** (Образац 12. могу да попуне понуђачи, која је саставни део конкурсне документације).

8.3. Обавештење о могућности да понуђач понуду може поднети за једну или више партија и упутство о начину на који понуда мора да буде поднета, уколико је предмет јавне набавке обликован по партијама:

Предмет јавне набавке није обликован по партијама.

8.4. Обавештење о могућности подношења понуде са варијантама:

Понуда са варијантама није допуштена.

8.5. Начин измене, допуне и опозива понуде:

Понуђач може да измени, допуни или опозове понуду писаним обавештењем пре истека рока за подношење понуда.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Уколико се измена понуде односи на понуђену цену, цена мора бити изражена у динарском износу, а не у процентима.

Свако обавештење о изменама, допунама или опозиву понуде биће припремљено, означено и достављено са ознаком на коверти **"Измена понуде", "Допуна понуде" или "Опозив понуде" у поступку јавне набавке – Набавка добара- Хемикалије, редни број набавке ЈНМВ 41/13 – НЕ ОТВАРАТИ.**

На полеђини коверте обавезно навести назив и адресу понуђача, број телефона као и име и презиме лица за контакт. У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди, број телефона као и име и презиме лица за контакт.

Понуда не може бити измењена после истека рока за подношење понуда.

8.6. Обавештење да понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач:

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У обрасцу понуде, понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално или као заједничку понуду или подноси понуду са подизвођачем.

Наручилац ће одбити све понуде које су поднете супротно забрани из претходног става ове подтачке (став 5. члана 87. Закона).

8.7. Понуда са подизвођачем:

Понуду може поднети понуђач који наступа са подизвођачем/има.

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу и да наведе његов назив, као и проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору

Понуђач је дужан да за сваког подизвођача достави доказе о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке на начин предвиђен у делу 4.5. конкурсне документације.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавезе у поступку јавне набавке, односно на извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

8.8. Заједничка понуда:

Понуду може поднети група понуђача. Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, док услов из члана 75 став 1 тачка 5 Закона, дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова. Додатне услове испуњавају заједно. Испуњеност услова за учешће у поступку се доказује на начин предвиђен у делу 4.5. конкурсне документације.

Саставни део заједничке понуде је **споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- понуђачу који ће издати рачун;
- рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име, за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара, за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

8.9. Захтеви у погледу траженог начина и услова плаћања, гарантног рока, као и евентуалних других околности од којих зависи прихватљивост понуде:

Начин плаћања: вирмански, на рачун понуђача.

Услови плаћања и рок плаћања: минимални рок плаћања је 15 дана а максимални 40 дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручена добра.

Авансно плаћање није дозвољено. Понуда понуђача који понуди авансно плаћање биће одбијена као неприхватљива

Рок за испоруку добара: Испоручилац се обавезује да испоручује предметна добра свакодневно, а најдуже у року од 2 дана од пријема наруџбенице од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Место испоруке: Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара бр.1.

Рок важења понуде: обавезно се наводи у понуди и не може бити краћи од **30 (тридесет) дана** од дана отварања понуде.

8.10. Валута и начин на који мора бити наведена и изражена цена у понуди:

Цена у понуди се исказује у динарима, са и без ПДВ – а, и мора бити фиксна. Понуђене цене су фиксне током рока важења уговора и не могу се мењати. Цену треба формирати тако да обухвати све трошкове које понуђач има у предметној набавци.

Осим вредности добара, цена обухвата и трошкове транспорта, утовара, истовара, паковања и помоћних и заштитних средстава потребних да се спрече оштећења или губитак добара.

Плаћање ће се вршити на основу рачуна који издаје понуђач у свему и на начин и условима утврђеним уговором.

Ако је у понуди исказана неубичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона, односно тражиће образложење свих њених саставних делова које сматра меродавним.

8.11. Подаци о државном органу или организацији, односно органу или служби територијалне аутономије или локалне самоуправе где се могу благовремено добити исправни подаци о пореским обавезама, заштити животне средине, заштити при запошљавању, условима рада и сл, а који су везани за извршење уговора о јавној набавци у случају јавних набавки код којих је позив за подношење понуде објављен на страном језику:

У предметној набавци позив за подношење понуда се не објављује на страном језику, у смислу члана 57. става 4. Закона.

8.12. Податке о врсти, садржини, начину подношења, висини и роковима обезбеђења испуњења обавеза понуђача, уколико исто наручилац захтева:

Наручилац не захтева средство финансијског обезбеђења.

8.13. Дефинисање посебних захтева, уколико исти постоје, у погледу заштите поверљивости података које наручилац ставља понуђачима на располагање, укључујући и њихове подизвођаче:

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

8.14. Додатне информације и појашњења код наручиоца:

Комуникација у поступку јавне набавке врши се на начин одређен чланом 20. Закона. Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, **најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуда**. Наручилац ће заинтересованом лицу у **року од три дана од дана пријема захтева**, за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити и на Порталу јавних

набавки као и на својој интернет страници. Захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде, заинтересовано лице ће упутити на следећу адресу наручиоца:

Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара бр.1, Нови Сад, путем факса: 021/450-413 или на email: martinovic@tf.uns.ac.rs са обавезном напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације за јавну набавку добара, Хемикалије, ЈНМВ број 41/13.

Тражење информација и појашњења телефонски није дозвољено.

Ако наручилац одговоре пошаље електронским путем или факсом, захтеваће од заинтересованог лица да на исти начин потврди пријем одговора, што је заинтересовано лице дужно да учини.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, наручилац је дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

8.15. Додатна објашњења, контрола и допуштене исправке:

Наручилац може да захтева од понуђача, додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Уколико наручилац процени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступ по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

8.16. Захтев у погледу додатног обезбеђења испуњења уговорних обавеза уколико предмет јавне набавке није истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу, а његова вредност не може бити већа од 15% од понуђене цене:

Наручилац ће понуду понуђача који је на списку негативних референци одбити као неприхватљиву ако је предмет јавне набавке истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу.

