



ДОГОВОР

№ A-92/00.07.2020г.

за „Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД“

Днес, 06.07.20 год., в гр. София, на основание чл. 112 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), между:

1. „СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ“ ЕАД, ЕИК № 121683408, със седалище и адрес на управление: гр. София, п.к. 1612, общ. Столична, р-н „Красно село“, ул. „Житница“ № 21, представлявано от Изпълнителния директор Слав Йорданов Монов, от една страна, наричано ВЪЗЛОЖИТЕЛ

и

2. „ГАР АГЕНТ“ ООД., регистрирано с ЕИК 829094802 със седалище и адрес на управление: гр. Сливен - 8800, област Сливен, ул. „Шести септември“ № 53, представлявано от Михаил Недков Недков, Управител, от друга страна, наричано ИЗПЪЛНИТЕЛ,

Като взеха предвид:

- Решение за откриване на процедурата № РД 09-255 от 08.10.2019 год. за провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД“;

- Обявление за обществена поръчка, публикувано в сайта на АОП под № 937656 от 08.10.2019 год.;

- Определена комисия за извършване на подбор на участниците, разглеждане и оценка на офертите по открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД“;

- Решение № РД 09-30 от 03.02.2020 г. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, за определяне на изпълнител, съгласно чл. 109 от ЗОП,

сключиха настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1 (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ на основание проведена открита процедура и представена оферта възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема и се задължава да извърши доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД, съгласно техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** (Приложение №1), Техническо предложение в процедурата (Приложение №2), и Ценово предложение (Приложение №3), представляващи неразделна част от настоящия договор, на адрес съгласно ал. 4.

(2) Място на изпълнение на доставката и монтажа на оборудването за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи (ГТП) на „Столичен автотранспорт“ ЕАД са обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, както следва: Автобусно поделение „Земляне“ – гр. София, ул. „Житница“ № 21; Автобусно

поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11 и Автобусно поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7.

II. СРОК

Чл. 2 (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на регистрационния номер.

(2) Срока за изпълнение на поръчката е 20 дни (максимум 45 дни) от датата на сключване на договора.

(3) Гаранционните срокове, съгласно офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, са както следва:

1. Гаранционен срок на оборудването е 24 месеца (минимум 24 месеца) от датата на доставката и монтажа.

2. Гаранционните срокове, за всяка доставка и монтаж, текат от датата на монтажа на оборудване за контролно-техническите пунктове за ГТП.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3 (1) Стойността на договора е **93 660.00** (деветдесет и три хиляди шестстотин и шестдесет лева) лева без ДДС, при единичните цени от **Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Единичните цени на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, с включен монтаж, предмет на настоящия договор, са посочени в представеното Ценово предложение от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които стойности включват доставните цени на оборудването, с включени в тях транспортни разходи по доставката и монтажа (Приложение № 3).

(3) Плащането на цената по договора се извършва с платежно нареждане по банков път, по банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в 30 - дневен срок от получаванетонадоставката на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, след представяне на оригинална фактура, отговаряща на изискванията на Закона за счетоводството и протокола по чл. 4, ал. 2 от настоящия договор.

Фактурите се издават на името на: поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21, МОЛ – инж. Александър Косерков, ИН 1216834080016; поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11, МОЛ – Кирил Георгиев, ИН 1216834080039; поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7, МОЛ – Стилян Манолов, ИН 1216834080024;

Номера на договора се посочва в издаваната от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** фактура.

Банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е:

Банка Про Кредит банк

IBAN: BG41PRCB92301045360314

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички промени в банковата си сметка в срок от 3 (три) работни дни, считано от момента на промяната. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

(5) Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или на възложителя, възложителят заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя (*когато е приложимо*).

(6) Разплащанията по ал. 5 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до възложителя чрез изпълнителя, който е длъжен да го предостави на възложителя в 15-дневен срок от получаването му. Към искането изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях

като недължими. Възложителят има право да откаже плащането, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа (*когато е приложимо*).

IV. ДОСТАВЯНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТОКАТА. КАЧЕСТВО НА СТОКАТА И ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Чл. 4 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави и монтира оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, предмет на поръчката, до и в обекта на Възложителя – до Автобусно поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21; Автобусно поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11; Автобусно поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши доставката на партиди, по конкретни заявки на Възложителя, до обектите на Възложителя, придружени със сертификат за качество. Приемането на доставеното и монтирано оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, се извършва в момента на разтоварването и монтирането им на посочения адрес. Всяко предаване на отделна доставка се удостоверява с приемо-предавателен протокол, подписан в 2 (два) екземпляра от представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва право при получаването и монтирането на оборудването да извършва оглед за външни видими дефекти и при констатиране на несъответствие незабавно да откаже да приеме изпълнението. Подмяната на дефектно оборудване се удостоверява с двустранно подписан приемо-предавателен протокол. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** го заменя с друго, отговарящо на техническите параметри, заложи в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, като срока на доставката и монтажа е предложени такъв в офертата на Изпълнителя.

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да достави стоките в стандартна експортна опаковка, подходяща да предпази стоките от повреди по време на транспорта, товарене и разтоварване, съответстваща на вида и начина на транспорт.

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е отговорен за повреди на доставените стоки, дължащи се на неподходяща опаковка или опаковка от некачествени/неподходящи материали.

(6) Всяка доставка трябва да съдържа опаковъчен лист, посочващ съдържанието ѝ и сертификат за качество/документ за съответствие.

(8) В случай на доставка на некачествено оборудване за контролно-техническите пунктове за ГТП, или липси, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да подмени повредените или достави липсващите такива за своя сметка в срок до 2 работни дни от датата на получаване на писмено уведомление от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Подмяната на дефектни доставки се удостоверява с двустранно подписан приемо-предавателен протокол.

