

## ДОГОВОР

№ 3М45, 15.05.2019 г.

Днес .....15.05.....2019 г. в гр. София се подписа настоящият договор между:

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА (ИАОС)** с административен адрес: гр. София 1618, бул. „Цар Борис III“ № 136, БУЛСТАТ 831901762, представлявана от Георги Балчев – Изпълнителен директор и Георги Игнатиев – началник на отдел „Финанси и стопанско управление“ (ФСУ),, наричана по-долу за краткост „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**“, от една страна

и

**ЛИНДЕ ГАЗ БЪЛГАРИЯ ЕООД**, със седалище и адрес на управление: град Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим), адрес за кореспонденция: гр. София, бул. Цар Борис III № 1, ет. 4, ЕИК 130418266, представлявано от Аннамария Аксинте - управител, наричано по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ наричани заедно „Страните“, а всеки от тях поотделно „Страна“;

на основание чл. 112 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № 09 от 29.03.2019 г. на изпълнителния директор на ИАОС, за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „**Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС**“ и като се имат предвид всички предложения от приложената оферта на участника, въз основа на които е определен за изпълнител, се склучи настоящият договор за следното:

### ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

**Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да достави калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС по **Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС“** и **Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух“**, съгласно Техническите спецификации към процедурата за възлагане на обществена поръчка – Приложение № 1, и предложенията, съдържащи се в Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – Приложение № 2 и в Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – Приложение № 3, представляващи неразделна част от настоящия договор.

**(2)** Доставките се извършват чрез възлагателно писмо/предварителна заявка съгласно ценовото и техническото предложение на Изпълнителя. Възлагателното писмо се изпраща след осигурено финансиране за дейността.

### ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

**Чл. 2. (1)** Общото възнаграждение за изпълнение на всички дейности по предмета на договора е както следва:

- **Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС“** – обща цена от 14 865 лв.

(четиринадесет хиляди осемстотин шестдесет и пет лева) без ДДС или 17 838 лв. (седемнадесет хиляди осемстотин тридесет и осем лева) с ДДС;

- **Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух“** – 31 860 лв. (тридесет и една хиляди осемстотин и шестдесет лева) без ДДС или 38 232 лв. (тридесет и осем хиляди двеста тридесет и два лева) с ДДС.

**(2)** Заплащането на изпълнените заявки ще се извършва по единични цени, съгласно ценовото предложение на Изпълнителя, които цени не подлежат на промяна за срока на договора.

**Чл. 3.(1)** Дължимата сума за извършената доставка се изплаща в срок от 30 (тридесет) дни след приемане на доставката с приемо-предавателен протокол и представена оригинална фактура.

**(2)** Заплащането се извършва по банков път по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Банка: УниКредит Булбанк АД

IBAN: BG 88 UNCR 9660 1026 0488 00

BIC: UNCRBGSF

**(3)** При промяна в банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, посочена в т. 1, то същият уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в седемдневен срок от настъпване на обстоятелството. В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в този срок, плащането по сметката се счита за валидно извършено, а задължението за плащане в съответния размер – за погасено.

**(4)** При издаване на фактура за извършване на плащане по настоящия договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да посочва в него, наименованието и номера на договора.

**(5)** Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е склучил договор/договори за подизпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да извърши директно плащане към подизпълнителя при условията на чл.66, ал.4-8 от ЗОП.

**(6)** За приложимите правила относно директните разплащания с подизпълнители се прилага реда по чл.66 от ЗОП.

## **СРОК НА ДОГОВОРА**

**Чл. 4. (1)** Срокът на настоящия договор е **24 (двадесет и четири) месеца**, считано от датата на сключване на настоящия договор.

**(2)** Срокът за доставките е както следва:

- **Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС“** – до 180 (сто и осемдесет) дни, считано от деня на писмено заявяване от страна на ВЪЗЛЖОИТЕЛЯ
- **Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух“** – до 180 (сто и осемдесет) дни, считано от деня на писмено заявяване от страна на ВЪЗЛЖОИТЕЛЯ.

## **ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ. ГАРАНЦИЯ ЗА АВАНСОВО ПЛАЩАНЕ**

**Чл. 5. (1)** При подписването на този Договор, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ гаранция за изпълнение в размер на 2 % (две на сто) от Стойността на Договора без ДДС, а именно:

- За Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС“ – 297,30 лв. (двеста деветдесет и седем лева и тридесет стотинки);
- Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух“ – 637,20 (шестстотин тридесет и седем лева и двадесет стотинки

(„Гаранцията за изпълнение“), която служи за обезпечаване на изпълнението на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по Договора.

**(2)** Когато като Гаранция за изпълнение се представя парична сума, сумата се внася по следната банкова сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**:

Банка: „Общинска Банка“ АД, клон „Денкоглу“, гр. София,  
BIC: SOMBBGSF

IBAN: BG38SOMB9130 3337 0251 01

**(3)** Когато като гаранция за изпълнение се представя банкова гаранция, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на банкова гаранция, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да бъде безусловна и неотменяема банкова гаранция, да съдържа задължение на банката - гарант да извърши плащане при първо писмено искане от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, деклариращ, че е налице неизпълнение на задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или друго основание за задържане на Гаранцията за изпълнение по този Договор;
2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 30 (тридесет) дни след приключването на изпълнението на Договора, като при необходимост срокът на валидност на банковата гаранция се удължава или се издава нова.

**(4)** Банковите разходи по откриването и поддържането на Гаранцията за изпълнение във формата на банкова гаранция, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**(5)** Когато като Гаранция за изпълнение се представя застраховка, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на застрахователна полица, в която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е посочен като трето ползвашо се лице (бенефициер), която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да обезпечава изпълнението на този Договор чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 30 (тридесет) дни след прекратяването на Договора.

**(6)** Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**(7)** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава Гаранцията за изпълнение, след приключване на изпълнението на Договора и окончателно приемане на изпълнението в пълен размер, ако липсват основания за задържането от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на каквато и да е сума по нея.

**(8)** Освобождаването на Гаранцията за изпълнение се извършва, както следва:

1. когато е във формата на парична сума – чрез превеждане на сумата по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочена в чл. 9, ал. 1 от Договора;
2. когато е във формата на банкова гаранция – чрез връщане на нейния оригинал на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице;
3. когато е във формата на застраховка – чрез изпращане на писмено уведомление до застрахователя.

**(9)** Гаранцията не се освобождава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако в процеса на изпълнение на Договора е възникнал спор между Страните относно неизпълнение на задълженията на

**ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** той може да пристъпи към усвояване на гаранциите.

**(10) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи съответна част и да се удовлетвори от Гаранцията за изпълнение, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни някое от неговите задължения по Договора, както и в случаите на лошо, частично и забавено изпълнение на което и да е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като усвои такава част от Гаранцията за изпълнение, която съответства на уговорената в Договора неустойка за съответния случай на неизпълнение.

**(11) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи Гаранцията за изпълнение в пълен размер, в следните случаи:

1. при пълно неизпълнение и разваляне на Договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на това основание;
2. при прекратяване на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или при обявяването му в несъстоятелност.

**(12)** В всеки случай на задържане на Гаранцията за изпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за задържането и неговото основание. Задържането на Гаранцията за изпълнение изцяло или частично не изчерпва правата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да търси обезщетение в по-голям размер.

