

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**КЪМ ПУБЛИЧНА ПОКАНА**  
**ЗА ВЪЗЛАГАНЕ ПО РЕДА НА ГЛАВА ОСМА „А” ОТ ЗОП**  
**НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**  
**„ИЗМЕРВАНИЯ НА ЕМИСИИТЕ НА ВРЕДНИ ВЕЩЕСТВА ПРИ ИЗГАРЯНЕТО**  
**НА МЕСТНИ ВЪГЛИЩА И БРИКЕТИ В БИТОВИ ОТОПЛИТЕЛНИ УРЕДИ“**

**I. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА**

Предметът на обществената поръчка е „Измервания на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и брикети в битови отоплителни уреди“. Изпълнението на обществената поръчка има за цел определянето на количествата на емисиите на вредни вещества, включително на фини прахови частици (ФПЧ<sub>10</sub>), вследствие на употребата на местни горива, както и сравняването на тези количества с емисиите при изгарянето на други горива, например вносни въглища с ниско съдържание на сяра и пепел, чрез дейностите:

- анализ на качеството на местни въглища и брикети, които се предлагат на населението (съдържание на пепел, влага, сяра, летливи вещества и др.);

- измервания на основните параметри на газовите потоци (скорост, дебит, температура и др.) и на емисиите на следните замърсители на атмосферния въздух при изгаряне на избраните въглища и брикети: ФПЧ<sub>10</sub>, азотни оксиди, серен диоксид, летливи органични съединения, метали (включително живак), както и на други замърсители, които са нормирани от законодателството по опазване чистотата на въздуха. Измерванията се извършват при изгаряне на въглищата и брикетите в 2 вида отоплителни уреди – свободно стояща печка/камина за твърдо гориво от вида, най-широко използван от населението, и комбинирана готварска печка.

Поръчката не е разделена на обособени позиции и участниците следва да подадат предложения за изпълнение на услугата в пълния ѝ обем.

**II. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

Мястото на изпълнение е на територията на Република България.

**III. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

Срокът за изпълнение на поръчката е три месеца, считано от датата на сключване на договор.

**IV. ПРОГНОЗНА СТОЙНОСТ**

Прогнозната стойност за целия обхват на поръчката е 46 458 (четиридесет и шест хиляди четиристотин петдесет и осем) лв. без ДДС.

Обществената поръчка се финансира от бюджета на Министерство на околната среда и водите.

***Офертите на участници, надхвърлящи обявения финансов ресурс, няма да бъдат разглеждани и оценявани, като неотговарящи на предварително обявените условия на Възложителя.***

## **V. УСЛОВИЯ ЗА УЧАСТИЕ**

1. За изпълнение на обществената поръчка може да подаде оферта всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице, както и обединение от такива лица, което отговаря на условията на Възложителя и за което отсъстват обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1, б. „а“ до „д“, т. 2, т. 3 и т. 4, и ал. 5 от ЗОП.

2. Всеки участник има право да представи само една оферта.

3. Ако участникът е обединение, трябва да представи копие от договора за обединение. Когато в договора не е посочено лицето, което представлява участниците в обединението, трябва да се представи и документ, подписан от лицата в обединението, в който следва да е посочен представляващият обединението.

Договорът трябва да съдържа клаузи, които да гарантират по категоричен начин, че всички членове на обединението са отговорни, заедно и по отделно, за изпълнение на договора и че всички членове на обединението се задължават да останат в него за целия период на изпълнение на договора.

В документа за създаване на обединение трябва да бъде определено и посочено разпределението на дейностите между членовете при изпълнението на обществената поръчка.

В случай, че обединението е регистрирано по БУЛСТАТ преди датата на подаване на офертата за настоящата обществена поръчка, копие на същия се прилага в офертата. В случай, че не е регистрирано, при възлагане изпълнението на дейностите предмет на настоящата поръчка, участникът следва да извърши регистрация по БУЛСТАТ, след уведомяването му за извършеното класиране и преди подписване на договор за възлагане.

Не се допускат промени в състава на обединението след изтичане на срока за подаване на офертата. В случай, че съставът на обединението се е променил след изтичане на срока за подаване на офертата, участникът ще бъде отстранен от участие.