Ако предмет јавне набавке није истоврсан предмету, за који је понуђач добио негативну референцу, Наручилац захтева додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза уколико таквом понуђачу буде додељен уговор.

Понуђач је у обавези да достави додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза – бланко соло меницу, регистрованоу у Регистру меница НБС, са меничним овлашћењем и депо

картоном, у вредности од 15% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком трајања који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла.

Додатно обезбеђење се предаје Наручиоцу у моменту закључења уговора.

8.17. Елементе уговора о којима ће се преговарати и начин преговарања, у случају спровођења преговарачког поступка: /.

8.18. Врста критеријума за доделу уговора, све елементе критеријума на основу којих се додељује уговор, који морају бити описани и вредносно изражени, као и методологију за доделу пондера за сваки елемент критеријума која ће омогућити накнадну објективну проверу оцењивања понуда:

Критеријум за доделу уговора за јавну набавку добара- Хемикалије, број ЈНМВ 41/13 је најнижа понуђена цена.

8.19. Елементе критеријума на основу којих ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са једнаким бројем пондера или истом понуђеном ценом:

Уколико два или више понуђача имају понуде са истом понуђеном ценом, уговор ће се доделити понуђачу који у својој понуди наведе дужи рок плаћања.

У случају да наручилац прими две или више понуда са истом понуђеном ценом и истим понуђеним роком плаћања, уговор ће се доделити понуђачу који у својој понуди наведе краћи рок испоруке.

8.20. Обавештење о томе да је понуђач дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине:

Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине. Изјава садржана у Обрасцима бр. 5 и бр. 7.

Понуђач гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

8.21. Обавештење да накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач:

Накнаду за коришћење патената, као и повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

8.22. Обавештење о начину и року подношења захтева за заштиту права понуђача:

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач односно свако заинтересовано лице или пословно удружење у њихово име.

Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији, а предаје наручиоцу. Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на email: martinovic@tf.uns.ac.rs, факсом на број: 021/450-413 или препорученом поштиљом са повратницом.

Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца осим уколико Законом није другачије одређено.

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да уз Захтев за заштиту права достави доказ о уплати таксе у износу од 40.000,00 динара. Износ уплатити на рачун буџета Републике Србије, број рачуна: 840-742221843-57, шифра плаћања 153, модел 97 позив на број 50-016, сврха уплате: Републичка административна такса за захтев за заштиту права број јавне набавке, прималац уплате: Буџет Републике Србије

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 3 (три) дана пре истека рока за подношење понуда без обзира на начин достављања.

После доношења одлуке о додели уговора из члана 108. Закона или Одлуке о обустави поступка јавне набавке из члана 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 (пет) дана од дана пријема одлуке.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 3. Закона о јавним набавкама, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке, поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева за заштиту права.

8.23. Обавештење о року за закључење уговора:

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 (осам) дана, од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

Наручилац ће, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5. Закона, пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, закључити уговор о јавној набавци ако је поднета само једна понуда.

Ако понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија одбије да закључи уговор о јавној набавци, наручилац може да закључи уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр. _____ од _____ за јавну набавку добара, Хемикалије ЈНМВ број 41/13

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача	
Адреса понуђача	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна и назив банке	
Одговорна особа (потписник уговора)	
Телефон	
Телефакс	
Електронска пошта	

Особа за контакт	
-------------------------	--

II Понуду подносим (заокружити):

1. самостално
2. са подизвођачем
3. као заједничку понуду

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу (III табела обрасца понуде) уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде (IV табела обрасца понуде), уколико понуду подноси група понуђача.

III ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1.Назив подизвођача	
Адреса	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна и назив банке	
Део предмета набавке коју ће извршити подизвођач	
Процент укупне вредности набавке коју ће извршити подизвођач	
Телефон	
Телефакс	
Електронска пошта	
Особа за контакт	
2.Назив подизвођача	
Адреса	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна и назив банке	

Део предмета набавке коју ће извршити подизвођач	
Процент укупне вредности набавке коју ће извршити подизвођач	
Телефон	
Телефакс	
Особа за контакт	

Напомена: Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који понуду подносе са подизвођачем. Уколико понуђач наступа са већим бројем подизвођача од места предвиђених у табели потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

На месту у табели које је предвиђено за део предмета набавке коју ће извршити подизвођач потребно је описати врсту добара, радова или услуга што се може учинити прецизним описивањем или навођењем позиција у оквиру спецификације које ће понуђач поверити подизвођачу.

IV ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1. Назив учесника у заједничкој	
Адреса	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна и назив банке	
Телефон	
Телефакс	
Електронска пошта	
Особа за контакт	
2. Назив учесника у заједничкој	
Адреса	
Матични број	
ПИБ	
Број текућег рачуна и назив банке	
Телефон	
Телефакс	
Електронска пошта	
Особа за контакт	

Напомена: Табелу „Подаци о учеснику заједничке понуде“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду. Уколико заједничка понуда обухвата већи број понуђача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача.

V ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Хемикалије ЈНМВ 41/13

Укупна понуђена цена без ПДВ-а је _____ динара.

Укупна понуђена цена са ПДВ-ом је _____ динара.

Начин плаћања: вирмански, на рачун понуђача.

Услови плаћања и рок плаћања: _____ дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручена добра (минимални рок плаћања је 15 дана а максимални 40 дана).

Рок за испоруку добара _____ дана од пријема наруџбенице од стране овлашћеног лица Наручиоца (најдуже два дана).

Рок важења понуде је _____ дана од дана отварања понуда (рок не може бити краћи од 30 дана).

Место испоруке је Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, Булевар цара Лазара бр.1.

Место и датум

Понуђач

М.П.

Потпис и печат овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац понуде овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац понуде потписују, печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача.

ОБРАЗАЦ 10.