**(13)** Когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се е удовлетворил от Гаранцията за изпълнение и Договорът продължава да е в сила, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава в срок до 10 десет) дни да допълни Гаранцията за изпълнение, като внесе усвоената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума по сметката на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или предостави документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, съответно застраховка, така че във всеки момент от действието на Договора размерът на Гаранцията за изпълнение да бъде в съответствие с чл.3, ал.1 от Договора.

**(14) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи гаранция, която да обезпечи авансово предоставените средства по настоящия договор. Гаранцията се представя под формата на банкова гаранция или парична сума или застраховка в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в деня на издаване на фактура за авансово плащане от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Гаранцията трябва да бъде неотменима и безусловна, с възможност да се усвои изцяло или на части. Същата следва да съдържа задължение на банката-гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено искане, подписано от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не е издължил авансовото плащане, съгласно условията на Договора, и сумата, която **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не е съумял да изплати.

**(15)** Размерът на гаранцията, обезпечаваща авансовото плащане е равен на 100 % от размера на аванса по чл. 4, ал. 1, т. 1 от настоящия договор (без ДДС) в лева.

**(16)** Гаранцията, обезпечаваща авансовото плащане, се усвоява при прекратяване на договора, в случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е получил авансово плащане и не го е възстановил.

**(17)** Гаранцията, обезпечаваща авансовото плащане се освобождава в пълен размер до три дни след връщане или усвояване (приспадане) на аванса и е със срок на валидност, равен на предложениия срок за изпълнението на договора, посочен в чл. 5, ал. 1 от настоящия договор. Гаранцията може да се освобождава и на части при извършване на междуинни плащания с приспадане на аванса, в 3 дневен срок от извършване на плащането, като освободената сума от гаранцията е равна на приспаднатата сума от авансовото плащане

**(18)** В случай, че банката или застрахователното дружество, издало Гаранцията за обезпечаване на изпълнението на Договора, се обяви в несъстоятелност, или изпадне в неплатежоспособност/свръхзадължност, или ѝ се отнеме лиценза, или откаже да заплати предявлената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума в 3-дневен срок, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да поиска, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави, в срок до 5

(пет) работни дни от направеното искане, съответна заместваща гаранция от друга банкова или застрахователна институция, съгласувана с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

## **ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**

**Чл.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

1. да извърши доставките на калибровъчни и работни газове в срок до.....дни, съгласно техническото си предложение, считано от датата на получаване на възлагателно писмо от Възложителя;
2. Да изпълнява заявките качествено и в установените срокове;
3. При установена доставка на некачествена стока, са отстрани установените недостатъци за своя сметка или ако това е невъзможно да подмени некачествената доставка;
4. Да подписва приемо-предавателен протокол за вида, количеството и цената на доставените газове;
5. Да изпълнява всички дадени от Възложителя предписания във връзка с договора;
6. да информира своевременно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работа, да предложи начин за отстраняването им, като може да поиска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** указания и/или съдействие за отстраняването им;
7. да не възлага работата или части от нея на подизпълнители, извън посочените в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП;

**Чл. 8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

1. да получи възнаграждението в размери и при условията, уговорени в настоящия договор.
2. да иска и да получава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по този Договор, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на Договора;
3. да получава пълна и точна информация във връзка с изпълнението на задълженията си по договора;

**(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпълнява задълженията си самостоятелно или с подизпълнител. При ползване на подизпълнител, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва разпоредбите на чл. 66 от Закона за обществени поръчки. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да сключи договор за подизпълнение, ако е обявил в офертата си ползването на подизпълнители.

## **ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

**Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. да изисква и да получи доставките в уговорения срок, количество и качество;
2. да контролира изпълнението на поетите от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** задължения, в т.ч. да иска и да получава информация от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** през целия Срок на Договора;
4. да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** преработване или доработване на всяка от разработките, в съответствие с уговореното в чл. 10 от Договора;
5. да не приеме някои от разработките, в съответствие с уговореното в чл. 10 от Договора;

**Чл. 10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

1. да подава на Изпълнителя писмени заявки за необходимите за доставка газове, тяхното количество и мястото за доставка;

2. да приеме изпълнението на доставките, когато отговарят на договореното, по реда и при условията на този Договор;
2. да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** Цената в размера, по реда и при условията, предвидени в този Договор;
5. да оказва съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на този Договор;

## **ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

**Чл. 11.** (1) Предаването и приемането на доставените газове, се документира с протокол за приемане и предаване, който се подписва от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в два оригинални екземпляра – по един за всяка от Страните („*Приемо-предавателен протокол*“).

(2) Всяка доставена бутилка трябва да бъде придружена със сертификат с посочени точни стойности на произведената бутилка, съгласно техническата спецификация на Възложителя.

## **САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ**

**Чл. 12.** При просрочване изпълнението на задълженията по този Договор, неизправната Страна дължи на изправната неустойка в размер на 0,5 % (нула цяло и пет на сто) от Цената на договора за всеки ден забава, но не повече от 20% (двадесет на сто) от Стойността на Договора.

**Чл. 13.** (1) При констатирано лошо или друго неточно или частично изпълнение на отделна дейност или при отклонение от изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочени в Техническата спецификация, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да поиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни изцяло и качествено съответната доставка, без да дължи допълнително възнаграждение за това.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да удържи всяка дължима по този Договор неустойка чрез задържане на сума от Гаранцията за изпълнение, като уведоми писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за това.

**Чл. 14.** Плащането на неустойките, уговорени в този Договор, не ограничава правото на изправната Страна да търси реално изпълнение и/или обезщетение за понесени вреди и пропуснати ползи в по-голям размер, съгласно приложимото право.

## **ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА**

**Чл. 15.** (1) Този Договор се прекратява:

1. с изтичане на Срока на Договора;
2. с изпълнението на всички задължения на Страните по него;
3. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 7 (седем) дни от настъпване на невъзможността;
4. при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;
5. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРСЛ.

(2) Договорът може да бъде прекратен

1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
2. когато за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** бъде открыто производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.
3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати едностренно настоящия договор изцяло или частично, при невъзможност за осигуряване на финансиране на дейностите, предмет на възлагане, за което уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**Чл. 16. (1)** Всяка от Страните може да развали Договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по Договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната Страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на Договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната Страна.

**Чл. 17. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП.

**Чл. 18.** Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство.

## ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

### Дефинирани понятия и тълкуване

**Чл. 19. (1)** Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

**(2)** При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в Договора и Приложението, се прилагат следните правила:

1. специалните разпоредби имат предимство пред общите разпоредби;
2. разпоредбите на Приложението имат предимство пред разпоредбите на Договора.

### Спазване на приложими норми

**Чл. 20.** При изпълнението на Договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и неговите подизпълнители са длъжни да спазват всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на Договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

### Конфиденциалност

**Чл. 21. (1)** Всяка от Страните по този Договор се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на Договора („**Конфиденциална информация**“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: всяка финансова, търговска, техническа или друга информация, анализи, съставени материали, изследвания, документи или други материали, свързани с бизнеса, управлението или дейността на другата Страна, от каквото и да е естество или в каквато и да е форма, включително, финансови и оперативни резултати, пазари, настоящи или потенциални клиенти, собственост, методи на работа, персонал, договори, ангажименти, правни въпроси или стратегии, продукти, процеси, свързани с документация, чертежи, спецификации, диаграми, планове, уведомления, данни, образци, модели, мотиви, софтуер, софтуерни приложения, компютърни устройства или други материали или записи или друга информация, независимо дали в писмен или устен вид, или съдържаща се на компютърен диск или друго устройство.