(9) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че доставяното оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП ще отговарят на параметрите, определени в техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Гаранционният период на доставеното и монтирано оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП 24 месеца (минимум 24 месеца) от датата на доставката и монтажа на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП.

(10) В случай, че по време на гаранционния период бъдат установени един или повече дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да смени или отремонтира дефектното оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП след получаване на уведомлението от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е задължен да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за откритите дефекти писмено. Всички разходи, свързани с ремонта

или подмяната на дефектното оборудване по време на гаранционния срок ще бъдат за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(11) Ако след като бъде уведомен, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отремонтира или подмени дефектиралото оборудване, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предприеме необходимите мерки за ремонта или подмяната им, като риска и разходите, доказани със съответните първични документи, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без това да пречи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да търси правата си по този договор.

(13) Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в присъствието на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и подизпълнителя.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 5 (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

а) да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по банковата му сметка стойността на доставката по цена, съгласно чл. 3, ал. 2 на раздел III от настоящия договор, в срок и по начин на плащане, съгласно чл. 3, ал. 3 на раздел III от настоящия договор;

б) да приема от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** всяка доставка на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, като удостовери това с подписване на приемо-предавателен протокол, в случай, че същата е изпълнена без отклонения от Техническата спецификация на Възложителя и в срок съгласно условията на настоящия договор.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има следните права:

а) да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява доставката и монтажа на оборудването в срок и без отклонения;

б) да осъществява контрол по доставката и монтажа на оборудването, като осъществява преглед към момента на доставката и монтажа, с оглед тяхното съответствие с техническата спецификация и при констатиране на несъответствие незабавно да откаже да приеме изпълнението и да подпише протокола по чл. 4, ал. 2;

в) когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се е отклонил от изискванията за доставката и монтажа на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП по раздел I от настоящия договор, да откаже да приеме изпълнението на поръчката и да подпише протокола по чл. 4, ал. 2 и ал. 3, както и да откаже да заплати съответната цена, докато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни своите задължения съгласно договора.

г) Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да му представи сключените договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители (ако е посочил такива).

д) Да откаже плащане по чл. 6б, ал. 7 от ЗОП, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Чл. 6 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има следните задължения:

а) да изпълни доставката на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, предмет на настоящия договор съгласно техническа спецификация (Приложение № 1 от настоящия договор), съгласно условията на настоящия договор на свой риск срещу съответната цена;

б) да издаде при извършване на доставката и монтажа съответните документи (фактури) за извършване на плащането;

в) при направена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** рекламация за качеството на изпълнение на доставката и монтажа да отстрани възникналата/ите повреда/и и/или да подмени с качествено оборудването своевременно след получаване на писмено уведомление от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

г) да извърши доставката и монтажа на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП по цена, предложена в Ценовото му предложение (Приложение № 3 от настоящия договор).

д) да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 5 работни дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 3-дневен срок.

е) в срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и ал. 14 от ЗОП.

ж) Да спазва разпоредбата на чл. 66, ал. 5 от ЗОП.

з) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и подизпълнителите са длъжни да спазват изискванията на чл. 115 от ЗОП.

и) да осигури за своя сметка транспорта до местоизпълнението на доставките и монтажа;

й) да уведомява предварително представителите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при извършване на доставката и монтажа;

к) да не променя цените в Ценовото предложение (Приложение № 3), за срока на действие на договора.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има следните права:

а) да иска приемане на доставката и монтажа чрез определено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице в случай, че същите са изпълнени без отклонения от Техническата спецификация на Възложителя и в срок съгласно условията на настоящия договор;

б) да подписва, приема и предава документи, във връзка с изпълнение предмета на договора;

в) да иска заплащане на уговореното възнаграждение за качествено изпълнената доставка и монтаж.

VII. ГАРАНЦИИ И ОТГОВОРНОСТ

Чл. 7 (1) При неспазване на срока по чл. 2, ал. 3 от настоящият договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0,1 % от стойността без ДДС на неизпълнената престация за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от стойността на договора без ДДС.

(2) Участниците в Обединение/консорциум, **ИЗПЪЛНИТЕЛ** по настоящия договор са солидарно отговорни за финансовите задължения на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – в следствие на реализирана отговорност за неизпълнение на задължения по настоящия договор. *(Забележка: Текстът се вписва, когато изпълнителят е обединение/консорциум).*

(3) При забавяне плащането от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, същият дължи законната лихва.

(4) Страните запазват правото си да търсят обезщетение за вреди по общия ред, ако тяхната стойност е по-голяма от изплатените неустойки по реда на този раздел.

(5) Неустойките, щетите и пропуснатите ползи по този договор се събират по реда на действащото законодателство.

(6) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ запазва правото си при прекратяване на договора по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да търси обезщетение за претърпени вреди.

Чл. 8. (1) Към момента на подписване на този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя гаранция за изпълнението му под формата на **парична сума**, в размер на 4

% (четири процента) от стойността на договора, която съставлява сумата от **3 746.40 лв. (три хиляди седемстотин четиридесет и шест лева и 40 ст.)** лева без ДДС. Гаранцията за изпълнение следва да бъде със срок на валидност не по-кратък от 30 (тридесет) дни след изтичане на срока за изпълнение на договора.

(2) Гаранцията за изпълнение се предоставя в една от следните форми:

1. депозит на парична сума по банковата сметка на Възложителя, посочена в чл. 9, ал. 4 от настоящия договор;

2. безусловна, неотменима банкова гаранция, издадена в полза на Възложителя;

3. застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя. Застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията. Застраховката трябва да се отнася за настоящия договор и да е в полза на Възложителя. Застрахователната премия трябва да е платима еднократно.

(3) Съдържанието на банковата гаранция следва да бъде предварително съгласувано с Възложителя.