4. Лице, което участва в обединение или е дало съгласие и фигурира като подизпълнител в офертата на друг участник, не може да представи самостоятелна оферта.

5. Офертите следва да отговарят на изискванията, посочени в настоящите указания и да бъдат оформени по приложените към документацията образци (приложения).

6. Не се допускат варианти на офертата. При наличие на варианти на офертата, същата не се разглежда и се отстранява от по-нататъшно участие.

## **VI. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ И ИЗИСКВАНИЯ**

**Референциите към търговски марки/стандарти и други в настоящата Техническа спецификация следва да се разбират за посочените или еквивалентни.**

Измерванията на емисиите на вредни вещества, съдържащи се в димните газове, получени при изгарянето на местни въглища и брикети в битови отоплителни уреди, както и анализът на качеството на въглищата и брикетите се извършват в инсталации и лаборатории по преценка на Изпълнителя, при спазване на изискванията на

Поръчка по реда на Глава осма „а“ от ЗОП с предмет:  
„Измервания на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и брикети в битови отоплителни уреди“

законодателството и съответните стандарти в дадената област с цел получаване на представителни резултати.

Дейностите за измерванията на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и брикети в битови отоплителни уреди включват:

1. Анализ на качеството на въглищата и брикетите в акредитирана, съгласно ISO 17025 или еквивалентен, лаборатория за анализ на въглища и брикети.

Пробите се вземат от търговската мрежа за продажба на населението на въглища и брикети. Всяка проба трябва да бъде придружена от сертификат за качество.

Анализът включва определяне на:

Долна топлотворна способност (калоричност), съдържание на пепел, влага, сяра, летливи вещества, водород, азот и др. – за 5 (пет) вида от най-масово използваните местни въглища и брикети (4 (четири) вида въглища – от Мини Марица Изток, Пернишки басейн, Бобовдолски басейн и Бургаски басейн и 1 (един) вид брикети – от фабриката на „Брикел“ ЕАД в гр. Гълъбово) и 1 (един) вид от най-масово използваните висококачествени вносни въглища – руски. Гранулометричният състав на въглищата, трябва да е съобразен с този, който преобладава в търговската мрежа (20 – 60 mm).

Калоричността да бъде представена KJ/kg, определени на **работна маса** на изследваното гориво (**каквато е в складовете за продажба на населението**), а съдържанието на изброените показатели – в тегловни проценти, определени по същия начин.

Резултатите от анализите за всеки вид въглища и брикети се представят в таблица с примерен вид, даден в *Таблица 1* по-долу:

*Таблица 1*

Анализ на въглища и брикети		
No	Описание	Резултат
1	Съдържание на пепел, %	
2	Съдържание на метали и др. елементи, %	
3	Специфична топлина на изгаряне (калоричност), KJ/kg /kcal/kg/	
4	Влага - обща, %	
5	Съдържание на сяра, %	
6	Летливи вещества, %	
7	Съдържание на хлор, %	
8	Съдържание на общ въглерод, %	
9	Съдържание на водород, %	
10	Съдържание на азот, %	

2. Измерванията да се проведат при изгаряне на въглищата и брикетите в 2 вида отоплителни уреди – свободно стояща печка/камина за твърдо гориво от вида, най-широко използван от населението, и комбинирана готварска печка.

3. Измервания от акредитирана лаборатория на основните параметри на газовите потоци (скорост, дебит, температура и др.) и на емисиите на следните замърсители на атмосферния въздух при изгаряне на избраните въглища и брикети: ФПЧ<sub>10</sub>, азотни оксиди, серен диоксид, летливи органични съединения, метали (включително живак), както и на други замърсители, които са нормирани от законодателството по опазване чистотата на въздуха (посочени в Таблица 2 по-долу).

3.1. Вземането на проби и последващите лабораторни измервания да бъдат извършени от акредитирана по ISO 17025:2006 или еквивалентен, лаборатория, по стандартизирани методи, в т.ч. европейски, международни или национални, с доказани граница на откриване, граница на определяне, селективност и чувствителност. Използването на акредитирани/валидирани лабораторни методики или фирмени методи с приложени убедителни доказателства за определените граница на откриване, граница на определяне, селективност и чувствителност, се допускат единствено при липса на стандартизиран метод за някой от посочените параметри.