ТАБЕЛА ПОНУДЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА

За јавну набавку добара - Хемикалије ЈНМБ 41/13

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
1	Sulfuric acid 96%	26	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
2	Boric acid	3	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
3	Sulfuric acid 95-98%	4	L	95-98% (max. 0,0000005% Hg) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
4	Acetone	14	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
5	Etanol 96% farm	152	L	96% Ph	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
6	Formaldehyde	4	L	37-38% , PA-ACS, stabilizovan	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
7	Acetone HPLC	12	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
8	Acetic acid 99,8%	15	L	99,8% p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
9	Potassium hydroxide	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
10	Aluminijum oksid	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
11	n-Butanol p.a.	1	L	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
12	Natrijum hidroksid p.a.	2	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
13	Kalijum hlorid p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
14	Petroleum Ether, 40-60°C	8	L	40-60°C PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
15	Hydrochloric acid 35%	21	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
16	Ammonium peroxodisulfate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
17	Kvarc pesak pure 0,1 mm	5	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
18	Benzin specijalni	5	L	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
19	Zinc acetate dihydrate	2	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
20	Methanol	27	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
21	Buffer Solution, pH 4.00 [Phthalate]	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
22	Buffer Solution pH 7, 00[Phosphate]	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
23	Buffer Solution, pH 10.00 [Borate]	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
24	Agar	2	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
25	DEKSTOZA	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
26	Dijatomejska zemlja za filtraciju	2	Kg		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
27	Cyclohexane	1	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
28	Starch soluble (from potatoes)	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
29	Potassium iodide ≥ 99,5%	3	Kg	≥ 99,5% PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
30	Sodium thiosulfate 0,1M (N/10)/1	5	L		Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
31	Acetonitrile HPLC	8	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
32	Methanol HPLC	4	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
33	Hydrochloric acid AAS	7	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
34	Ethyl acetate	3	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
35	Toluene	8	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
36	Sodium hydroxide micropearls	31	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
37	Diethyl ether stabil. GC	5	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
38	Petroleum ether 40-65 °C	22	L	p.a. 40-65 °C	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
39	Hydrochlorid acid 0,1M (N/10)/1	2	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
40	Kalijum metabisulfit p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
41	Potassium iodide	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
42	Ethylenediamine tetraacetic acid	2	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
43	Silver nitrate	500	g	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
44	Calcium chloride anhydrous	3	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
45	Diethyl ether stabil.	6	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
46	Kalijum sulfat p.a.	2	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
47	Cink hlrid anhidrovani p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
48	Amonijum hidroksid p.a. ~25%	5	L	25% p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
49	Oksalna kiselina-2-hidrat p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
50	Hexane, 95%	7	L	95% PA-ACS	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
51	ACETONITRILE LC-MS ANALYSED,	3	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
52	Natrijum bromid p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
53	Fluorovodonična kiselina p.a. 40%	1	L	40%, p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
54	Hydrochloric acid 37%	2	L	37% PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
55	Silver nitrate 0,1M (N/10)/1 ampoule	1	kom	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
56	Petroleum Ether, 40-60°C, GC	5	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
57	Glycerol anhydrous	5	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
58	Chloroform	5	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
59	Formaldehide 36-38%	3	L	36-38% p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
60	Sodium chloride	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
61	Potassium nitrate	2	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
62	Acetonitrile, GC	2	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
63	Propilenglikol p.a.	1	L	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
64	Natrijum perjodat p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
65	Phthalic anhydride, 99%	500	g	99% p.a.	Alfa Aesar, Merck, Sigma						
66	Chitosan from crab shells, Pack: 100g	1	PAK		Alfa Aesar, Merck, Sigma						
67	Chitosan niederviskos, Pack: 100g	1	PAK		Alfa Aesar, Merck, Sigma						
68	Gram rastvor za obezbojenje 100ml	2	PAK		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
69	Gram-rastvor šafranina 100ml	2	PAK		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
70	Gram-kristal.violet 100ml	2	PAK		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
71	Gram-lugolov rastvor 100ml	4	PAK		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
72	Dejon. i defer.voda 5/1l	8	PAK		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
73	SABODERM TCC 4KG	4	PAK		SABO ili ekvivalent						
74	Aceton 5/1	1	PAK	tehn.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
75	Acetone GC	18	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
76	Kalijum permanganat p.a.	3	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
77	2-Propanol HPLC	2	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
78	Sodium hydroxide 0,1M (N/10)/1	7	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
79	Sodium thiosulfate 0,1M (N/10)	5	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
80	Potassium sodium tartrate tetrahydrate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
81	3,5-Dinitrosalicylic acid, 98%	500	g		Alfa Aesar, Merck, Sigma						
82	n-Hexane GC	2	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
83	(1-Hexadecyl)trimethylammonium bromide	200	g		Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
84	Sodium dodecylbenzenesulfonate	50	g		Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
85	Poly(melamine-co-formaldehyde)	500	ml		Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
86	Poly(4-vinylphenol)	10	g		Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
87	D-Glucose anhydrous	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
88	Et.ulje KIMA 50 ml	1	PAK		HERBA						
89	Et.ulje ORIGANA 50 ml	1	PAK		HERBA						
90	Zinc sulfata heptahydrate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
91	Potassium hexacyanoferrate(II)	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
92	Citric acid monohydrate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
93	Potassium sulfate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
94	Methanol 99,8%	15	L	99,8% (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
95	Acetone 99,5%	2	L	99,5% (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
96	Diethyl ether stabil. 99,7%	1	L	99,7% (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
97	Isopropyl alcohol	4	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
98	Kalijum jodid	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
99	Toluene 99,8%	2	L	99,8% (eag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
100	Ethyl acetate 99,5%	3	L	99,5% (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
101	Sodium acetate trihydrate	4	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
102	Glycerol triacetate, 99%	3	kg		Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
103	3-(2-Pyridyl)-5,6-diphenyl-1,2,4-triazine-4',4''-disulfonic acid sodium salt	1	g		Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
104	Trifluoroacetic Acid HPLC	160	ml	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
105	Buffer Solution, pH 1.00 [KCl/HCl],	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
106	Maslinovo ulje	1	L								
107	Bademovo ulje	1	L	Ph Eur							
108	Aluminijum hlorid-6-hidrat	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
109	Glicerol, 85%	6	L	85% Ph Eur	Zorka, Alfapanon, Centrohém ili ekviv.						
110	Tečni parafin - laki	2	L	Ph Eur	Zorka, Alfapanon, Centrohém ili ekvivalent						
111	di-Sodium hydrogen phosphate	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
112	Tetrahydrofuran	1	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
113	Kalcijum hlorid-2-hidrat p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohém ili ekvivalent						
114	Sodium chloride 99,5%	2	Kg	99,5% PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
115	Silikonsko ulje extra pure	1	L	extra pure	Zorka, Alfapanon, Centrohém ili ekvivalent						
116	Jod 0,01M (0,02N)	2	L		Zorka, Alfapanon, Centrohém ili ekvivalent						
117	Sodium hydroxide 0,1M (N/10)/1	6	L		Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
118	Sulfuric acid 0,05M (N/10)/1 ampoule	2	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
119	Potassium permanganate 0,02 M	4	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
120	3-Phenylphenol, 85%	10	G		Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
121	Ethanol Absolute HPLC	2	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
122	Acetic acid 99,7%	3	L	≥ 99,7% (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
123	Apigenin, analitical standard 10mg	1	PAK	analitical standard	Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
124	Copper(II) sulfate pentahydrate	1	Kg	99-101 % (Reag. Ph. Eur.) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
125	ortho-Phosphoric acid 85%	2	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
126	Diphenylamine, 98+%	200	g		Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
127	Sodium carbonate anhydrous	2	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
128	Natrijum tiosulfat 0,1M	2	L		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
129	n-Heptane	1	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
130	Hrom sumporna, p.a.	3	L	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
131	Etanol p.a.	5	L	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
132	Xylene (mixture of isomers)	1	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
133	Hydrogen peroxide 30%	2	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
134	Phenol	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
135	Piridin p.a.	4	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
136	Standard HCL 0,1 mol/l (0,1N) po	3	L		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
137	Standard NaOH 0,5 mol/l po 1000ml	1	L		Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
138	Anhidrid ftalne kiseline pure	1200	g	pure	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
139	Benzene	4	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
140	Butan-1-ol	2	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
141	Aniline	3	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
142	Hydrogen peroxide 30%	1	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
143	Glycine	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
144	Buffer Soluton pH 4,00 +-0,02 (20)	2	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
145	Buffer Soluton pH 7,00 +-0,02 (20)	2	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
146	Sodium hydroxide pellets	16	Kg	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
147	Potassium hydroxide	1	Kg	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
148	Sodium sulfate anhydrous	1	Kg	99% (Reag. USP) PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
149	Benzaldehid p.a.	1	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
150	Natrijum hidrogenkarbonat p.a.	2	Kg	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohem ili ekvivalent						
151	Dichloromethane	3	L	p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
152	Tris(hydroxymethyl)aminometan	100	g	99,8-100,1% PA-ACS	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
153	Cerium(IV) sulfate, 0.1N	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
154	Kalijum fericijanid p.a.	200	g	p.a.	Zorka, Alfapanon, Centrohemi ili ekvivalent						
155	Potassium sodium tartrate tetrahydrate	1	Kg	99,0-102,0% PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
156	0,1 M Solution silver nitrate/	1	L		Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						
157	DL-Camphor (SG)	1	g	analytical standard	Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
158	Amberlite IR120, hydrogen form	1	Kg	p.a.	Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
159	DEPC Treated Water	100	ml		Alfa Aesar, Merck, Sigma ili ekvivalent						
160	Buffer Solution pH 4,00 ±0,02	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
161	Buffer Solution pH 7,00 ±0,02	1	L	SRM of NIST	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
162	Standard NaOH 0,1 mol/l (0,1)/po	4	L		Zorka, Alfapanon, Centrohemi ili ekvivalent						
163	Standard KMNO4 0,02 mol/l (0,1)po	4	L		Zorka, Alfapanon, Centrohemi ili ekvivalent						
164	Nitric acid 69%	7	L	PA-ACS-ISO	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
165	Azotna kiselina p.a.	12	L	65% p.a.	Lach-ner, Carlo Erba, VWR ili ekvivalent						

