

ДОГОВОР
№ ЗОП-58/25.05.....2017 г.

„Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.“

Днес, 25.05.2017 г., в гр. Бургас на основание чл.112, ал.1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № РД-09-127/20.03.2017 г. на изпълнителния директор на “Водоснабдяване и канализация” ЕАД, гр. Бургас в качеството му на секторен възложител по смисъла на ЗОП, в резултат на проведена процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на ЗОП, се сключи настоящият договор между:

„Водоснабдяване и канализация” ЕАД, ЕИК: 812115210, със седалище и адрес на управление 8000 Бургас, кв. „Победа”, ул. „Генерал Владимир Вазов” № 3, представлявано от инж. Ганчо Тенев – Изпълнителен директор, тел.:056/871440, факс: 056/842979, office@vik-burgas.com, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна**

и

„Евромаркет Кънстракшън” АД, ЕИК: 131433890, със седалище и адрес на управление гр. София 1784, район „Младост“, ул. „Андрей Ляпчев“, № 51 представлявано от Боряна Радева и Димитър Илчев, в качеството им на представители, заедно и поотделно, тел.: 02/9767101, Факс: 02/9767111, e-mail: construction@euromarket.bg, определен за изпълнител след проведена процедура за възлагане на обществена поръчка № 00571-2017-0005, наричано по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна.**

Страните се споразумяха следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯ приема да извърши от свое име и за сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ **доставка на на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm**, в обем и номенклатура, подробно описана в Приложение №1 (техническа спецификация), неразделна част от този договор.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение в размер на 369 900.00 (триста шестдесет и девет хиляди и деветстотин) лева без ДДС, **съобразно Приложение №2**, неразделна част от договора.

Чл.3. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и подписан от страните приемателно – предавателен протокол. Дължимата от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сума се заплаща по банков път в срок **до 30 (тридесет) календарни дни** считано от представянето на посочените документи.

Чл.4. Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор. Включва транспортни разходи, застраховки, магазинаж, вносни мита и такси, както и всякакви други разходи свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение.

Чл.5. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: чл.72 от ДОПК
чл.72 от ДОПК

Чл.6. При наличие Подизпълнител/и и на условията по чл.66, ал.4 от ЗОП, плащането се извършва по реда на чл.66, ал.5 - 6 от ЗОП.

Чл.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ (Подизпълнителят) е длъжен да уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички последващи промени по банковите сметки в срок от 7 (седем) дни считано от момента на промяната. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ (Подизпълнителят) не уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.8. Договорът влиза в сила считано от датата на извеждането му в деловодната система на Възложителя, след подписването му от страните и има действие 1 (един) календарен ден от датата на сключване на договора.

Чл.9. Мястото на изпълнение на поръчката: отдел „Автотранспорт“ на Възложителя, на адрес гр. Бургас, ул. „Комлушка низина“ № 36.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

(1) Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на Възложителя.

(2) Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) Да прави рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да сключи и да му представи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

(5) Да изисква замяна на подизпълнител, който не отговаря на условията по чл.66, ал.2 от ЗОП. Да изисква замяна или включване на подизпълнител, когато са налице условията по чл.66, ал.11 от ЗОП.

Чл.10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

(1) Да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ съответното възнаграждение в размер, при условията и в срока съгласно настоящия договор.

(2) Да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената като такава в представената от него оферта.

(3) Да приеме изпълнението, описано в този договор по вид, количество, качество и цена, съобразно приемателно – предавателен протокол приложен към фактурата.

Чл.11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

(1) Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

(2) Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

Чл.12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

(1) Да изпълни дейностите качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение, което е неразделна част от настоящия договор.

(2) Да поеме всички разходи по транспортирането, застраховането и организирането на доставката до отдел „Автотранспорт“ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Изпълнителят е длъжен да предаде доставката във вид, количество, качество и документно оформяне, съгласно договореностите, постигнати с Възложителя.

(3) Да гарантира, че доставеният автомобил отговаря по технически характеристики на изискванията на Възложителя, на действащите в Р. България стандарти и на изискванията на Директивите на Европейския съюз, което се удостоверява със сертификат (и).

(4) Да осигури първоначално обучение на представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за експлоатация на машината.

(5) Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

(6) Да сключи договор за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 10 (десет) календарни дни от сключване на настоящия договор и да предостави екземпляр на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срока и при условията на чл.75, ал. 2 от ППЗОП.

(7) При замяна или включване на подизпълнител, да представи на възложителя всички документи, доказващи изпълнението на условията по чл.66, ал.11 от ЗОП.

Чл.13. При изпълнението на договора за обществена поръчка ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и неговите подизпълнители са длъжни да спазват 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.

V. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл.14. Предаването на уговорения резултат се документира с протокол за приемане и предаване, който се подписва от представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.15. Заедно с протокола по предходния член, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще представя при предаването фактура; документ за съответствие на автомобила и оборудването с европейските норми; сертификат за произход; гаранционна карта (сервизна книга); техническа документация – инструкция, която да включва: описание, каталог на резервните части, начин на експлоатация, мерки за безопасност при работа – задължително с превод на български език; ръководство за периодични технически прегледи; както и всички необходими за по-нататъшното използване по предназначение на уговорения резултат документи, сертификати, разрешителни и други, съгласно действащите в страната нормативни актове.