**(2)** С изключение на случаите, посочени в ал.3 на този член, Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

**(3)** Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на този Договор от която и да е от Страните;
2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или
3. предоставянето на информацията се изисква от регуляторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;  
В случаите по точки 2 или 3 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по Договора.

(4) Задълженията по тази клауза се отнасят до съответната Страна, всички нейни поделения, контролирани от нея фирми и организации, всички нейни служители и наети от нея физически или юридически лица, като съответната Страна отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица.

Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на Договора на каквото и да е основание.

#### Публични изявления

**Чл. 22. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на Услугите, предмет на този Договор, независимо дали е въз основа на данни и материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на резултати от работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

#### Прехвърляне на права и задължения

**Чл. 23.** Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора и по договорите за подизпълнение могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

#### Изменения

**Чл. 24.** Този Договор може да бъде изменян само с допълнителни споразумения, изгответи в писмена форма и подписани от двете Стари, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

**Чл. 25. (1)** Страните не отговарят за неизпълнение на задължение по този Договор, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила.

**(2)** За целите на този Договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл.306, ал.2 от Търговския закон.

**(3)** Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила. Към уведомлението се прилагат всички релевантни и/или нормативно установени доказателства за настъпването и естеството на непреодолимата сила, причинната връзка между това обстоятелство и невъзможността за изпълнение, и очакваното времетраене на неизпълнението.

**(4)** Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира. Засегнатата Страна е длъжна, след съгласуване с насрещната Страна, да продължи да изпълнява тази част от задълженията си, които не са възпрепятствани от непреодолимата сила.

**(5)** Не може да се позовава на непреодолима сила Страна:

1. която е била в забава или друго неизпълнение преди настъпването на непреодолима сила;
2. която не е информирала другата Страна за настъпването на непреодолима сила; или
3. чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

**(6) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.**

**Нищожност на отделни клаузи**

**Чл. 26.** В случай, че някоя от клаузите на този Договор е недействителна или неприложима, това не засяга останалите клаузи. Недействителната или неприложима клауза се заместват от повелителна правна норма, ако има такава.

**Уведомления**

**Чл. 27. (1)** Всички уведомления между Страните във връзка с този Договор се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

**(2)** За целите на този Договор данните и лицата за контакт на Страните са, както следва:

**1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

Адрес за кореспонденция: гр. София, бул. Цар Борис III № 136

Тел.: 02 940 6451

e-mail: klab@eea.government.bg

Лице за контакт: Николай Панайотов – началник на отдел „Калибровка“, дирекция „Мониторинг и оценка на околната среда“

**2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Адрес за кореспонденция: гр. Стара Загора, Индустриска зона, територията на Агробиохим

Тел.: 02 973 73 02; 0889 43 59 49

Факс: 02 973 73 08

e-mail: stefan.yanchev@linde.com

Лице за контакт: Стефан Янчев

**(3) За дата на уведомлението се счита:**

1. датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;
2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;
3. датата на приемането – при изпращане по факс;
4. датата на получаване – при изпращане по електронна поща.

**(4)** Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 7 (седем) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

**(5)** При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият се задължава да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за промяната в срок до 7 (седем) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

**Приложимо право**

**Чл. 28** Този Договор, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

**Чл. 29.** За неуредените в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

**Разрешаване на спорове**

**Чл. 30.** Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се ureждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Екземпляри

**Чл. 31.** Този Договор е изготвен и подписан в три еднообразни екземпляра – два за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Приложения:

**Чл. 32.** Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

Приложение № 1: Технически спецификации;

Приложение № 2: Техническо предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

Приложение № 3: Ценово предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

Приложение № 4 – Документ за внесена гаранция за изпълнение.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД

ГЕОРГИ БАЛЧЕВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД

АННАМАРИЯ АКСИНТЕ

УПРАВИТЕЛ



ГЕОРГИ ИГНАТИЕВ

НАЧАЛНИК НА ОТДЕЛ ФСУ

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД

Прислоненце № 1

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС”

**Задължителни изисквания към техническото предложение**

**За обособени позиции № 1,2 и 3 се изисква примерен калибрационен/проверовъчен сертификат** издаден от Акредитирани лаборатории за калибриране/изпитване, акредитирани от Национален орган за акредитация, страна по Многостранното споразумение на EA (EA MLA) или ILAC (ILAC-MRA) в област калибриране с изключение на проверовъчните комплекти. Разширена неопределеност от калибрирането да не е по-голяма от 5 %. Срок на годност: не по – малко от 12 месеца от датата на производство.

**За обособени позиции № 4,5 и 6 се изисква примерен анализен сертификат** издаден от фирмата – производител, съгласно ISO 6141,ISO 6142 и ISO 6143 или еквивалентен. Разширена неопределеност от изпитване да не е по-голяма от 5 %. Срок на годност: не по – малко от 12 месеца от датата на производство.

**Забележка:**

- Представяне на примерни сертификати по всяка обособена позиция, откъдето да е видно точния вид на **сертификата/калибрационен или анализен/** с който ще бъде доставена бутилката.

- Всяка доставена бутилка трябва да бъде придружена с **реален сертификат** с посочените точни стойности на произведената бутилка, съгласно техническите спецификации.

**Обособена позиция № 1: Имисионни калибровъчни газове и проверовъчни комплекти** с прогнозна стойност **68 900 лв. без ДДС;**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции,** както следва:

**1.1 Серен диоксид** (в синтетичен въздух), 2 броя, 200 ppb – 1 брой, 400 ppb - 1 брой.  
10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**1.2 Азотен оксид** (в азот), 8 броя, 200 ppb –1 брой, 500 ppb –1 брой, 5 ppm –1 брой, 100 ppm –2 броя, 600ppm – 1 брой, 990 ppm –1 брой, 2100 ppm –1 брой. 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**1.3 Емисионен проверовъчен комплект** - 8 броя, 96 броя бутилки: Един комплект: Серен диоксид 70 ppm – 1 брой, /в азот/ 1 500 ppm – 1 брой, /в азот/ 5000 ppm –1 брой, /в азот/ Азотен оксид 70 ppm –1брой, /в азот/ 600 ppm – 1 брой, /в азот/.Кислород 5% - 1 брой, /в азот/ ,15% - 1 брой, /в синтетичен въздух/ Въглероден оксид 50 ppm –1брой,/в азот/ 800 ppm –1брой, /в азот/ , Метан 80 ppm – 1 брой, /в азот/ Пропан 80 ppm – 1 брой, /в синтетичен въздух/, 800 ppm – 1 брой, /в синтетичен въздух/, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