3.2. Препоръчителните методи за пробовземане и анализи на емисии са представени в Таблица 2, както следва:

Таблица 2

№	Параметър	Метод за измерване/пробовземане
1	Параметри на газовия поток: - Скорост - Дебит - Температура - Налягане/вакуум	ISO 10780 или еквивалентен
2	Относителна влажност (RH), водни пари (влага)	БДС EN 14790 или еквивалентен
3	Концентрация на кислород (O <sub>2</sub> )	ISO 12039 или еквивалентен
4	Концентрация на азотни оксиди (NO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> )	ISO 10849 или еквивалентен
5	Концентрация на въглероден оксид, въглероден диоксид (CO, CO <sub>2</sub> )	ISO 12039 или еквивалентен
6	Концентрация на серен диоксид (SO <sub>2</sub> )	ISO 7935 или еквивалентен
7	Концентрация на общ прах	ISO 9096, ISO 12141 или еквивалентен
8	Летливи органични съединения - общ органичен въглерод	БДС EN 12619 или еквивалентен
9	Летливи органични съединения – определяне на	СД CEN /TS 13649 или

Поръчка по реда на Глава осма „а“ от ЗОП с предмет:  
„Измервания на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и  
брикети в битови отоплителни уреди“

	отделни органични съединения	еквивалентен
<b>10</b>	Съдържание на метали: антимон, арсен, ванадий, живак, кадмий, калай, кобалт, манган, мед, олово никел, селен, талий, цинк, хром	БДС EN 14385 или еквивалентен
<b>11</b>	Съдържание на ФПЧ <sub>10</sub> и ФПЧ <sub>2.5</sub> (PM <sub>10</sub> /PM <sub>2.5</sub> )	ISO 23210, EPA 201A или еквивалентен

**3.3.** Използваната/ите за анализи лаборатория/и трябва да приложи/ат, освен Сертификат за акредитация, съгласно ISO 17025 или еквивалентен, и Заповед за акредитация, неразделна част от сертификата за акредитация.

**4.** Отчетът за извършените дейности и резултатите от тях трябва бъде изготвен под формата на доклад с приложения към него оригинални протоколи от извършените анализи и измервания.

### **5. Изисквания към участниците**

**5.1.** Да разполагат с квалифициран персонал за изпълнение на услугата, с опит в измерването на емисии и лабораторните анализи – минимум 10 (десет) експерта/лабораторни специалисти, с висше образование и три години професионален опит в измерването на емисии и лабораторни анализи.

Съответствието с това изискване се удостоверява с представен списък-декларация, съдържаща списък на експертите/лабораторните специалисти по образец (**Приложение № 9**), в който са посочени образование и професионален опит.

**5.2.** Участникът следва да осигури провеждането на анализите в лабораторни условия, като сключи предварителни споразумения с акредитирани по ISO 17025:2006 или еквивалентен лаборатории, притежаващи лабораторни уреди в обхвата на акредитация на лабораторията, необходими за изпълнение на поръчката, при условие, че не разполага със собствена лаборатория.

Като доказателство за изпълнение на това изискване участникът представя в офертата си списък на действащите акредитирани лаборатории (**Приложение № 10**), където ще провежда анализите, придружен с копия на предварителните споразумения или договори с тях (при условие, че не разполага със собствена лаборатория), Сертификат за акредитация, съгласно ISO 17025:2006 или еквивалентен и Заповед за акредитация, неразделна част от сертификата за акредитация, и списък-декларация на техническите средства–лабораторни уреди в обхвата на акредитация на лабораториите, посочени в Приложение № 10 (**Приложение № 11**), като представя документи за тях (споразумения, договори и др.).

**5.3.** Участникът следва да притежава внедрена система за управление на качеството ISO 9001:2008 или еквивалентен и/или за управление на околната среда, съгласно ISO 14001:2004 или еквивалентен с обхват “Лабораторни услуги”.