(4) Ако Изпълнителят избере да предостави банкова гаранция, то тя трябва да бъде безусловна, неотменима и изискуема при първо писмено поискване, в което Възложителят заяви, че условията за усвояване на гаранцията са налице.

(5) Банковите разходи по откриването и поддържането на гаранцията са за сметка на Изпълнителя. Изпълнителят трябва 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 Договора.

(6) Ако Изпълнителят избере да предостави застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността му, то тя трябва да отговаря на следните изисквания: **застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията; Застраховката трябва да се отнася за настоящия договор и да е в полза на Възложителя и застрахователната премия трябва да е платима еднократно.** Разходите по издаването и поддържането на застраховката, както и всички останали разходи по застраховката са за сметка на Изпълнителя.

(7) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията за изпълнение на договора в размер на 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за изпълнение в срок до 30 (тридесет) дни от подписване на протокола по чл. 4, ал. 2 за доставеното и монтирано оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП, с последната доставка и монтаж по договора.

(8) Възложителят усвоява гаранцията за изпълнение при неизпълнение на задълженията по Договора от страна на Изпълнителя.

(9) Възложителят може да усвои гаранцията за изпълнение на Договора, и ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд. Гаранцията се задържа до окончателното решаване на спора.

(10) През цялото време на изпълнение на Договора за обществена поръчка, Изпълнителят ще възстановява първоначалния размер на гаранцията за изпълнение, ако Възложителят усвои целия ѝ размер или част от него.

(11) Преди освобождаване на гаранцията за изпълнение на договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за обезпечаване на гаранционния срок, под формата на **парична сума**, в размер на 1 % (един процент) от стойността на договора, която съставлява сумата от **936.60 лева (деветстотин тридесет и шест лева и 60 ст.)** без ДДС. Гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок следва да бъде със срок на валидност не по-кратък от 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок (минимум 24 месеца от датата на доставката и монтажа) на извършените по договора доставки и монтаж.

(12) Гаранцията за обезпечаване на гаранционния период се предоставя в една от следните форми:

1. депозит на парична сума по банковата сметка на Възложителя;
2. безусловна, неотменима банкова гаранция, издадена в полза на Възложителя;
3. застраховка, която обезпечават гаранционния срок чрез покритие на отговорността на Изпълнителя. Застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията. Застраховката трябва да се отнася за настоящия договор и да е в полза на Възложителя. Застрахователната премия трябва да е платима еднократно.

(13) Съдържанието на банковата гаранция следва да бъде предварително съгласувано с Възложителя.

(14) Ако Изпълнителят избере да предостави банкова гаранция, то тя трябва да бъде безусловна, неотменима и изискуема при първо писмено поискване, в което Възложителят заяви, че условията за усвояване на гаранцията са налице.

(15) Банковите разходи по откриването и поддържането на гаранцията за обезпечаване на гаранционния период са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва 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 Договора.

(16) Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** избере да предостави застраховка, която обезпечават гаранционния срок чрез покритие на отговорността му, то тя трябва да отговаря на следните изисквания: **застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията; Застраховката трябва да се отнася за настоящия договор и да е в полза на Възложителя и застрахователната премия трябва да е платима еднократно.** Разходите по издаването и поддържането на застраховката, както и всички останали разходи по застраховката са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(17) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок в размер на 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок, в срок до 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок (минимум 24 месеца от датата на доставката и монтажа), оферирани от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(18) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвоява гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок при неизпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на задълженията по възникнали гаранционни дефекти по извършените доставки.

(19) Възложителят може да усвои гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок на Договора, и ако в периода на гаранционния срок възникне спор между страните. Гаранцията се задържа до окончателното решаване на спора.

(20) През целия период на гаранционния срок на извършените доставки по Договора за обществена поръчка, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще възстановява първоначалния размер на гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок, ако Възложителят усвои целия ѝ размер или част от него.

VIII. СЪОБЩЕНИЯ

Чл. 9. (1) Всички съобщения между страните са валидни, ако са направени писмено или са изпратени по факс или електронна поща и са подписани от съответните упълномощени лица.

(2) За дата на съобщението се смята:

1. датата на предаването - при ръчно предаване на съобщението срещу подпис от страна на упълномощено лице;

2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка - при изпращане по пощата;
3. датата на приемането - при изпращане по факс;
4. датата на приемането – при изпращане по email.

(3) За валидни адреси за приемане на съобщения, свързани с настоящия Договор се смятат адресите за кореспонденция, посочени от страните в началото на Договора.

(4) Банковите сметки на страните, по които те получават плащания във връзка с Договора са:

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: банка „Общинска банка” АД; гр. София, IBAN: BG62SOMB91301010281401, BIC: SOMBBGSF към „ФЦ клон Денкоглу”.

За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: банка „Про Кредит банк”, IBAN: BG41PRCB92301045360314, BIC: PRCBVBSF към „Про Кредит банк”.

(5) При промяна на данните по ал. 3 и ал. 4 съответната страна е длъжна да уведоми другата в тридневен срок от промяната.

IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ ИЛИ РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 10. (1) Изпълнението по настоящия договор приключва с достигане на предвидената в чл. 3, ал. 1 от договора стойност.

(2) Настоящият Договор се прекратява или разваля:

1. С изтичане на гаранционния срок на оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП по настоящия договор.

2. При ликвидация или обявяване в несъстоятелност на Изпълнителя.

3. По взаимно съгласие на страните, изразено писмено.

4. Едностранно от изправната страна, с едномесечно писмено предизвестие, ако насрещната страна виновно не изпълнява свое задължение по договора.

5. От Възложителя, по реда на чл. 118 от ЗОП.