Разпределение по лаборатории:

| Позиция № | Показател  | ИАОС -КЛ | ИАОС -ЦЛ | РЛ Бургас | РЛ Варна | РЛ Плевен | РЛ Пловдив | РЛ Русе | РЛ Ст.Загора | Бр. бутилки |
|-----------|--|----------|----------|-----------|----------|-----------|------------|---------|--------------|-------------|
| 1         | <b>Имисионни калибровъчни газове и проверовъчни комплекти</b>  |          |          |           |          |           |            |         |              |             |
| 1.1       | Серен диоксид /в синтетичен въздух/<br>2 броя,<br>200 ppb –<br>1брой,<br>400 ppb –<br>1 брой.<br>10литрови бутилки ,<br>налягане на<br>газа в бутилката – 150 bar.   | 2        | -        | -         | -        | -         | -          | -       | -            | 2           |
| 1.2       | Азотен оксид /в азот/<br>8 броя,<br>200 ppm –1брой,<br>500 ppm –1брой,<br>5 ppm –1брой,<br>100ppm –2броя,<br>600ppm-1брой,<br>990 ppm –1брой<br>2100 ppm –1брой.<br>10литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката –<br>150 bar.   | 8        | -        | -         | -        | -         | -          | -       | -            | 8           |
| 1.3       | Емисионен проверовъчен комплект - 8 броя, 96 броя бутилки: Един комплект: Серен диоксид 70 ppm – 1 брой,<br>/в азот/<br>1 500 ppm – 1 брой, /в азот/<br>5000 ppm –1 брой, /в азот/<br>Азотен оксид 70 ppm –1брой, /в азот/<br>600 ppm – 1 брой, /в азот/<br>.Кислород 5% - 1 брой, /в азот/,15% -<br>1 брой,<br>/в синтетичен въздух/ Въглероден оксид 50 ppm –1брой,/в азот/ 800 ppm –1брой, /в азот/ , Метан 80 ppm – 1 брой, /в азот/ Пропан 80 ppm – 1 брой, /в синтетичен въздух/, 800 ppm – 1 брой, /в синтетичен въздух/, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar. | 1        | 1        | 1         | 1        | 1         | 1          | 1       | 1            | 8           |

**Обособена позиция № 2: Емисионни и газхроматографски калибровъчни газове с прогнозна стойност 56 600 лв. без ДДС;**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции, както следва:**

**2.1** Серен диоксид (в синтетичен въздух), 6 броя, 5 ppm –1

брой, 100 ppm – 2 броя, 600 ppm –1 брой, 1500 ppm –1 брой, 10 000 ppm –1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**2.2** Пропан /в синтетичен въздух/, Сероводород /в азот/, Метан/в хелий/, Кислород /в хелий/ 16 броя, Пропан /в синтетичен въздух/ 20 ppm-2 брой, 200 ppm-2 брой, 990 ppm-1 брой, Сероводород /в азот/ 5 ppm-1 брой, 20 ppm-2 броя, 80 ppm-2 броя, 120 ppm- 1 брой, Метан /в хелий/ 4.5 %- 1 брой, Кислород /в хелий/ 4.5%-1 брой, Хелий /6.0/- 2 броя, Изобутан-2.5 1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката- 150 bar.

**2.3.** Азотен диоксид /в азот/, Амоняк /в азот/, Бензен /в азот/, Стирен /в азот/, Р-ксилен /в азот/, Толуол /в азот/ 13 броя, 5 ppm-1 брой, 60 ppm-1 брой, 98 ppm-1 брой, Амоняк /в азот/ 5 ppm-1 брой, 20 ppm- 2 броя, 80 ppm-2 броя, 120 ppm-1 брой, Бензен / в азот/ 100 ppm-1 брой, Стирен /в азот/ 100 ppm-1 брой, Р-ксилен /в азот/ 500 ppm- 1 брой, Толуол /в азот/ 500 ppm-1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката- 150 bra.

**2.4** Бензен (в синтетичен въздух), 4 броя, 5 ppb – 1 брой, 10 ppb – 1 брой, 15 ppb – 1 брой, 48 ppb – 1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

#### Разпределение по лаборатории

| Позиция № | Показател   | ИАОС -КЛ | Бр. бутилки |
|-----------|---|----------|-------------|
| 2         | <b>Емисионни и газхроматографски калибровъчни газове</b>  |          |             |
| 2.1       | Серен диоксид /в синтетичен въздух/ 6 броя,<br>5 ppm –1 брой,<br>100 ppm – 2 броя,<br>600 ppm – 1 брой,<br>1500 ppm – 1 брой,<br>10 000 ppm – 1 брой,<br>10 литрови бутилки ,налягане на газа в бутилката – 150 bar   | 6        | 6           |
| 2.2       | Пропан /в синтетичен въздух/ Сероводород /в азот/ Метан/в хелий/ Кислород /в хелий/ 16 броя<br>Пропан /в синтетичен въздух/ 20 ppm -2 брой,<br>200 ppm-2 брой,<br>990 ppm -1 брой<br>Сероводород /в азот/5 ppm-1 брой,<br>20 ppm-2 броя,<br>80 ppm-2 броя,<br>120 ppm-1 брой,<br>Метан /в хелий/ 4.5 %- 1 брой,<br>Кислород /в хелий/ 4.5%-1 брой,<br>Хелий /6.0/- 2 броя,<br>Изобутан-2.5 - 1 брой,<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката - 150 bar. | 16       | 16          |

|      |  |    |    |
|------|--|----|----|
| 2.3  | Азотен Диоксид /в азот/ Амоняк /в азот/ Бензен/в азот/ Стирен/в азот/ Р-ксилен/в азот/<br>Толуол/в азот/ 13 броя,<br>5 ppm- 1 брой,<br>60 ppm-1 брой,<br>98 ppm-1 брой,<br>Амоняк/в азот/ 5 ppm-1 брой,<br>20 ppm-2 броя,<br>80 ppm-2 броя,<br>120 ppm-1 брой,<br>Бензен / в азот/ 100 ppm-1 брой,<br>Стирен/в азот/<br>100 ppm- 1 брой,<br>Р-ксилен /в азот/ 500 ppm- 1 брой,<br>Толуол /в азот/ 500 ppm- 1 брой,<br>10литрови бутилки, налягане на газа в бутилката-150 bar. | 13 | 13 |
| 2.4. | Бензен/в синтетичен въздух/ 4 броя,<br>5 ppb – 1 брой,<br>10 ppb –1брой,<br>15 ppb –1брой,<br>48 ppb –1 брой.<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar  |    |    |

**Обособена позиция № 3: Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна Лаборатория-ИАОС с прогнозна стойност 15 000 лв. без ДДС;**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции, както следва:**

**3.1** Въглероден оксид (в азот), 9 броя, 5ppm - 1 брой, 15 ppm – 1 брой, 35 ppm –1 брой, 200 ppm – 1 брой, 500 ppm –2 броя, 990 ppm –1 брой, 1500 ppm –1 брой, 3200 ppm – 1 брой. 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**3.2** Въглероден диоксид (в азот), 3 броя, – 0.5 % - 1 брой, 19,5

% – 1 брой, 30% –1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**3.3** Метан (в синтетичен въздух), 4 броя, 5 ppm – 1 брой, 150ppm –1 брой, 600 ppm –1 брой, 990 ppm –1 брой, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**3.4.**Кислород (в азот), 4 броя, 1% –1 брой, 10% –1 брой,20.5% – 1 брой, 30% – 1 брой,10 литрови бутилки,налягане на газа в бутилката – 150 bar.