#### **За доказване на изискването участникът представя:**

Заверено копие от валиден сертификат по ISO 9001:2008 за внедрена система за управление на качеството с обхват „Лабораторни услуги“ или еквивалентен документ за въведени еквивалентни мерки за управление на качеството.

Сертификатът по т. 5.3 трябва да е издаден от независими лица, които са акредитирани по съответната серия европейски стандарти от Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“ или от друг национален орган за акредитация, който е страна по Многостранното споразумение за взаимно признаване на Европейската организация за акредитация, за съответната област или да отговарят на изискванията за признаване съгласно чл. 5а, ал. 2 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието.

Възложителят приема еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави членки, както и други доказателства за еквивалентни мерки за осигуряване на качеството и за информационната сигурност.

**5.4.** През последните 3 (три) години, считано до крайния срок за подаване на оферти участникът следва да е изпълнил поне една услуга, сходна с предмета на настоящата поръчка.

Като сходни с предмета на настоящата поръчка услуги възложителят приема изпълнени услуги в областта на измерването на емисии и лабораторни анализи.

Съответствието с това изискване се удостоверява с представен списък на изпълнените услуги през предходните 3 (три) години, които са еднакви или сходни на поръчката, придружен с доказателства за извършена/и услуга/и (**Приложение № 8**).

Като доказателство за изпълнена услуга се приемат:

- удостоверение, издадено от получателя на услугата или компетентен орган. Удостоверението следва да съдържа информация за стойността и датата (периода) на услугата, чието извършване удостоверява. Удостоверението се представя в оригинал или заверено на всяка страница копие;

или

- чрез посочване на публичен регистър, в който е публикувана информация за услугата.

При участие на обединения, които не са юридически лица, съответствието с критериите за подбор се доказва от един или повече от участниците в обединението.

Участник може да докаже съответствието си с изискванията за технически възможности и/или квалификация с възможностите на едно или повече трети лица. В тези случаи, освен документите, определени от възложителя за доказване на съответните възможности, участникът представя доказателства, че при изпълнението на поръчката ще има на разположение ресурсите на третите лица.

За тези цели трети лица може да бъдат посочените подизпълнители, свързани предприятия и други лица, независимо от правната връзка на участника с тях.

## **V. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

За изпълнение на обществената поръчка не се предвиждат авансово и междинни плащания.

Плащането се извършва в срок до 20 (двадесет) дни след приемане на извършената работа, удостоверено с подписан от упълномощения представител на Възложителя протокол за изпълнение на всички дейности, включени в предмета на поръчката и представена оригинална фактура от изпълнителя за действително извършените разходи, съгласно ценовото предложение (Приложение № 6).

Цената се изплаща в лева, по банков път, по банковата сметка на участника, определен за Изпълнител.

## **VI. СРОК НА ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТИТЕ**

Срокът на валидност на офертите е 60 (шестдесет) дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

Срок на валидност на офертата е времето, през което участниците са обвързани с условията на представените от тях оферти.

Възложителят си запазва правото да изиска от допуснатите участници да удължат срока на валидност на офертите си до момента на сключване на договора за обществена поръчка.

***Оферта с по-малък срок на валидност няма да бъде разглеждана и оценявана от Възложителя.***

## **VII. ПОДГОТОВКА НА ОФЕРТАТА**

При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към условията, обявени от Възложителя, свързани с обществената поръчка.

Поставянето от страна на участника на условия и изисквания, които не отговарят на обявените в обществената поръчка, води до отстраняване на този участник.

Офертите следва да отговарят на изискванията, посочени в настоящите указания и да бъдат оформени по приложените към указанията образци.

Всички документи в офертата трябва да бъдат на български език. Ако в офертата са включени документи на чужд език, те следва да са придружени с превод на български език.

Всички документи, които не са оригинали, и за които не се изисква нотариална заверка, следва да бъдат заверени от участника на всяка страница с гриф „Вярно с оригинала“ и с подписа на лицето/та, представляващо/и участника.

Офертата трябва да бъде подписана от законния представител на участника съгласно търговската му регистрация или от надлежно упълномощено от него лице с нотариално заверено пълномощно.