Чл. 11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора без предизвестие, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ:

1. забави изпълнението на 3 (три) доставки, заявени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, с повече от 2 /два/ дни след изтичане срока за доставка, определен в чл. 2 ал. 3 от настоящия договор;

2. не отстрани в срока, определен по чл. 4, ал. 8 от настоящия договор констатираните от Възложителя недостатъци на доставеното и монтирано оборудването за контролно-техническите пунктове за ГТП по конкретната заявка;

3. не изпълни две доставки по заявки на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

4. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;

5. по реда на чл. 73 от ППЗОП;

6. по реда на чл. 114 от ЗОП.

X. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 13. Страните не отговарят една спрямо друга за неизпълнение или неточно изпълнение на свое задължение в резултат на настъпила непреодолима сила, в това число и за причинените от това неизпълнение вреди.

Чл. 14. Ако страните са били в забава преди възникването на непреодолимата сила, те не могат да се позовават на последната при неизпълнение на задълженията си по Договора.

Чл. 15. По смисъла на този Договор непреодолима сила са обстоятелствата по чл. 306 от Търговския закон.

Чл. 16. Страната, изпълнението на чието задължение е възпрепятствано от непреодолима сила, е длъжна незабавно да уведоми другата страна писмено за настъпването ѝ, съответно – за преустановяване въздействието на непреодолимата сила.

Чл. 17. Когато обстоятелства от извънреден характер, които се определят като непреодолима сила, възпрепятстват по такъв начин изпълнението на задълженията по Договора, че на практика водят до невъзможност на изпълнението на Договора като цяло, страната, изпълнението на чиито задължения е възпрепятствано от непреодолимата сила, с писмено известие уведомява другата страна за спиране на изпълнението на Договора до отпадането на непреодолимата сила.

Чл. 18. След отпадане на обстоятелства от извънреден характер, които се определят като непреодолима сила, страната, която се е позовала на непреодолима сила, незабавно уведомява другата страна за възобновяване на изпълнението на Договора с писмено известие.

Чл. 19. Ако страната, която се е позовала на непреодолима сила, не даде известие за възобновяване на изпълнението на Договора, другата страна писмено с известие уведомява, че са налице основанията за възобновяване на изпълнението и иска от първата страна да даде известие за възобновяване на изпълнението, като определя и срок за това, който не може да е по-кратък от 5 (пет) календарни дни.

Чл. 20. Ако и след изтичане на срока, определен в известието по предходната алинея, страната, която се позовава на непреодолима сила, не възобнови изпълнението на Договора, изправната страна има право да прекрати Договора и да получи неустойката за неизпълнение на Договора.

Чл. 21. Страната, изпълнението на чието задължение е възпрепятствано от непреодолимата сила, не може да се позовава на нея, ако не е изпълнила задължението си по чл. 16 от настоящия договор.

XI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл. 22. Страните по този Договор ще решават споровете, разногласия или неясноти, възникнали при и по повод изпълнението на Договора или свързани с Договора или с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване, по взаимно съгласие с писмени споразумения. При непостигане на съгласие въпросът се отнася за решаване пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданския процесуален кодекс.

Чл. 23. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от Договора.

Чл. 24. За неуредените по Договора въпроси се прилагат разпоредбите на законодателството на Република България.

Чл. 25. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменени между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

Чл. 26. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес.

Чл. 27. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ декларира, че при обработката на лични данни, предоставени по силата на настоящия Договор спазва разпоредбите на Регламент 2016/679, както и дадените от „Столичен Автотранспорт“ ЕАД изрични заповеди и инструкции за целите и начина на обработка.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава без изричното съгласие на субектите на лични

данни да не предава или разпространява данните по начин, излизащ извън обхвата на целите на *този Договор* и неговото надлежно изпълнение, както и да предприема мерките, гарантиращи превенция на злоупотреби с предоставените му лични данни.

(3) В случай на неправомерен достъп и/или разпространение на личните данни, обработвани от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, последният следва да уведоми „Столичен Автотранспорт“ ЕАД, незабавно, но в срок не по-късно от 3 (три) работни дни от узнаването на горните обстоятелства, както и да предприеме всички възможни действия за ограничаване на последствията от пробива в сигурността.

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава освен при изпълнението на задълженията по *този договор*, да не използва по никакъв начин в своя полза или в полза на трето лице, нито да разкрива на трето лице предоставените лични данни, като третира същите като поверителна информация, предоставена от „Столичен Автотранспорт“ ЕАД, както и да вземе всички необходими мерки за защита поверителността на тази информация, по време на действието на *този договор*.

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че е осигурило подходящи технически и организационни мерки за защита на личните данни срещу тяхното случайно или неправомерно унищожаване или случайно заличаване, изменение, неразрешено разпространяване или достъп, както и че съответните мерки осигуряват нивото на защита, съответстващо на риска при обработката, както и на естеството на подлежащите на защита лични данни.

Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

1. Приложение № 1 – Техническа спецификация;
2. Приложение № 2 – Техническо предложение;
3. Приложение № 3 – Ценово предложение.

При подписването на настоящия договор се представиха документите по чл. 112, ал. 1 от ЗОП.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕ

.....
СЛАВ МОНО
Изпълнителен
„Столичен автот

Подписите са заличени
на основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП

УЧАСТНИК: Гар Агент ООД

Адрес за кореспонденция: гр. Сливен, ул. Димитър Пехливанов № 54

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД”

Потвърждаваме, че сме се запознали с всички условия на изпълнение на поръчката и всички фактори на оскъпяване, които произтичат от местоположението на доставката и монтажа и техническите изисквания на Възложителя в Техническата спецификация, условията на договора и разясненията по време на процедурата, и в предложената цена сме отчели всички разходи за изпълнение на поръчката в съответствие с посочените изисквания, както и всякакви други изисквания в нормативната уредба, които са задължителни за спазване при изпълнение на поръчката.