Разпределение по лаборатории

| Позиция № | Показател   | ИАОС -КЛ | Бр. бутилки |
|-----------|---|----------|-------------|
| 3         | <b>Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна Лаборатория-ИАОС</b> |          |             |

|     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 3.1 | Въглероден оксид/в азот/ 9 броя,<br>5 ppm- 1 брой,<br>15 ppm –1 брой,<br>35 ppm –1 брой,<br>200 ppm –1 брой,<br>500 ppm –2 броя,<br>990 ppm –1 брой<br>1500 ppm –1 брой<br>3200 ppm –1 брой.<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar. | 9 | 9 |
| 3.2 | Въглероден диоксид /в азот/3 броя, –<br>0.5 % 1 брой,<br>19.5 % –1 брой,<br>30% – 1 брой,<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.  | 3 | 3 |
| 3.3 | Метан/в синтетичен въздух/ 4 броя,<br>5 ppm- 1 брой,<br>150 ppm –1 брой,<br>600 ppm –1 брой,<br>990 ppm –1 брой,<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.   | 4 | 4 |
| 3.4 | Кислород /в азот/<br>4 броя, 1 % – 1 брой,<br>10% – 1 брой,<br>20.5% – 1 брой<br>30% – 1 брой,<br>10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.   | 4 | 4 |

**Обособена позиция № 4: Проверовъчни и работни газове за газхроматографски анализ с прогнозна стойност 75 010 лв. без ДЛС:**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции, както следва:**

**4.1 Серен диоксид** (в синтетичен вид) 300 мг, 22 броя - 10

1.1 Серен диоксид (в синтетичен въздух) 300 ppb, 27 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

4.2 Азот/99,999 % v/v - 55 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar

4.3 Азот/99,999 % v/v/. – 18 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.

**4.4 Ацетилен 2,6/99,6 % v/v - 10 броя. 50 литрови бутилки = 10 кг**

**4.5 Аргон/99,999 % v/v - 304 броя, 50 млтрови бутилки - 10 кг.**

**4.6 Аргон/Метан /90%/10% - 4 броя 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.**

Газови бутилки 500/1000 - 4 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.

Разпределение по лаборатории:

## Разпределение по лаборатории:

| Позиция № | Показател      |
|-----------|----------------|
|           | ИАОС -КЛ       |
|           | ИАОС -ЦЛ       |
|           | РЛ Бургас      |
|           | РЛ Благоевград |
|           | РЛ Варна       |
|           | РЛ Враца       |
|           | РЛ В.Търново   |
|           | РЛ Монтана     |
|           | РЛ Пазарджик   |
|           | РЛ Плевен      |
|           | РЛ Пловдив     |
|           | РЛ Русе        |
|           | РЛ Смолян      |
|           | РЛ Ст.Загора   |
|           | РЛ Хасково     |
|           | РЛ Шумен       |
|           | Бр. бутилки    |

|     |   |   |    |    |   |    |   |    |    |   |   |    |    |   |    |    |   |     |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|---|----|----|---|----|---|----|----|---|---|----|----|---|----|----|---|-----|--|--|--|--|--|--|
| 4   | <b>Проверовъчни и работни газове за газхроматографски анализ</b>  |   |    |    |   |    |   |    |    |   |   |    |    |   |    |    |   |     |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Серен диоксид /в синтетичен въздух/ 300 ppb<br>27 броя,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar. | 1 | 6  | 3  | 1 | 3  | 1 | 1  | -  | - | 1 | 2  | 2  | 1 | 2  | 2  | 1 | 27  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2 | Азот/99,999 % v/v/<br>55 броя<br>50 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 200 bar.                           | - | 14 | 10 | - | 10 | - | -  | -  | - | 8 | 8  | -  | 2 | 3  | -  | - | 55  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3 | Азот/99,999 % v/v/.<br>18 броя<br>10литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar.                           | - | 3  | 3  | - | 1  | 2 | 1  | 1  | 1 | 1 | 1  | -  | 1 | 1  | 1  | 1 | 18  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4 | Ацетилен 2.6 /99,6 % v/v/<br>10броя<br>50 литрови бутилки = 10 кг   | - | 1  | 2  | 1 | -  | - | 1  | 1  | 1 | - | 2  | -  | - | 1  | -  | - | 10  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5 | Аргон/99,999 % v/v/<br>304 броя<br>50 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 200 bar.                         | - | 50 | 30 | 4 | 15 | - | 25 | 40 | - | 5 | 50 | 15 | - | 30 | 40 | - | 304 |  |  |  |  |  |  |
| 4.6 | Аргон/Метан/90% /10%/<br>4 броя<br>50 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 200 bar.                         | - | 2  | -  | - | -  | 2 | -  | -  | - | - | -  | -  | - | -  | -  | - | 4   |  |  |  |  |  |  |

**Обособена позиция № 5: Проверовъчни и инертни работни газове с прогнозна стойност 62 600 лв. без ДДС;**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции, както следва:**

**5.1** Азотен диоксид /в азот/ 200 ppb, 4 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.2** Бензен /в синтетичен въздух/ - 100 ppb – 9 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.3** Бензен, Толуен, Р-ксилен /в синтетичен въздух/ - 7 броя, 10 ppb, 10 ppb, 10 ppb, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.4** Доставка на Метан /в синтетичен въздух/ 5ppm – 2 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.5** Сероводород /в азот/ 500 ppb -7 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.6** Амоняк /в азот/ 700 ppb- 5 броя ,10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.

**5.7** Хелий 5.5/99,9995% v/v/ 50 л. - 50 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.

**5.8** Азот/99,9999 % v/v/ - 6 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.

Разпределение по лаборатории:

| Позиция №  | Показател  | ИАОС -КЛ | ИАОС -ЦЛ | РЛ Бургас | РЛ Благоевград | РЛ Варна | РЛ В.Търново | РЛ Монтана | РЛ Плевен | РЛ Пловдив | РЛ Русе | РЛ Смолян | РЛ Ст.Загора | РЛ Хасково | Бр. бутилки |
|------------|--|----------|----------|-----------|----------------|----------|--------------|------------|-----------|------------|---------|-----------|--------------|------------|-------------|
| <b>5</b>   | <b>Проверовъчни и инертни работни газове</b>   |          |          |           |                |          |              |            |           |            |         |           |              |            |             |
| <b>5.1</b> | Азотен диоксид /в азот/ 200 ppb<br>4 броя,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на<br>газа в бутилката – 150<br>bar.       | 2        | -        | 1         | -              | -        | -            | -          | -         | -          | -       | -         | 1            | -          | 4           |
| <b>5.2</b> | Бензен /в синтетичен въздух/-100 ppb-<br>9 броя,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на<br>газа в бутилката – 150<br>bar. | -        | 2        | 2         | -              | 2        | -            | -          | -         | 1          | 1       | 1         | -            | -          | 9           |

|     |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| 5.3 | Бензен, Толуен<br>Р- кислен/в синтетичен въздух/-7 броя,<br>10 ppb,<br>10 ppb,<br>10 ppb,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar. | - | 3 | 1  | 1 | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | -  | 7 |
| 5.4 | Метан /в синтетичен въздух /<br>5 ppm- 2 броя,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar.  | - | - | 1  | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2  |   |
| 5.5 | Сероводород /в азот /500 ppb-7 броя,<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar.  | 1 | - | 2  | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 2 | 1 | 7  |   |
| 5.6 | Амоняк /в азот/ 700 ppb<br>5 броя<br>10 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 150 bar.   | 1 | - | -  | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 5  |   |
| 5.7 | Хелий 5.5 /99,9995 % v/v/<br>50 л.<br>50 броя<br>50 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 200 bar.   | 8 | - | 12 | - | 8 | 2 | 1 | 6 | 8 | - | 5 | - | - | 50 |   |
| 5.8 | Азот/99,9999 % v/v/<br>6 броя<br>50 литрови бутилки,<br>налягане на газа в бутилката – 200 bar.   | - | 6 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6  |   |