Офертата се представя в запечатан, непрозрачен и с ненарушена цялост плик от участника или от упълномощен от него представител - лично, или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка или чрез куриерска служба. Пликът трябва да бъде адресиран както следва:

**Министерство на околната среда и водите**

**гр. София 1000**

**бул. „Княгиня Мария Луиза” № 22**

**отдел „Канцелария и обслужване на едно гише“**

Върху плика следва да бъде записано: **Оферта за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на глава осма „а“ от ЗОП с предмет: „Измервания на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и брикети в битови отоплителни уреди“.**

Върху плика следва да бъде посочено и наименованието на участника, пълен и точен адрес за кореспонденция, телефон, факс и електронен адрес.

## **VIII. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФЕРТАТА**

Пликът с офертата трябва да съдържа:

1. Списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан от участника.
2. Представяне на участника по образец (Приложение № 1).

**Забележка:** Когато участникът е обединение, което не е юридическо лице, документът по тази точка се представя от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението.

**3.** Нотариално заверено пълномощно на лицето, подписващо офертата (*оригинал*). Представя се, когато офертата (или някой документ от нея) не е подписана от управляващия и представляващ участника съгласно актуалната му регистрация, а от изрично упълномощен негов представител. Пълномощното следва да съдържа всички данни на лицата (упълномощен и упълномощител), както и изрично изявление, че упълномощеното лице има право да подпише офертата или отделни документи от нея;

**4.** Копие на договора за обединение, ако участникът е обединение, което не е регистрирано като самостоятелно юридическо лице. Когато в договора не е посочено лицето, което представлява участниците в обединението, трябва да се представи и документ, подписан от лицата в обединението, в който следва да е изрично посочен представляващият обединението.

**5.** Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, б. „а“ до „д“, т.2, т.3 и т.4, и ал. 5 от ЗОП (Приложение № 2);

**Забележка:** Когато участникът предвижда участие на подизпълнители, документът се представя за всеки един от тях съобразно чл. 47, ал. 8 от ЗОП.

**6.** Декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП (Приложение № 3);

**7.** Декларация по чл. 56, ал. 1, т. 8 от ЗОП (Приложение № 4);

**8.** Декларация от подизпълнителя (Приложение № 4а), когато е приложимо.

**9.** Техническо предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 5).

**10.** Ценово предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 6).

**11.** Декларация за приемане условията в проекта на договора (Приложение № 7);

**12.** Доказателства, доказващи изпълнението на изискванията на Възложителя, посочени в т. 5 от Раздел VI – Технически спецификации и изисквания.

## IX. ОТВАРЯНЕ НА ПОДАДЕНИТЕ ОФЕРТИ

Отварянето на офертите ще се извърши при условията на чл. 101г, ал. 3 от ЗОП на датата, часа и мястото, посочени в публичната покана.

## X. КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Оценяването и класирането на офертите се извършва по критерий “икономически най-изгодна оферта” при показатели както следва:

**Т** - техническа оценка

**Ф** - финансова оценка

**1.** С показателя **Т** се оценява съответствието на техническото предложение за изпълнение на поръчката с техническите спецификации и изисквания с присъждане на точки съгласно *Таблица 3*.

Таблица 3

Съответствие на $i^{to}$ предложение за изпълнение на поръчката с техническите спецификации и изисквания – $T_i$	Максимум точки
В предложението са детайлизирани ясно методите и дейностите, осигуряващи изпълнението на дейностите по поръчката, изготвен е анализ на потенциалните рискове и се предвиждат допълнителни услуги, гарантиращи постигане целите на	100



Поръчка по реда на Глава осма „а“ от ЗОП с предмет:  
„Измервания на емисиите на вредни вещества при изгарянето на местни въглища и  
брикети в битови отоплителни уреди“

Възложителя	
В предложението са детайлизирани ясно методите и дейностите, осигуряващи изпълнението на дейностите по поръчката	70
В предложението липсва подробно описание за дейностите, осигуряващи изпълнението на дейностите по поръчката	30

## 2. Финансовата оценка на всяка оферта се изчислява по формулата:

$\Phi_i = \frac{C_{\min}}{C_i} \times 100$ , където:

$\Phi_i$  – финансовата оценка на  $i$ -то предложение;

$C_i$  – цената на  $i$ -то предложение;

$C_{\min}$  – най-ниската предложена цена

## 3. Комплексна оценка

Комплексната оценка на постъпилите предложения се формира на база съотношение на техническа и финансова оценка 80/20 по формулата:

$E_i = 0.8 \times T_i + 0.2 \times \Phi_i$ , където:

$E_i$  – крайната оценка на  $i$ -то предложение;

$T_i$  – техническа оценка на  $i$ -то предложение;

$\Phi_i$  – финансовата оценка на  $i$ -то предложение .