Предлагаме да изпълним поръчката, като доставим и монтираме оборудването за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД, предмет на поръчката, при следните цени:

№ по ред	Наименование	Количество	Общо в лева, без ДДС
А	Автобусно поделение „Земляне“		
1.	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр	35 700,00
2.	Газанализатор- четирикомпонентен	1 бр	3 850,00
3.	Димомер	1 бр	2 950,00
4.	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр	1 400,00
5.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	820,00
Б	Автобусно поделение „Дружба“		
7.	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр	35 700,00
8.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	820,00

№ по ред	Наименование	Количество	Общо в лева, без ДДС
В	Автобусно поделение „Малашевци“		
10.	Газанализатор – четирикомпонентен	1 бр	3 850,00
11.	Димомер	1 бр	2 950,00
12.	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр	1 400,00
13.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	820,00
14.	Хидравличен канален подежник	1 бр.	3 400,00
	Обща стойност без ДДС:		93 660,00 лв.

Общата стойност на поръчката е в размер на: 93 660,00 лв. /деветдесет и три хиляди шестстотин и шестдесет лева/ без ДДС.

1. Единичните цени в таблицата включват всички разходи франко адреса на Възложителя и не подлежат на промяна за целия срок на изпълнение на поръчката.

2. Тази оферта ще бъде валидна, ако бъде приета от Възложителя преди изтичането на 4 месеца от датата, която е посочена в обявлението за дата на получаване на офертата.

3. До подписването на договор, тази оферта и решението на Възложителя за избора ни за изпълнител на поръчката ще формират обвързващо споразумение между нас и Възложителя.

4. Запознати сме с условието, че участник, който предложи цена с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници, ще трябва да докаже, че предложението (предложената цена) е формирано обективно съгласно чл. 72, ал. 2 от ЗОП.

5. Запознати сме, че неоферирането на всички позиции, включени в Ценовото предложение е основание за отстраняване от участие на офертата на участника. Оферираните цени следва да са в лева без ДДС, с включени всички разходи до мястото на изпълнение на възложителя.

6. В настоящото ценово предложение са включени всички разходи и такси по изпълнението на услугите/дейностите, предмет на настоящата поръчка.

7. Запознати сме, че в случай на констатиране на аритметична грешка в ценовата оферта на участника, водеща до промяна на оферираните от него единичните цени/обща цена, комисията отстранява офертата на участника.

Дата: 15/11/2019 г.

ПОДПИС и П

(Михаил Недков – Уп)



Подписите са заличени на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДО
„СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ” ЕАД
РАЙОН КРАСНО СЕЛО
УЛ. „ЖИТНИЦА” № 21
ГР. СОФИЯ

От Михаил Недков Недков
в качеството си на Управител на Гар Агент ООД със седалище и адрес на управление гр. Сливен, бул. Шести септември № 53, вписано в Търговския регистър с ЕИК BG 829094802.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящето Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на поръчката обявена от Вас – открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД”.

Във връзка с участието ни в открита процедура за възлагане на настоящата обществена поръчка, декларирам, че:

1. Информацията, съдържаща се в ----- на офертата ни, да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна.

2. Не бихме желали информацията по т. 1 да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс на Република България за неверни данни.

Като неразделна част от Техническото предложение, прилагаме:

1. Предложение за изпълнение на поръчката - **Образец № 2.**

Дата: 15/11/2019г.

.....

Подписите са заличени
на основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП

Л

||

УЧАСТНИК: Гар Агент ООД

Адрес за кореспонденция гр. Сливен, ул. Димитър Пехливанов № 54

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

в съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД”

Уважаеми госпожи и господа,

Запознати сме и приемаме изцяло предоставената документация за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД”.

Предлагаме да осъществим доставката и монтажа съгласно нашето предложение за изпълнение на поръчката, което е в пълно съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя.

Ние предлагаме да изпълним без резерви и ограничения, в съответствие с условията на документацията дейностите по предмета на посочената обществена поръчка.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим гаранция за изпълнение в размер на **4 (четири) на сто** от стойността на договора без вкл. ДДС, която ще предствим в една от следните форми: (банкова гаранция, парична сума, застраховка)...**парична сума.**

В случай, че участникът избере форма на гаранцията „банковата гаранция”-нейният текст следва да бъде предварително съгласуван с Възложителя, същата ще бъде безусловна и неотменяема, представена в оригинал и със срок на валидност не по-кратък от 30 календарни дни след изтичане срока на изпълнение на договора.

В случай, че участникът избере форма на гаранцията „застраховка”- същата трябва да обезпечава изпълнението, да съдържа клаузи относно задължителното изплащане на застрахователното обезщетение при предявена писмена претенция на възложителя, застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията, застраховката трябва да е за конкретния договор и в полза на конкретния Възложител и застрахователната премия трябва да е платима еднократно и застраховката да е със срок на валидност не по-кратък от 30 календарни дни след изтичане срока на изпълнение на договора.

В случай, че участникът избере форма на гаранцията „парична сума” – същата трябва да е внесена по разплащателна сметка на „СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ” ЕАД в лева: IBAN BG62SOMB91301010281401, BIC SOMBBGSF, Общинска банка гр. София, клон „Денкоглу”, което се удостоверява с платежно нареждане.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим, преди освобождаване на гаранцията за изпълнение на договора, **гаранция за обезпечаване на гаранционния срок, в размер на 1 % (един процент) от стойността на договора без включен ДДС**, която ще предстим в една от следните форми: (банкова гаранция, парична сума, застраховка) парична сума.

Гаранцията за обезпечаване на гаранционния срок следва да бъде със срок на валидност не по-кратък от 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок (минимум 24 месеца) от датата на доставката и монтажа, оферирани от участника избран за изпълнител.