**Обособена позиция № 6: Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух с прогнозна стойност 31 890 лв. без ДДС;**

**Обособената позиция е разделена на подпозиции, както следва:**

**6.1 Азотен оксид /в азот/ 700 ppb, 33 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.**

**6.2 Въглероден оксид /в азот/ 10 ppm – 23 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.**

**6.3 Кислород 5.0/99,999% v/v - 22 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.**

**6.4 Синтетичен въздух /79% N<sub>2</sub> + 21% O<sub>2</sub>/ - 4 броя, 50 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 200 bar.**

**6.5** Двуазотен оксид 5.0/99,999% v/v - 3 броя, 10 литрови бутилки, налягане на газа в бутилката – 150 bar.



Приложение №2

Приложение № 2

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Наименование на Участника :    | Линде Газ България ЕООД  |
| Седалище по регистрация :      | Гр.Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим) |
| BIC;IBAN :                     | UNCRBGSF ; BG 88 UNCR 9660 1026 0488 00                          |
| Булестат номер /ЕИК/ :         | 130418266  |
| Точен адрес за кореспонденция: | България, София, 1612, бул. Цар Борис III, №.1, ет. 4            |
| Телефонен номер :              | 02/973 73 02 ; 0889 43 59 49                                     |
| Факс номер :                   | 02/973 73 08   |
| Лице за контакти :             | Стефан Янчев   |
| e mail :                       | Stefan.yanchev@linde.com   |

ДО  
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
ПО ОКОЛНА СРЕДА,  
ГР. СОФИЯ,  
БУЛ. „ЦАР БОРИС III“ № 136

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

от Аннамария Виорел Аксинте (идентификационни данни/паспорт) с ЕГН 7405186852, лична карта N. 646220347, издадена от МВР София в качеството ми на Управител на Линде Газ България ЕООД, с ЕИК 130418266, със седалище и адрес на управление гр. Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим). - участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

**Обособена позиция № 3- Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас поръчка: „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

**Обособена позиция № 3- Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория на ИАОС**

Заявяваме, че ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност, както и в съответствие с изискванията на възложителя, посочени в техническото задание, обявленето и указанията за възлагане на обществената поръчка.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с предложението ни, изискванията на Възложителя, действащото законодателство и представения проект на договор, както следва:

I „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“, отнасящи се до обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна лаборатория – ИАОС“, отговарящи и в съответствие с техническото задание и методиката за оценка от Възложителя.

II. Предлагаме срок за изпълнение на поръчката: до 24 (двадесет и четири) месеца след склучване на договора.

III. Предлагаме срок за доставка: до 180 дни след получаване на възлагателно писмо/заявка от Възложителя.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок поръчката, в пълно съответствие с гореописаното предложение.

**Към техническото предложение прилагаме:**

✓ За обособена позиция № 3 - калибрационен/роверовъчен сертификат издаден от Акредитирани лаборатории за калибриране/изпитване, акредитирани от Национален орган за акредитация, страна по Многостранното споразумение на EA (EA MLA) или ILAC (ILAC-MRA) или еквивалентен в област калибриране с изключение на проверовъчните комплекти. Разширена неопределеност от калибрирането да не е по-голяма от 5 %. Срок на годност: не по – малко от 12 месеца от датата на производство.

Наименование на участника  
Линде Газ България ЕООД

Име и фамилия на представителя на  
участника

Аннамария Аксинте

Должност

Управител

Подпись

Дата: 08.02.2019г.

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД



*Приложение № 2***Приложение № 2**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Наименование на Участника :</b>    | <i>Линде Газ България ЕООД</i>   |
| <b>Седалище по регистрация :</b>      | <i>Гр. Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим)</i> |
| <b>BIC;IBAN :</b>                     | <i>UNCRBGSF ; BG 88 UNCR 9660 1026 0488 00</i>                           |
| <b>Булстат номер /ЕИК/ :</b>          | <i>130418266</i>   |
| <b>Точен адрес за кореспонденция:</b> | <i>България, София, 1612, бул. Цар Борис III, №.1, ет. 4</i>             |
| <b>Телефонен номер :</b>              | <i>02/973 73 02 ; 0889 43 59 49</i>                                      |
| <b>Факс номер :</b>                   | <i>02/ 973 73 08</i>   |
| <b>Лице за контакти :</b>             | <i>Стеван Янчев</i>  |
| <b>e mail :</b>                       | <i>Stefan.yanchev@linde.com</i>  |

**ДО**

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
ПО ОКОЛНА СРЕДА,  
ГР. СОФИЯ,  
БУЛ. „ЦАР БОРИС III“ № 136**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

от Аннамария Виорел Аксинте (идентификационни данни/паспорт) с ЕГН 7405186852, лична карта N. 646220347, издадена от МВР София в качеството ми на Управител на Линде Газ България ЕООД, с ЕИК 130418266, със седалище и адрес на управление гр. Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим). - участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

**Обособена позиция № 6 - Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас поръчка: „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

**Обособена позиция № 6 - Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух**

Заявяваме, че ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност, както и в съответствие с изискванията на възложителя, посочени в

техническото задание, обявленето и указанията за възлагане на обществената поръчка.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с предложението ни, изискванията на Възложителя, действащото законодателство и представения проект на договор, както следва:

I. „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“, отнасящи се до обособена обособена позиция: №. 6 – „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синтетичен въздух“, отговарящи и в съответствие с техническото задание и методиката за оценка от Възложителя.

II. Предлагаме срок за изпълнение на поръчката: до 24 (двадесет и четири) месеца след склучване на договора.

III. Предлагаме срок за доставка: до 180 дни след получаване на възлагателно писмо/заявка от Възложителя.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок поръчката, в пълно съответствие с гореописаното предложение.

**Към техническото предложение прилагаме:**

✓ **За обособена позиция № 6 - анализен сертификат** издаден от фирмата – производител, съгласно ISO 6141, ISO 6142 и ISO 6143. Разширена неопределеност от изпитване да не е по-голяма от 5 %. Срок на годност: не по – малко от **12 месеца** от датата на производство.

Наименование на участника  
**Линде Газ България ЕООД**

Име и фамилия на представителя на  
участника

**Аннамария Аксинте**

Должност

**Управител**

Подпись

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД



Дата: 08.02.2019г.