## 4. Класиране на участниците

На първо място се класира участникът, получил най-висока комплексна оценка.

## XI. СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

1. Възложителят сключва писмен договор за възлагане на поръчката с класирания на първо място участник, като преди подписване на договора определеният за изпълнител участник е длъжен да представи документи, издадени от компетентен орган, за удостоверяване липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1, б. „а“ до „д“ от ЗОП, и декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

Възложителят може да предложи сключване на договор с участника, класиран на второ място, когато класираният на първо място участник:

- откаже да сключи договор;
- не представи някой от документите за удостоверяване липса на обстоятелства по чл. 47, ал. 1 т. 1 и чл. 47 ал. 5 от ЗОП;
- не отговаря на изискванията на чл. 47, ал. 1, т. 1 или ал. 5 от ЗОП.

2. При подписване на договора участникът, определен за изпълнител, представя гаранция за изпълнение на договора за обществена поръчка в размер на 3% (три процента) от цената на договора без включен ДДС, със срок на валидност най-малко 30 (тридесет) дни след срока за изпълнение на договора.

Гаранцията за изпълнение се представя под формата на банкова гаранция в оригинал, или копие на платежно нареждане за парична сума, преведена по сметката на

Министерство на околната среда и водите в БНБ ЦУ, IBAN: BG70BNBG 9661 3300 1387 01, BIC код на БНБ ЦУ – BNBGBGSF.

Участникът, определен за изпълнител избира сам формата на гаранцията за изпълнение.

В случай, че гаранцията за изпълнение на договора е под формата на банкова гаранция, същата трябва да е със срок на валидност най-малко 30 (тридесет) дни след срока за изпълнение на договора.

Гаранцията трябва да бъде безусловна, неотменима, с възможност да се усвои изцяло или на части в зависимост от претендираното обезщетение. Гаранцията трябва да съдържа задължение на банката гарант, да извърши безусловно плащане, при първо писмено искане от Възложителя, в случай че Изпълнителят не е изпълнил някое от задълженията по договора.

При представяне на гаранцията с платежно нареждане или банкова гаранция, изрично се посочва предмета на договора, за която се представя гаранцията.

Разходите по откриването и поддържането на гаранцията за изпълнение е за сметка на изпълнителя. Изпълнителят следва да предвиди и заплати своите такси по откриване и обслужване на гаранцията така, че размерът на получената от възложителя гаранция да не бъде по-малък от определения в настоящата поръчка.

Условията, при които гаранцията за изпълнение се задържа или освобождава, се уреждат с договора за обществената поръчка между Възложителя и Изпълнителя.

Възложителят освобождава гаранцията за изпълнение, без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

## **ПРИЛОЖЕНИЯ:**

1. Представяне на участника (Приложение № 1).
2. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, б. „а“ до „д“ от ЗОП (Приложение № 2);
3. Декларация по чл. 47, ал. 5 от ЗОП (Приложение № 3);
4. Декларация по чл. 56, ал. 1, т. 8 от ЗОП (Приложение № 4);
5. Декларация от подизпълнителя (Приложение № 4а) *когато е приложимо*;
6. Техническо предложение (Приложение № 5);
7. Ценово предложение (Приложение № 6);
8. Декларация за приемане условията в проекта на договора (Приложение № 7);
9. Списък на услугите (Приложение № 8);
10. Списък - декларация на експертите/лабораторни специалисти (Приложение № 9);
11. Списък на действащите акредитирани лаборатории, където ще се провеждат анализите (Приложение № 10);
12. Списък-декларация на техническите средства - лабораторни уреди в обхвата на акредитация на лабораторията (Приложение № 11);
13. Проект на договор (Приложение № 12).