Red. br.	Proizvod	Količina	Jed. mere	Zahtev kvaliteta	Proizvođač	Ponuđeni proizvođač	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Iznos PDV-a na ukupnu cenu	Ukupna cena sa PDV-om
166	Nitric acid 69% AAS	8	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						
167	Ammonium hydroxide 30%	18	L	zahtevana specifikacija u prilogu	Merck, Sigma, Panreac, Alfa Aesar ili ekvivalent						

Упуство како да се понуни табела.

Табела се попуњава према следећем упуству

У колону 5 понуђач уписује јединичну цену добара, без ПДВ - а.

У колону 6 понуђач уписује јединичну цену добара са ПДВ - ом.

У колону 7 понуђач уписује цену за укупну количину добара без ПДВ - а.

У колону 8 понуђач уписује износ ПДВ-а на укупну цену

У колону 9 понуђач уписује цену за укупну количину добара са ПДВ - ом.

У ред: Укупна цена без ПДВ-а, понуђач уписује збир колоне 7.

У ред: Износ ПДВ-а, понуђач уписује збир колоне 8.

У ред: Укупна цена са ПДВ-ом, понуђач уписује збир колоне 9.

Место и датум

Понуђач

М. П.

потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Образац табеле Понуде, овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да Образац табеле потписују, печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача.

Захтевана спецификација појединих производа из обрасца 10.

Acetone (UV-IR-HPLC-GPC) ACS

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,9%
Density at 20/4	0,787-0,791
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0002 meq/g
Alkalinity	0,0002 meq/g
Insoluble matter in H ₂ O	Passes test
Non-volatile matter	0,0003 %
Reducing substance to KMnO ₄ (as O)	0,0002 %
Aldehydes (as HCHO)	0,002%
2-Propanol (G.C.)	0,05%
Methanol (G.C.)	0,05%
Water (H ₂ O)	0,2 %
Suitability for IR spectrometry:	Passes test

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	329 (Cut off)	330	335	340	345	350-450	
A (UA)	1	0,824	0,222	0,071	0,022	0,009	
T (%)	10	15	60	85	95	98	

Fluorescence (as quinine)

λ (nm)	365						
ppb	2						

Data of interest in HPLC:

Rohrschneider Polarity	5,1
Eluotropic value e° (Al ₂ O ₃)	0,56
Sol. H ₂ O in solv. at 20°C	miscible

For critical jobs, purge with nitrogen.