# Приложение ДДЗ.1

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Наименование на Участника :    | Линде Газ България ЕООД  |
| Седалище по регистрация :      | Гр.Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим) |
| BIC;IBAN :                     | UNCRBGSF ; BG 88 UNCR 9660 1026 0488 00                          |
| Булстат номер /ЕИК/ :          | 130418266  |
| Точен адрес за кореспонденция: | България, София, 1612, бул. Цар Борис III, №.1, ет. 4            |
| Телефонен номер :              | 02/973 73 02 ; 0889 43 59 49                                     |
| Факс номер :                   | 02/ 973 73 08  |
| Лице за контакти :             | Стефан Янчев   |
| e mail :                       | Stefan.yanchev@linde.com   |

до  
изпълнителна агенция  
по околната среда,  
гр. София,  
бул. „ЦАР БОРИС III“ № 136

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Наименование на обществената поръчка: | „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“<br>Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна Лаборатория - ИАОС“ |
|---------------------------------------|--|

## УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас поръчка:  
„Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

Обособена позиция № 3 „Емисионни калибровъчни газове за Калибровъчна Лаборатория - ИАОС“

## I. ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

1. Предлагаме да извършим доставката, предмет на възлагане, съобразно условията на Възложителя, обективирани в Техническото задание и Указанията за

участие в процедурата, за обща цена от цифром **14 865 лв.** (четиринадесет хиляди осемстотин шестдесет и пет лева /словом/) без вкл. ДДС, или цифром **17 838 лв.** (седемнадесет хиляди осемстотин тридесет и осем лева /словом/) с вкл. ДДС.

Цената е формирана, както следва:

| № | Показател                           | Брой бутилки | Единична цена на бутилка в лв. без ДДС | Единична цена на бутилка в лв. с ДДС | Обща цена в лв. без ДДС | Обща цена в лв. с ДДС |
|---|-------------------------------------|--------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | Въглероден оксид (в азот), 5 ppm    | 1 брой       | 890                                    | 1 068                                | 890                     | 1 068                 |
|   | Въглероден оксид (в азот), 15 ppm   | 1 брой       | 850                                    | 1 020                                | 850                     | 1 020                 |
|   | Въглероден оксид (в азот), 35 ppm   | 1 брой       | 850                                    | 1 020                                | 850                     | 1 020                 |
|   | Въглероден оксид (в азот), 200 ppm  | 1 брой       | 775                                    | 930                                  | 775                     | 930                   |
|   | Въглероден оксид (в азот), 500 ppm  | 2 броя       | 675                                    | 810                                  | 1 350                   | 1 620                 |
|   | Въглероден оксид (в азот), 990 ppm  | 1 брой       | 675                                    | 810                                  | 675                     | 810                   |
|   | Въглероден оксид (в азот), 1500 ppm | 1 брой       | 650                                    | 780                                  | 650                     | 780                   |
|   | Въглероден оксид (в азот), 3200 ppm | 1 брой       | 675                                    | 810                                  | 675                     | 810                   |
|   | Въглероден диоксид (в азот), 0,5%   | 1 брой       | 850                                    | 1 020                                | 850                     | 1 020                 |
|   | Въглероден диоксид (в азот), 19,5%  | 1 брой       | 750                                    | 900                                  | 750                     | 900                   |
|   | Въглероден диоксид (в азот), 30%    | 1 брой       | 750                                    | 900                                  | 750                     | 900                   |
|   | Метан (в синтетичен въздух) 5 ppm   | 1 брой       | 800                                    | 960                                  | 800                     | 960                   |
|   | Метан (в синтетичен                 | 1 брой       | 800                                    | 960                                  | 800                     | 960                   |

|  |                                     |        |     |      |        |        |
|--|-------------------------------------|--------|-----|------|--------|--------|
|  | въздух) 150 ppm                     |        |     |      |        |        |
|  | Метан (в синтетичен въздух) 600 ppm | 1 брой | 800 | 960  | 800    | 960    |
|  | Метан (в синтетичен въздух) 990 ppm | 1 брой | 800 | 960  | 800    | 960    |
|  | Кислород (в азот) 1%                | 1 брой | 800 | 960  | 800    | 960    |
|  | Кислород (в азот) 10%               | 1 брой | 600 | 720  | 600    | 720    |
|  | Кислород (в азот) 20.5%             | 1 брой | 600 | 720  | 600    | 720    |
|  | Кислород (в азот) 30%               | 1 брой | 600 | 720  | 600    | 720    |
|  |                                     |        |     | ОБЩО | 14 865 | 17 838 |

2. Декларираме, че предложената от нас цена е окончателна, съответно при евентуално сключване на договор с Възложителя ще се приема за твърдо договорена и не подлежаща на промяна през целия срок на изпълнението му, с изключение на

3. В предлаганата от нас цена сме включили всички разходи за възнаграждения на експертите от екипа ни, командировки, консумативи, пътни разходи, административни разходи, печалба и др., необходими за качественото и точно изпълнение на дейностите от обхвата на поръчката, за изпълнението на която сме подали офертата си.

4. Предложената от нас цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата, като е съобразена максималната пределна стойност, одобрена за изпълнението на поръчката, индивидуализирана от Възложителя в Указанията за участие.

5. Декларирам, че представляваният от мен Участник Линде Газ България ЕООД

(изписва се наименованието на Участника)

(изписва се наименованието на

е единствено отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената в настоящия документ цена.

6. Запознати сме и приемаме условието, че при несъответствие между цифровата и изписаната с думи обща цена ще се взема предвид изписаната с думи.

7. Запознати сме и приемаме условието, че при несъответствие между общата цена и сбора на съставните ѝ цени ще се взема предвид сбора на съставните ѝ цени.

## II. ДРУГИ УСЛОВИЯ

1. Съгласни сме нашата ценова оферта да бъде валидна за срок от 6 (шест) календарни месеца, считано от датата, определена като краен срок за получаване на оферти при

Възложителя. Офертата ще остане обвързваща за нас и може да бъде приета по всяко време, преди изтичането на този срок.

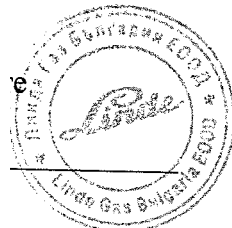
Дата 08/02/2019

Име и фамилия

Подпись на уполномоченого лица

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД

Должность Управител



Лилия

Лилия

Лилия

# Приложение № 3.2.

## Приложение № 3

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Наименование на Участника :    | Линде Газ България ЕООД  |
| Седалище по регистрация :      | Гр.Стара Загора, Индустриска зона (на територията на Агробиохим)       |
| BIC;IBAN :                     | UNCRBGSF ; BG 88 UNCR 9660 1026 0488 00                                |
| Булстат номер /ЕИК/ :          | 130418266  |
| Точен адрес за кореспонденция: | България, София, 1612, бул. Цар Борис III, №.1, ет. 4                  |
| Телефонен номер :              | 02/973 73 02 ; 0889 43 59 49   |
| Факс номер :                   | 02/ 973 73 08  |
| Лице за контакти :             | Стефан Янчев   |
| e mail :                       | <a href="mailto:Stefan.yanchev@linde.com">Stefan.yanchev@linde.com</a> |

до  
изпълнителна агенция  
по околна среда,  
гр. София,  
бул. „ЦАР БОРИС III“ № 136

### ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Наименование на обществената поръчка: | „Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“<br>Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синетичен въздух“ |
|---------------------------------------|--|

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме нашето ценово предложение за изпълнение на обявената от Вас поръчка:  
„Доставка на калибровъчни и работни газове за лабораториите на ИАОС“

Обособена позиция № 6 „Проверовъчни имисионни газове, кислород и синетичен въздух“

### I. ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

1. Предлагаме да извършим доставката, предмет на възлагане, съобразно условията на Възложителя, обективирани в Техническото задание и Указанията за участие в процедурата, за обща цена от цифром **31 860** лв. (тридесет и една хиляди осемстотин и шестдесет лева словом) без вкл. ДДС, или цифром **38 232** лв. (тридесет и осем хиляди двеста тридесет и два лева) с вкл. ДДС.