За изпълнение на предмета на поръчката представяме следното техническо предложение:

№ по ред	Наименование	Кол ичес тво	Конкретно предложение на участника (Производител, каталожен номер/описание)
А	Автобусно поделение „Земляне“		
1	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр	Универсален стенд за изпитване на спирачните сили на леки, лекотоварни, товарни автомобили, автобуси и ремаркета, с натоварване на ос до 13 тона, със спирачка и метално шаси, улесняващо фундамента Модел: BDE 3504 Производител: Snap – On Equipment, Италия
	Газанализатор- четирикомпонентен	1 бр	Четирикомпонентен газанализатор Модел: GasBox Autopower Производител: Теха S.p.A., Италия
	Димомер	1 бр	Димомер Модел: OraBox Autopower Производител: Теха S.p.A., Италия
	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр	Уред за измерване на оборотите и температурата на двигателя Модел: RC 3 Производител: Теха S.p.A., Италия
	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	Уред за проверка и регулиране на фаровете Модел: LUN 5413 Производител: LuJan, Испания
Б	Автобусно поделение „Дружба“		

№ по ред	Наименование	Кол ичес тво	Конкретно предложение на участника (Производител, каталожен номер/описание)
	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр	Универсален стенд за изпитване на спирачните сили на леки, лекотоварни, товарни автомобили, автобуси и ремаркета, с натоварване на ос до 13 тона, със спирачка и метално шаси, улесняващо фундамента Модел: BDE 3504 Производител: Snap – On Equipment, Италия
	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	Уред за проверка и регулиране на фаровете Модел: LUN 5413 Производител: Lujaп, Испания
В	Автобусно поделение „Малашевци“		
	Газанализатор - четирикомпонентен	1 бр	Четирикомпонентен газанализатор Модел: GasBox Autopower Производител: Texa S.p.A., Италия
	Димомер	1 бр	Димомер Модел: OraBox Autopower Производител: Texa S.p.A., Италия
	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр	Уред за измерване на оборотите и температурата на двигателя Модел: RC 3 Производител: Texa S.p.A., Италия
	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр	Уред за проверка и регулиране на фаровете Модел: LUN 5413 Производител: Lujaп, Испания
	Хидравличен канален подежник	1 бр.	Хидравличен канален подежник Модел: KP 118 Производител: Ravaglioli, S.p.A., Италия

№	Изискване към оборудването:	Характеристики на предлаганото оборудване:
1.	<p>Универсален стенд за изпитване на спирачните сили на леки, лекотоварни, товарни автомобили, автобуси и ремаркета, с натоварване на ос до 13 тона</p> <p>Основни характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дисплей, двойна скала: обхват 0-6 / 0-30 kN - Комплект от двойка ролки с поцинковано галванизирани покритие - Ролки с топло нанесено пластично покритие, което не поврежда гумите на тествания автомобил - Управление на тестовата последователност с дистанционно - Интерфейс към принтер / РС - Автоматично определяне на макс. спирачна сила и нейната разлика между ляво и дясно колело - Автоматичен или ръчен режим на работа - Автоматично изключване на валове при достигане момента на блокиране на колело - Непрекъснато измерване на разликата в силата на спиране <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Максимално натоварване на ос: 13 t - - Коефициент ролки сухо-мокро: 0.9-0.5 - Работна температура: 0°C - 70 °C - Размери стандартен дисплей кабинет: 900 x 900 x 200 mm - Стандартен дисплей кабинет – измервателен обхват: 0 – 6 / 0 – 30 kN - Стандартен дисплей кабинет – тегло: 50 кг - Размери механика: 1225 x 700 x 550 mm всеки - Диаметър ролки: 205 мм 	<p>Универсален стенд за изпитване на спирачните сили на леки, лекотоварни, товарни автомобили, автобуси и ремаркета, с натоварване на ос до 13 тона</p> <p>Модел: BDE 3504 Производител: Snap – On Equipment, Италия</p> <p>Основни характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дисплей, двойна скала: обхват 0-6 / 0-30 kN - Комплект от двойка ролки с поцинковано галванизирани покритие - Ролки с топло нанесено пластично покритие, което не поврежда гумите на тествания автомобил - Управление на тестовата последователност с дистанционно - Интерфейс към принтер / РС - Автоматично определяне на макс. спирачна сила и нейната разлика между ляво и дясно колело - Автоматичен или ръчен режим на работа - Автоматично изключване на валове при достигане момента на блокиране на колело - Непрекъснато измерване на разликата в силата на спиране - Две скорости на измерване на спирачното усилие <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Максимално натоварване на ос: 13 t - Коефициент ролки сухо-мокро: 0.9-0.5 - Работна температура: 0°C - 70 °C - Размери стандартен дисплей кабинет: 900 x 900 x 200 mm - Стандартен дисплей кабинет – измервателен обхват: 0 – 6 / 0 – 30 kN - Стандартен дисплей кабинет – тегло: 50 кг - Размери механика: 1225 x 700 x 550 mm всеки - Диаметър ролки: 205 мм - Дължина ролки: 1000 mm