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.

Acetonitrile (UHPLC-Supergradient) ACS

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,9%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,779-0,783
Suitability: for gradient acc. to ACS	Passes test

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

APHA colour	10
Acidity	0,0005 meq/g
Alkalinity	0,0001 meq/g
Non-volatile matter	0,0001 %
Base line drift (210 nm)	10 mUA
Water (H ₂ O)	0,015 %

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	190 (Cut off)	193	195	200	230-400		
A (UA)	0,523	0,222	0,097	0,046	0,009		
T (%)	30	60	80	90	98		

Gradient:

λ (nm)	210	254					
Δ (mUA)	1	0,5					

Fluorescence (as quinine)

λ (nm)	254	365					
ppb	1	0,5					

Data of interest in HPLC:

Rohrschneider Polarity	5,8
Eluotropic value e° (Al ₂ O ₃)	0,65
Sol. H ₂ O in solv. at 20°C	miscible

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.

Methanol (UHPLC-Supergradient) ACS

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,9%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,791-0,792
Suitability: for gradient acc. to ACS	Passes test

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

APHA colour	10
Acidity	0,0002 meq/g
Alkalinity	0,0002 meq/g
Insoluble matter in H ₂ O	Passes test
Non-volatile matter	0,0002 %
Reducing substance to KMnO ₄	Passes test
Darkened substances by H ₂ SO ₄	Passes test
Carbonyl compounds (as CH ₃ COCH ₃)	0,001%
Base line drift (235 nm)	15 mUA
Water (H ₂ O)	0,03 %

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	205 (Cut off)	210	220	230	240	260-400	
A (UA)	1,000	0,523	0,222	0,097	0,046	0,009	
T (%)	10	30	60	80	90	98	

Gradient:

λ (nm)	235	254					
Δ (mUA)	2	1					

Fluorescence (as quinine)

λ (nm)	254	365					
ppb	1	0,5					

Data of interest in HPLC:

Rohrschneider Polarity	5,1
Eluotropic value e° (Al ₂ O ₃)	0,95
Sol. H ₂ O in solv. at 20°C	miscible

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.
Hydrochloric Acid 35% HIPERPUR

SPECIFICATIONS:

Assay (Acidim.) 34-37 %

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

APHA colour	10
Chlorine Free (Cl)	0,00005%
Bromide (Br)	0,001%
Total Phosphorus	0,000001%
Total Sulphur	0,00003%

Metals by ICP (ppb)

Ag	1
Al	1
As	0,5
Au	0,5
B	1
Ba	0,1
Be	0,1
Bi	0,1
Ca	1
Cd	0,1
Ce	0,1
Co	0,1
Cr	0,5
Cs	0,1
Cu	0,5
Dy	0,1
Er	0,1
Eu	0,1
Fe	1
Ga	0,1
Gd	0,1
Hf	0,1
Hg	0,1
Ho	0,1
In	0,1
K	1
La	0,1
Li	0,1
Lu	0,1
Mg	0,5
Mn	0,1
Mo	0,1
Na	1
Nb	0,1
Nd	0,1
Ni	0,5
Pb	0,1
Pr	0,1
Rb	0,1
Re	0,1
Rh	0,1
Ru	0,1

Sb	0,5
Sc	0,1
Se	1
Sm	0,1
Sn	0,5
Sr	0,1
Tb	0,1
Te	0,1
Th	0,1
Ti	0,5
Tl	0,1
Tm	0,1
U	0,1
V	0,5
W	0,1
Y	0,1
Yb	0,1
Zn	1
Zr	0,1
Type Analysis	
Ag	0,1
Al	0,5
As	0,1
Au	0,1
B	0,5
Ba	0,1
Be	0,1
Bi	0,1
Ca	0,5
Cd	0,1
Ce	0,1
Co	0,1
Cr	0,1
Cs	0,1
Cu	0,1
Dy	0,1
Er	0,1
Eu	0,1
Fe	0,5
Ga	0,1
Gd	0,1
Hf	0,1
Hg	0,02
Ho	0,1
In	0,1
K	0,1
La	0,1
Li	0,1
Lu	0,1
Mg	0,5
Mn	0,1
Mo	0,1
Na	0,5
Nb	0,1
Nd	0,1

Ni	0,1
Pb	0,1
Pd	0,5
Pr	0,1
Pt	0,5
Rb	0,1
Re	0,1
Rh	0,1
Ru	0,1
Sb	0,1
Sc	0,1
Se	0,5
Sm	0,1
Sn	0,1
Sr	0,1
Ta	0,5
Tb	0,1
Te	0,1
Th	0,1
Ti	0,1
Tl	0,1
Tm	0,1
U	0,1
V	0,1
W	0,1
Y	0,1
Yb	0,1
Zn	0,5
Zr	0,1

Diethyl Ether stabilized with ethanol, GC

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	98%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,713-0,715
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0002 meq/g
Non-volatile matter	0,0005 %
Peroxides (as H ₂ O ₂)	0,0001 %*
Ethanol (G.C.)	~2 %
Water (H ₂ O)	0,1 %
Signal ECD of pesticide (Lindane a DDT) (as Lindane)	5 ng/l

Acetonitrile (LC-MS)

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,9%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,779-0,783
Suitability: for LC-MS	Passes test

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

APHA colour	10
Acidity	0,0003 meq/g
Alkalinity	0,0001 meq/g
Non-volatile matter	0,0001 %
Base line drift (210 nm)	10 mUA
Water (H ₂ O)	0,01 %

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	190	193	195	200	230-400		
A (UA)	0,523	0,222	0,097	0,046	0,009		
T (%)	30	60	80	90	98		

Gradient:

λ (nm)	210	254					
Δ (mUA)	1	0,2					

Fluorescence (as quinine)

λ (nm)	254	365					
ppb	1	0,5					

Metals [in mg/Kg (ppm)]

Ag	0,05
Al	0,5
Ba	0,1
Ca	0,05
Cd	0,05
Co	0,02
Cr	0,02
Cu	0,02
Fe	0,1
K	0,1
Mg	0,1
Mn	0,02
Na	0,1
Ni	0,02
Pb	0,1
Sn	0,1
Zn	0,1

Microfiltered product (0,2 μm) and bottled under nitrogen atmosphere.