Цената е формирана, както следва:

| № | Показател  | Брой бутилки | Единична цена на бутилка в лв. без ДДС | Единична цена на бутилка в лв. с ДДС | Обща цена в лв. без ДДС | Обща цена в лв. с ДДС |
|---|--|--------------|--|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | Азотен оксид (в азот) 700 ppb                                  | 27 броя      | 540                                    | 648                                  | 14 580                  | 17 496                |
|   | Въглероден оксид (в азот) 10 ppm                               | 23 броя      | 510                                    | 612                                  | 11 730                  | 14 076                |
|   | Кислород 5.0/99,999 % v/v                                      | 20 броя      | 155                                    | 186                                  | 3 100                   | 3 720                 |
|   | Синтетичен въздух (79 % N <sub>2</sub> + 21 % O <sub>2</sub> ) | 4 броя       | 200                                    | 240                                  | 800                     | 960                   |
|   | Двуазотен оксид 5.0/99,999 % v/v                               | 3броя        | 550                                    | 660                                  | 1 650                   | 1 980                 |
|   |  |              |  | <b>ОБЩО</b>                          | <b>31 860</b>           | <b>38 232</b>         |

2. Декларираме, че предложената от нас цена е окончателна, съответно при евентуално сключване на договор с Възложителя ще се приема за твърдо договорена и не подлежаща на промяна през целия срок на изпълнението му, с изключение на

3. В предлаганата от нас цена сме включили всички разходи за възнаграждения на експертите от екипа ни, командировки, консумативи, пътни разходи, административни разходи, печалба и др., необходими за качественото и точно изпълнение на дейностите от обхвата на поръчката, за изпълнението на която сме подали офертата си.

4. Предложената от нас цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата, като е съобразена максималната пределна стойност, одобрена за изпълнението на поръчката, индивидуализирана от Възложителя в Указанията за участие.

5. Декларирам, че представляваният от мен Участник **“Линде Газ България” ЕООД**

е единствено отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената в настоящия документ цена.

6. Запознати сме и приемаме условието, че при несъответствие между цифровата и изписаната с думи обща цена ще се взема предвид изписаната с думи.

7. Запознати сме и приемаме условието, че при несъответствие между общата цена и сбора на съставните ѝ цени ще се взема предвид сбора на съставните ѝ цени.

## II. ДРУГИ УСЛОВИЯ

1. Съгласни сме нашата ценова оферта да бъде валидна за срок от 6 (шест) календарни месеца, считано от датата, определена като краен срок за получаване на офертите при Възложителя. Офертата ще остане обвързваща за нас и може да бъде приета по всяко време, преди изтичането на този срок.

Дата **08/ 02 / 2019 г.**

Име и фамилия **A**

Подпись на уполномоченого лица

Должност

**Управител**

ЗАЛИЧЕНО ОБСТОЯТЕЛСТВО НА  
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ ЗЗЛД



# Приложение №4

## ПРЕВОДНО НАРЕЖДАНЕ (ПЛАЩАНЕ ОТ/КЪМ БЮДЖЕТА)

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| Платете на - име на получателя / Beneficiary Name<br><b>ИАОС</b>   |  | BIC на банката на получателя / Beneficiary Bank BIC<br><b>SOMB BG SF</b>                       |   |
| IBAN на получателя / Beneficiary IBAN<br><b>BG38SOMB91303337025101</b>   |  | Бид плащане** / Payment Type   |   |
| При банка - име на банката на получателя / Bank Name<br><b>ОБЩИНСКА БАНКА</b>  |  |  |   |
| <b>ПРЕВОДНО НАРЕЖДАНЕ / ВНОСНА БЕЛЕЖКА</b><br>за плащане от/към бюджета  |  | Валута / Currency<br><b>BGN</b>  |   |
| PAYMENT ORDER for Budget Payment   |  | Сума / Amount<br><b>934.50</b>   |   |
| Основание за плащане / Details of Payment<br><b>гаранция за изпълнение</b>   |  |  |   |
| Още пояснения / Additional Data  |  |  |   |
| <b>Обособена позиция 3 и 6</b>   |  |  |   |
| Вид док.* / Type<br><b>9</b>   | Номер на документа, по който се плаща/Number of Document | Дата на документа / Date   |   |
| Период, за който се плаща / Period of Payment  |  | До дата / To Date  |   |
| От дата / From Date  |  |  |   |
| Задължено лице - наименование на юридическото лице или трите имена на физическото лице/Obligated Party - Legal Entity or Individuals |  |  |   |
| <b>ЛИНДЕ ГАЗ БЪЛГАРИЯ ЕООД</b>   |  |  |   |
| БУЛСТАТ на задълженото лице / BULSTAT<br><b>130418266</b>  | ЕГН на задълженото лице / Personal Number                | ЛНЧ на задълженото лице / Personal ID  |   |
| Наредител - наименование на юридическото лице или трите имена на физическото лице / Customer   |  |  |   |
| <b>ЛИНДЕ ГАЗ БЪЛГАРИЯ ЕООД</b>   |  |  |   |
| IBAN на наредителя / Ordering Customer IBAN<br><b>BG88UNC96601026048800</b>  |  | BIC на банката на наредителя / Customer's Bank BIC<br><b>UNCRCBGSF</b>                         |   |
| Платежна система / Payment System<br><b>БИСЕРА</b>   | Такси** / Taxes<br><b>2</b>                              | Бид плащане** / Payment Type   |   |
| *Вид документ:<br>1 - декларация<br>2 - ревизионен акт<br>3 - наказ постановление<br>4 - авансова вноска                             |  | **Такси:<br>5 - парт. номер на имот<br>6 - постановление за принудително събиране<br>9 - други | ***Вид плащане - попълва се за сметки на администратори на приходи и на Централния бюджет<br>1 - за сметка на наредителя<br>2 - споделени (стандарт за местни преводи)<br>3 - за получателя |

Създател ГЕОРГИ ЕВГЕНИЕВ ШОШКОВ

Дата на създаване 11.04.2019

Дата на изпълнение 11.04.2019

Валидно преди 18.04.2019

Декларация по чл.4, ал.7 и чл.6, ал.5 т.3 от ЗМИП

Долуподписаните/долуподписаните ЗЛАТОМИР ДИМИТРОВ ИВАНОВ/8511047061, АННАМАРИЯ ВИОРЕЛ АКСИНТЕ/7405186852 декларирам/деклерираме, че паричните средства (ценности) – предмет на настоящата операция (сделка) имат следния произход:

Известна ми е /ни е наказателната отговорност по чл.313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни обстоятелства.

[**Съдържание**]

Дата на подписане Име на потребител  
 11.04.2019 14:49:16 ЗЛАТОМИР ДИМИТРОВ ИВАНОВ  
 11.04.2019 13:34:28 АННАМАРИЯ ВИОРЕЛ АКСИНТЕ

Изпратен: 11.04.2019 14:49:19

БДДНО С