	<ul style="list-style-type: none"> - Дължина ролки: 1000 mm - Скорост свободно въртене: 2.8 km/h - Механика тегло: 2 x 400 kg - Мощност на мотора: 2 x 9.2 kW - Захранване: 400 V / 50 Hz <p>Окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Аналогов дисплей, обхват 0-6 / 0-30 kN - Комплект ролки – 2 бр. - Свързващ кабел м/у ролките и дисплей - 30 метра - Свързващ кабел м/у дисплей и РС – 15метра - Устройство за измерване натоварването на ос с 8 датчика тип SKA-RL-01 - Датчици за измерване на въздушно налягане – 2 бр. - Инфрачервено дистанционно управление - Софтуер за визуализиране на резултатите от измерването и разпечатка на протокол - Комплект от 2 бр. датчици за налягане на пневматична спирачна система - Комплект за измерване на автомобили с 4WD / 4x4 - Ел. магнитна спирачка за ел. моторите на спирачния стенд. 	<ul style="list-style-type: none"> - Скорост свободно въртене: 2.8 km/h - Механика тегло: 2 x 400 kg - Мощност на мотора: 2 x 9.2 kW - Захранване: 400 V / 50 Hz <p>Окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Аналогов дисплей, обхват 0-6 / 0-30 kN - Комплект ролки – 2 бр. - Свързващ кабел м/у ролките и дисплей - 30 метра - Свързващ кабел м/у дисплей и РС – 15метра - Устройство за измерване натоварването на ос с 8 датчика тип SKA-RL-01 - Датчици за измерване на въздушно налягане – 2 бр. - Инфрачервено дистанционно управление - Софтуер за визуализиране на резултатите от измерването и разпечатка на протокол - Комплект от 2 бр. датчици за налягане на пневматична спирачна система - Комплект за измерване на автомобили с 4WD / 4x4 - Електро- магнитна спирачка за ел. моторите на спирачния стенд.
1.1.	Метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	Метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента

Подписите са заличени
на основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП

2.	<p>Система за анализ на изходящите газове</p> <p>Газоанализатор Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката) - Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h оловни батерии (опция); - Максимално потребление: 80 W - Сериен порт: стандартен RS232 - Безжичен изход: Bluetooth - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: NDIR - Изсушаване на конденз: постоянно и автоматично - Време за отговор: < 10 секунди - Време за подгряване: макс. 60 секунди <p>Димомер: Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката) - Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h с оловни батерии (опция) - Максимално потребление: 80 W - Безжичен изход: Bluetooth - Сериен порт: 1 RS232 - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: Зелен светодиод - Дължина на камерата: 200 mm - Температура: 75°C - Време за подгряване: макс. 5 минути 	<p>Система за анализ на изходящите газове</p> <p>Газоанализатор Модел: GasBox Autopower Производител: Теха S.p.A., Италия</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката) - Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h оловни батерии (опция); - Максимално потребление: 80 W - Сериен порт: стандартен RS232 - Безжичен изход: Bluetooth - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: NDIR - Изсушаване на конденз: постоянно и автоматично - Време за отговор: < 10 секунди - Време за подгряване: макс. 60 секунди <p>Димомер: Модел: ОраBox Autopower Производител: Теха S.p.A., Италия</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката) - Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h оловни батерии; - Максимално потребление: 80 W - Безжичен изход: Bluetooth - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: Зелен светодиод - Дължина на камерата: 200 mm - Температура: 75°C - Време за подгряване: макс. 5 минути
----	---	--

	<p>Уред за измерване на оборотите и температурата на двигателя</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Външно захранване: 8 до 32 Volts - • Серийни портове: 1 RS232 и 1 USB порт - • Безжично свързване към PC: Bluetooth - • Отчитане от акумулатор: управление на системи 12V DC и 24V DC • EOBD идентификация: ISO9141-2, ISO14230, SAE J1850 PWM, SAE J1850 VPW, CAN ISO11898 - Размери и тегло: 155 (227) x 162 x 63 mm, 0.8 кг 	<p>Уред за измерване на оборотите и температурата на двигателя</p> <p>Модел: RC 3 Производител: Теха S.p.A., Италия</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Външно захранване: 8 до 32 V - Серийни портове: 1 RS232 и 1 USB порт - Безжично свързване към PC: Bluetooth - Отчитане от акумулатор: управление на системи 12V DC и 24V DC - EOBD идентификация: ISO9141-2, ISO14230, SAE J1850 PWM, SAE J1850 VPW, CAN ISO11898 - Размери и тегло: 155 (227) x 162 x 63 mm, 0.8 кг
3.	<p>Уред за проверка и регулиране на фаровете</p> <p>Основни характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подходящ за автомобили с ксенонови фарове - Настройка на визъора със система за регулиране - Дигитален луксимер - Стабилна основа с колелца за лесно придвижване из сервиза 	<p>Уред за проверка и регулиране на фаровете</p> <p>Модел: LUN 5413 Производител: LuJan, Испания</p> <p>Основни характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подходящ за автомобили с ксенонови фарове - Настройка на визъора със система за регулиране - Дигитален луксимер - Стабилна основа с колелца за лесно придвижване из сервиза
4.	<p>Канален хидравличен подежник</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Хидравличен, с ръчна помпа - Товароносимост: 13 500 кг 	<p>Канален хидравличен подежник</p> <p>Модел: KP 118 Производител: Ravaglioli, Италия</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Хидравличен, с ръчна помпа - Товароносимост: 13 500 кг

1. Декларираме, че разполагам с инструменти, съоръжения и техническо оборудване, необходими за изпълнение на поръчката.

2. Декларираме, че разполагам с два (2) оторизирани от производителя сервиза на територията на Република България за поддръжка и ремонт на предлаганото оборудване, както следва : Гар Агент ООД, гр. Сливен – ул. Димитър Пехливанов № 54, гр. София – бул. Проф. Цветан Лазаров № 152 (посочват се оторизираните от производителя сервизи).

3.Предлагаме срок за доставка и монтаж на оборудването – 20 (двадесет дни) (максимум 45 дни от датата на сключване на договор).


4. Приемаме доставката и монтажа да се осъществяват на адреси: Автобусно поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21; Автобусно поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11; Автобусно поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7.

5. Предлагаме да поемем гаранция – **24 месеца** от датата на доставката и монтажа на оборудването).


6.Декларираме, че доставеното оборудване отговаря на европейските изисквания за качество и безопасност.

15/11/2019 г.