Petroleum Ether 40-60°C , GC

SPECIFICATIONS:

Density at 20/4	0,640-0,655
Range of Boiling	40-60°C
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0003 meq/g
Alkalinity	0,0002 meq/g
Non-volatile matter	0,0005 %
Water (H ₂ O)	0,01 %
Signal ECD of pesticide (Lindane a DDT) (as Lindane)	5 ng/l

Acetonitrile GC, ACS

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,8%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,779-0,783
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0002 meq/g
Alkalinity	0,0001 meq/g
Non-volatile matter	0,0003 %
Water (H ₂ O)	0,02 %
Signal ECD of pesticide (Lindane a DDT) (as Lindane)	5 ng/l
Signal FID of 2-Octanolto Tetradecanol (as 2-Octanol)	Passes test

Acetone GC

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,8%
Identity :	
Identity	IR passes test
Density at 20/4	0,787-0,791
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0003 meq/g
Alkalinity	0,0005 meq/g
Non-volatile matter	0,0005 %
Water (H ₂ O)	0,2 %
Signal ECD of pesticide (Lindane a DDT) (as Lindane)	5 ng/l
Signal FID of 2-Octanolto Tetradecanol (as 2-Octanol)	Passes test

2-Propanol (HPLC)

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.)	99,9%
Density at 20/4	0,784-0,786
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0001 meq/g
Alkalinity	0,0001 meq/g
Non-volatile matter	0,0003 %
Water (H ₂ O)	0,05 %

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	207 (Cut off)	217	232	242	250	260-400	
A (UA)	1	0,301	0,097	0,046	0,022	0,009	
T (%)	10	50	80	90	95	98	

Data of interest in HPLC:

Rohrschneider Polarity	3,9
Eluotropic value e° (Al ₂ O ₃)	0,82
Sol. H ₂ O in solv. at 20°C	miscible

For critical jobs, purge with nitrogen.

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.

n-Hexane 95% GC

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (as isomers) (G.C.)	98,5%
Minimum assay (en n-Hexane) (G.C.)	95,0%
Identity :	
Identity	IR passes test
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0003 meq/g
Non-volatile matter	0,0005 %
Water (H ₂ O)	0,01 %
Signal ECD of pesticide (Lindane a DDT) (as Lindane)	5 ng/l
Signal FID of 2-Octanolto Tetradecanol (as 2-Octanol)	Passes test

Ethanol absolute (UV-IR-HPLC)

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (G.C.) (v/v)	99,9%
Density at 20/4	0,789-0,790
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0002 meq/g
Alkalinity	0,0002 meq/g
Non-volatile matter	0,0003 %
Water (H ₂ O)	0,1 %
Suitability for IR spectrometry:	Passes test

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	205 (Cut off)	210	220	235	245	270-400	
A (UA)	1	0,456	0,26	0,097	0,046	0,009	
T (%)	10	35	55	80	90	98	

Fluorescence (as quinine)

λ (nm)	254	365					
ppb	2	1					

Data of interest in HPLC:

Rohrschneider Polarity	4,3
Eluotropic value e° (Al ₂ O ₃)	0,88
Sol. H ₂ O in solv. at 20°C	miscible

For critical jobs, purge with nitrogen.

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.

Hydrogen Peroxide 30% w/v (100 vol.) PA

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (Perm.) w/v	30,0%
Assay (in vol. O ₂) (Perm.)	100 vol.
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Acidity	0,0008 meq/g
Non-volatile matter	0,005 %
Chloride (Cl)	0,0001%
Nitrogen compounds (as N)	0,001%
Phosphate (PO ₄)	0,0005 %
Sulphate (SO ₄)	0,0005%
Heavy metals (as Pb)	0,0001%
Metals by ICP [en mg/Kg (ppm)]	
Ag	0,05
Al	0,2
As	0,5
Au	0,1
B	0,5
Ba	0,1
Be	0,02
Bi	0,05
Ca	0,5
Cd	0,05
Co	0,02
Cr	0,02
Cu	0,02
Fe	0,1
Ga	0,05
Ge	0,05
Hg	0,1
In	0,05
K	5
Li	0,02
Mg	0,1
Mn	0,02
Mo	0,02
Na	10
Ni	0,05
Pb	0,1
Pt	0,1
Sb	0,02
Sr	0,02
Ti	0,05
Tl	0,02
V	0,02
Zn	0,1
Zr	0,05

Sodium Hydroxide pellets (RFE, USP-NF, BP, Ph. Eur.)

SPECIFICATIONS:

Assay (Acidim.)	98,0-100,5%
Identity :	
Identity according to Pharmacopoeias	Passes test

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

Appearance of solution	Passes test
Chloride (Cl)	0,005%
Nitrogen compounds (as N)	0,002%
Phosphate (PO ₄)	0,002 %
Sulphate (SO ₄)	0,005%
Carbonate (as Na ₂ CO ₃)	1,0%

Residual solvents (Ph.Eur/USP)	Passes test
Insoluble substances and organic matter	Passes test
Heavy metals (as Pb)	0,001%

Residual metals ICP: (according to
EMA/CHMP/SWP/4446/2000)

Class 1A (Pt, Pd)	10 ppm
Class 1B (Ir, Rh, Ru, Os)	10 ppm
Class 1C (Mo, Ni, Cr, V)	25 ppm
Class 2 (Cu, Mn)	250 ppm
Class 3 (Fe, Zn)	1.300 ppm

Fe	0,001 %
K	Passes test

Nitric Acid 69% HIPERPUR

SPECIFICATIONS:

Assay (Acidim.)	67-69 %
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Chloride (Cl)	0,00002%
Total Phosphorus	0,000001%
Total Sulphur	0,00003%
Metals by ICP (ppb)	
Ag	0,1
Al	1
As	0,5
Au	0,1
B	1
Ba	0,1
Be	0,1
Bi	0,1
Ca	1
Cd	0,5
Ce	0,1
Co	0,5
Cr	1
Cs	0,1
Cu	0,5
Dy	0,1
Er	0,1
Eu	0,1
Fe	1
Ga	0,1
Gd	0,1
Ge	0,1
Hf	0,1
Hg	0,1
Ho	0,1
In	0,1
K	1
La	0,1
Li	0,1
Lu	0,1
Mg	1
Mn	0,1
Mo	0,1
Na	1
Nb	0,1
Nd	0,1
Ni	0,5
Pb	0,1
Pd	0,5

Pr	0,1
Pt	0,5
Rb	0,1
Re	0,1
Rh	0,5
Ru	0,5
Sb	0,5
Sc	0,1
Se	1
Sm	0,1
Sn	0,5
Sr	0,1
Tb	0,1
Te	0,1
Th	0,1
Ti	0,5
Tl	0,1
Tm	0,1
U	0,1
V	0,5
W	0,1
Y	0,1
Yb	0,1
Zn	0,5
Zr	0,1
Type Analysis	
Ag	0,1
Al	0,5
As	0,1
Au	0,1
B	0,5
Ba	0,1
Be	0,1
Bi	0,1
Ca	0,5
Cd	0,1
Ce	0,1
Co	0,1
Cr	0,5
Cs	0,1
Cu	0,1
Dy	0,1
Er	0,1
Eu	0,1
Fe	0,5
Ga	0,1
Gd	0,1
Ge	0,1
Hf	0,1
Hg	0,02
Ho	0,1
In	0,1
K	0,2
La	0,1
Li	0,1

Lu	0,1
Mg	0,2
Mn	0,1
Mo	0,1
Na	0,2
Nb	0,1
Nd	0,1
Ni	0,1
Pb	0,1
Pd	0,1
Pr	0,1
Pt	0,1
Rb	0,1
Re	0,1
Rh	0,1
Ru	0,1
Sb	0,1
Sc	0,1
Se	0,1
Sm	0,1
Sn	0,1
Sr	0,1
Ta	0,1
Tb	0,1
Te	0,1
Th	0,1
Ti	0,1
Tl	0,1
Tm	0,1
U	0,1
V	0,1
W	0,1
Y	0,1
Yb	0,1
Zn	0,2
Zr	0,1

Ammonia 30% (as NH₃) PA-ACS

SPECIFICATIONS:

Assay (Acidim.)	28,0-30,0 %*
Density at 20/4	0,892-0,898*
MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES	
APHA colour	10
Non-volatile matter	0,002 %
Reducing substance to KMnO ₄ (as O)	0,0008 %
Residue on ignition	0,002 %
Chloride (Cl)	0,00005%
Sulphur compounds (as SO ₄)	0,0002 %
Phosphate (PO ₄)	0,0001 %
Sulphide (S)	0,00001 %
Carbonate (as CO ₂)	0,002%
Nitrate (NO ₃)	0,0002%
Pyridine and homologues	0,0002%
As	0,000005 %
Heavy metals (as Pb)	0,00005%
Metals by ICP [en mg/Kg (ppm)]	
Ag	0,02
Al	0,1
Au	0,1
B	0,5
Ba	0,1
Be	0,1
Bi	0,05
Ca	1
Cd	0,1
Co	0,1
Cr	0,05
Cu	0,1
Fe	0,1
Ga	0,05
Ge	0,02
Hg	0,1
In	0,05
K	1
Li	0,02
Mg	0,5
Mn	0,1
Mo	0,02
Na	2
Ni	0,05
Pb	0,05
Pt	0,1
Sb	0,02
Si	0,2

Sn	0,05
Sr	1
Ti	0,05
Tl	0,02
V	0,02
Zn	0,1
Zr	0,05

*** At the moment of the batch analysis.**

Trifluoroacetic Acid (UV) HPLC

SPECIFICATIONS:

Minimum assay (Acidim.) 99,8%
Identity :
Identity IR passes test

MAXIMUM LIMIT OF IMPURITIES

APHA colour 10
Non-volatile matter 0,001 %
Water (H₂O) 0,1 %

UV Spectrum (1cm cell; Ref.: water)

λ (nm)	260 (Cut off)	305	320	325-450			
A (UA)	1	0,301	0,097	0,046			
T (%)	10	50	80	90			

For critical jobs, purge with nitrogen.

Microfiltered product (0,2 μ m) and bottled under nitrogen atmosphere.

11. МОДЕЛ УГОВОРА

о набавци добара Хемикалија

Напомена: Наручилац наводи да је понуђач у обавези да попуни, потпише и овери печатом модел уговора, чиме потврђује да прихвата све елементе Модела уговора. У случају подношења понуде са учешћем подизвођача, Модел уговора потписује и оверава печатом понуђач а у случају подношења заједничке понуде, онај понуђач који је означен да ће у име свих понуђача потписати уговор, а све према споразуму којим се чланови групе међусобно а и према наручиоцу обавезују на извршење предметне јавне набавке и који достављају у оквиру понуде.

У случају подношења заједничке понуде, у моделу уговора морају бити наведени сви чланови групе понуђача, односно сви подизвођачи, у случају подношења понуде са подизвођачем)

закључен дана*_____2013.године(*попуњава Наручилац приликом закључења уговора), у Новом Саду, између:

Уговорне стране:

1. Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, ул. Булевар цара Лазара бр.1, Нови Сад, ПИБ 100721916, матични број 8055203, кога заступа в. д декана, проф. др Золтан Заварго, у даљем тексту Наручилац

2. Понуђач _____ са седиштем у _____, улица _____, број _____, ПИБ _____, матични број _____, рачун број _____, код пословне банке _____, кога заступа _____,

Са заједничким понуђачем/понуђачима	
Са подизвођачем/подизвођачима	

у даљем тексту Испоручилац.