1



Подписите са заличени
на основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП



Подписите са заличени
на основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„ Доставка и монтаж на оборудване за контролно-техническите пунктове за Годишни Технически Прегледи на „Столичен автотранспорт“ ЕАД“

Оборудване и монтаж на пунктове за Годишни Технически Прегледи - III категория

№ по ред	Наименование	Количество
Автобусно поделение „Земляне“		
1.	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр
2.	Газанализатор- четирикомпонентен	1 бр
3.	Димомер	1 бр
4.	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр
5.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр
Автобусно поделение „Дружба“		
1.	Стенд за изпитване на спирачните сили с електромагнитна спирачка за електромотори и с метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента	1 бр
2.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр
Автобусно поделение „Малашевци“		
1.	Газанализатор - четирикомпонентен	1 бр
2.	Димомер	1 бр
3.	Устройство за свързване към електронния интерфейс на ПС /оборотомер с EOBD идентификация/	1 бр
4.	Уред за проверка и регулиране на фарове	1 бр
5.	Хидравличен канален подежник	1 бр.

№	Изискване към оборудването:
1.	Универсален стенд за изпитване на спирачните сили на леки, лекотоварни, товарни автомобили,

автобуси и ремаркета, с натоварване на ос до 13 тона

Основни характеристики:

Дисплей, двойна скала: обхват 0-6 / 0-30 kN

Комплект от двойка ролки с поцинковано галванизирано покритие

Ролки с топло нанесено пластично покритие, което не поврежда гумите на тествания автомобил

Управление на тестовата последователност с дистанционно

Интерфейс към принтер / PC

Автоматично определяне на макс. спирачна сила и нейната разлика между ляво и дясно колело

Автоматичен или ръчен режим на работа

Автоматично изключване на валовете при достигане момента на блокиране на колело

Непрекъснато измерване на разликата в силата на спиране

Технически характеристики:

- Максимално натоварване на ос: 13 t
-
- Коефициент ролки сухо-мокро: 0.9-0.5
- Работна температура: 0°C - 70 °C
- Размери стандартен дисплей кабинет: 900 x 900 x 200 mm
- Стандартен дисплей кабинет – измервателен обхват: 0 – 6 / 0 – 30 kN
- Стандартен дисплей кабинет – тегло: 50 кг
- Размери механика: 1225 x 700 x 550 mm всеки
- Диаметър ролки: 205 mm
- Дължина ролки: 1000 mm
- Скорост свободно въртене: 2.8 km/h
- Механика тегло: 2 x 400 kg
- Мощност на мотора: 2 x 9.2 kW
- Захранване: 400 V / 50 Hz

Окомплектовка:

- Аналогов дисплей, обхват 0-6 / 0-30 kN
- Комплект ролки – 2 бр.
- Свързващ кабел м/у ролките и дисплей - 30 метра
- Свързващ кабел м/у дисплей и PC – 15метра
- Устройство за измерване натоварването на ос с 8 датчика тип SKA-RL-01
- Датчици за измерване на въздушно налягане – 2 бр.
- Инфрачервено дистанционно управление
- Софтуер за визуализиране на резултатите от измерването и разпечатка на протокол
- Комплект от 2 бр. датчици за налягане на пневматична спирачна система
- Комплект за измерване на автомобили с 4WD / 4x4
- Ел. магнитна спирачка за ел. моторите на спирачния стенд.

1.1. Метално шаси, улесняващо подготовката на фундамента

2. Система за анализ на изходящите газове

Газоанализатор

Технически характеристики:

- Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката)
- Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h оловни батерии (опция);
- Максимално потребление: 80 W
- Сериен порт: стандартен RS232
- Безжичен изход: Bluetooth

	<ul style="list-style-type: none"> - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: NDIR - Изсушаване на конденз: постоянно и автоматично - Време за отговор: < 10 секунди - Време за подгряване: макс. 60 секунди <p>Димомер: Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Размери и тегло: 460 x 200 x 250 mm; 15 kg (с количката) - Външно захранване: 2 x 12 V 7 A/h с оловни батерии (опция) - Максимално потребление: 80 W - Безжичен изход: Bluetooth - Серийнен порт: 1 RS232 - Зануляване и калибрация: електронно и автоматично - Софтуер: ETS - Технология: Зелен светодиод - Дължина на камерата: 200 mm - Температура: 75°C - Време за подгряване: макс. 5 минути <p>Уред за измерване на оборотите и температурата на двигателя</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Външно захранване: 8 до 32 Volts - • Серийни портове: 1 RS232 и 1 USB порт - • Безжично свързване към PC: Bluetooth - • Отчитане от акумулатор: управление на системи 12V DC и 24V DC - • EOBD идентификация: ISO9141-2, ISO14230, SAE J1850 PWM, SAE J1850 VPW, CAN ISO11898 - Размери и тегло: 155 (227) x 162 x 63 mm, 0.8 кг
3.	<p>Уред за проверка и регулиране на фаровете</p> <p>Основни характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подходящ за автомобили с ксенонови фарове - Настройка на визъора със система за регулиране - Дигитален луксимер - Стабилна основа с колелца за лесно придвижване из сервиза
4.	<p>Канален хидравличен подежник</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Хидравличен, с ръчна помпа - Товароносимост: 13 500 кг

1. Участникът трябва да разполага с инструменти, съоръжения и техническо оборудване, необходими за изпълнение на поръчката.
2. Срок за доставка и монтажа на оборудването – максимум 45 дни от датата на сключване на договора.

3. Доставка и монтажът да се осъществяват на адреси: Автобусно поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21; Автобусно поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11; Автобусно поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7.
4. Изпълнителят следва да поеме гаранция – минимум 24 месеца от датата на доставката и монтажа.
5. Доставеното оборудване следва да отговаря на европейските изисквания за качество и безопасност.