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац, на основу Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/12), и других подзаконских аката којима се уређује поступак јавне набавке, спровео поступак јавне набавке мале вредности, број: ЈНМВ 41/13, чији је предмет набавка добара, ХЕМИКАЛИЈА и
- да је Испоручилац доставио Понуду број: _____ од _____ 2013. године са спецификацијом добара које се налазе у прилогу Уговора и чине саставни део Уговора (у даљем тексту Понуда).

Члан 1.

Предмет Уговора је набавка добара - ХЕМИКАЛИЈА у свему према Уговору и Понуди испоручиоца које чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Уговорне стране утврђују да укупна вредност добара из члана 1. Уговора износи укупно _____ динара без ПДВ-а, односно _____ са ПДВ-ом (20%), а добијена је на основу јединичних цена количина из табеле понуде Испоручиоца.

Наручилац задржава право да не реализује уговорену вредност из става 1 овог члана, уколико за то не буде постојала потреба код Наручиоца.

Уговорена цена је фиксна и не може се мењати, услед повећавања цене елемената на основу којих је одређена.

Осим вредности добара, цена обухвата и трошкове транспорта, утовара, истовара, паковања и помоћних и заштитних средстава потребних да се спрече оштећења или губитак добара.

Члан 3.

Уговорне стране су сагласне да Наручилац изврши плаћање Испоручиоцу у року од _____ (_____) дана од дана пријема исправно сачињеног рачуна за испоручена добра, налогом за плаћање у корист пословног рачуна Испоручиоца.

Члан 4.

Испоручилац се обавезује да испоручије предметна добра свакодневно, а у року од _____ (_____) дана од пријема наруџбенице од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Члан 5.

Испоручилац се обавезује да Наручиоцу испоручује добра сукцесивно, у складу са потребама Наручиоца у погледу врсте, количине и динамике које одреди Наручилац.

Члан 6.

Наручилац ће у складу са својим потребама Испоручиоцу испостављати појединачне наруџбенице ради испоруке производа који су предмет уговора.

Наведене количине из Табеле понуде-спецификације добара су оквирне и структура поручених добара може да варира у односу на спецификацију само у оквиру укупне уговорене вредности.

Наручилац ће Испоручиоцу наруџбенице испостављати писменим путем или путем е maila.

Наружбеница Наручиоца мора да садржи назив производа и количину.

Члан 7.

Уговорне стране су сагласне да је место испоруке производа из члана 1. уговора буде Технолошки факултет, Булевар цара Лазара 1, Нови Сад и то у просторију коју одреди Наручилац.

Члан 8.

Испоручилац је дужан да производе који су предмет уговора превезе транспортним средством, у одговарајућој амбалажи, ради обезбеђења квалитетне заштите производа с обзиром на њихова својства.

Члан 9.

Уколико овлашћено лице Наручиоца приликом пријема производа оцени да исти нису прописаног односно уговореног квалитета, овлашћен је да одбије пријем производа уз обавезу да писменим путем одмах обавести Испоручиоца и захтева нову испоруку у истим количинама у року од осам дана, а производе који су били предмет пријема и контроле одмах врати Испоручиоцу.

У случају из претходног става, Испоручилац је дужан да у остављеном року испоручи Наручиоцу производе који су предмет уговора прописаног, односно уговореног квалитета.

Члан 10.

Наручилац је дужан да Испоручиоцу стави приговор на количину производа који се испоручују, одмах приликом преузимања производа.

Сваки накнадни приговор Наручиоца сматраће се неблаговременим и неће обавезивати Испоручиоца.

Члан 11.

Овај уговор важи до реализације уговорене вредности из члана 2. овог Уговора, а најдуже до 31. децембра 2014. године.

Члан 12.

Уговор се раскида изјавом у писаној форми која се доставља другој уговорној страни и са отказним роком од 15 дана од дана достављања изјаве.

Члан 13.

За све што овим уговором није посебно утврђено примењују се одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 14.

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно.

Уколико до споразума не дође, уговара се надлежност Привредног суда у Новом Саду.

Члан 15.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) једнаких примерака од којих 4 (четири) примерка задржава Наручилац, а 2 (два) примерка Испоручилац.

НАРУЧИЛАЦ

ИСПОРУЧИЛАЦ

проф. др Золтан Заварго, в.д. декана

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

За јавну набавку добара - Хемикалије, редни број ЈНМВ 41/13.

ПОНУЂАЧ: _____

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ	
Врста трошка	Вредност
Укупан износ трошкова припремања понуде	

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА
ПОНУЂАЧА

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

М. П.

Напомена: Од понуђача се захтева да наведе све елементе који чине трошкове припреме понуде.

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Достављање овог обрасца није неопходно.

У случају достављања овог обрасца овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом Образац, уколико наступа самостално или са подизвођачем.

У случају достављања овог обрасца од стране учесника заједничке понуде, група понуђача може да се определи да Образац потписују, печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача, може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити Образац уз приложено овлашћење које потписују и оверавају печатом сви понуђачи из групе понуђача.

ОБРАЗАЦ 13

За јавну набавку добара Хемикалије у поступку мале вредности, редни број
ЈНМВ 41/13.

На основу члана 26. Закона о јавним набавкама ("Сл.гл.РС", број 124/2012) понуђач
_____ из _____ даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам Понуду поднео
независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум: _____

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА
ПОНУЂАЧА

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

М. П.

Напомена:

У случају постојања основане сумње у истинитост Изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке, ако утврди да је понуђач односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренција представља негативну референцу у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Образац изјаве овлашћено лице понуђача мора да попуни, потпише и овери печатом.

*Уколико понуђачи подноси понуду са подизвођачем или заједничку понуду, Образац изјаве мора бити попуњен, оверен и потписан од стране овлашћеног лица сваког подизвођача, односно сваког понуђача из групе понуђача. **Изјаву копирати у довољном броју примерака.***