Чл.16. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор за подизпълнение, работата на Подизпълнителите се приема от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и подизпълнителя.

Чл.17. Срокът за гаранционно обслужване на стоката, предмет на настоящия договор е 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на доставка. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира срещу скрити фабрични дефекти, като тяхното наличие се констатира с протокол. Рекламациите при скрити дефекти се правят в срок от 3 /три/ дни от откриването им, но не по-късно от гаранционния срок.

Чл.18. В случай на рекламация и възникване на спор между страните по договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ осигурява проверка на рекламираната стока от контролна организация в присъствието на представители на двете страни, за което се съставя надлежен протокол.

Чл.19. За целите на предоставяне на информацията по чл.29, ал.2 от ЗОП договърът за обществена поръчка се счита за изпълнен от извършването на последното действие, свързано с предоставяне на уговорения резултат, или от извършването на последното дължимо плащане - в зависимост от това кое обстоятелство настъпва последно.

VI. НЕУСТОЙКИ

Чл.20. В случай на забавяне при изпълнението на работата по договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 1 % (един процент) за всеки просрочен ден, но не повече от 15 % (петнадесет процента) от стойността на забавената дейност. Неустойката се удържа по следния начин: първо - чрез прихващане от дължими суми, при липса на такива суми, по съответния ред.

Чл.21. Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.22. Настоящият договор се прекратява:

- (1) С изтичане на срока или с достигане на предвидената в договора стойност.
- (2) По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма, при условие, че с това не се нарушава чл.112, ал 4 от ЗОП.
- (3) При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора - с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.
- (4) По реда на чл. 118 от Закона за обществените поръчки.
- (5) Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 10 (десет) работни дни - с 10-дневно писмено предизвестие.

Чл.23. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора едностранно с 30-дневно предизвестие, без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка. Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между страните за извършените от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и одобрени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ дейности по изпълнение на договора.

Чл.24. Страните не се освобождават от задължение да уредят всички финансови задължения възникнали преди прекратяване на договор.

Чл.25. Страните по договор за обществена поръчка не могат да го изменят, освен в посочените в чл.116, ал.1 от ЗОП случаи.

VIII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.26. Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора. Информацията по предходното изречение включва и обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на страните или във връзка с ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на обществената поръчка.

Чл.27. Правилото по предходния член не се прилага по отношение на задължителната информация, която ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ следва да представи на Агенцията по обществени поръчки съобразно реда, предвиден в ЗОП.

Чл.28. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна. 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.29. Нищожността на някоя клауза от настоящия договор не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

Чл.30. Страните по настоящия договор ще решават споровете, възникнали при и по повод изпълнението на договора или свързани с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване по взаимно съгласие и с писмени споразумения, а при непостигане на съгласие въпросът се отнася за решаване пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданския процесуален кодекс. За неуредените в настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на ЗЗД, ТЗ и действащото законодателство на Република България.

Чл.31. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите по чл.117 от ЗОП.

Неразделна част от настоящия договор са:

Приложение № 1 – Техническа спецификация, изготвена от Възложителя.

Приложение № 2 – Техническо и Ценово предложение на Изпълнителя.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните. чл.4 от ЗЗД

чл.4 от
ЗЗД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
инж. Г. Тенев
„ВиК

ИЗПЪЛНИТЕЛ:.....
Димитър Илчев – Изп. директор
„Евромаркет Кънстракшън” АД - София



ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Наименование на поръчката: „Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.“

2. Вид (обект) на поръчката: Доставки

3. Правно основание за откриване на процедурата: чл.18, ал.1, т.12 от ЗОП.

4. Мотиви за избора на процедура по възлагане на обществената поръчка: Прогнозната стойност на обществената поръчка е в рамките на стойностните прагове за Доставки по чл.20, ал.2, т.2 от ЗОП. Вида на процедурата съгласно чл.18, ал.1, т.12 е Публично състезание.

5. Прогнозна стойност на обществената поръчка: – 400 000,00 лв. без ДДС.

6. Източник на финансиране, условия и начини на плащане: Финансирането на поръчката е със собствени средства на Възложителя. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на Изпълнителя и подписан от страните приемателно – предавателен протокол, по банков път в срок до 30 (тридесет) календарни дни считано от представянето на посочените документи.

7. Място на изпълнение: Доставката на машината, предмет на поръчката следва да бъде извършена франко складова база на Възложителя отдел „Автотранспорт“ на адрес: гр. Бургас, ул. „Комлушка низина“ № 36.

8. Срок на изпълнение на поръчката – съгласно предложението на избрания за изпълнител участник.

9. Описание на поръчката:

Лекотоварен автомобил

1. Двигател – минимум Euro 5, обем минимум 2,2 см³;
2. Мощност – минимум 160 кс.;
3. Предавателна кутия – механична с минимум 6 предавки;
4. Климатик;
5. Максимално допустимо тегло с товар – 5000 кг;
6. Междуосие – минимум 3600 мм;
7. Полезен товар – минимум 1500 кг.;
8. Асистент при потегляне на наклон;
9. Товарен отсек:
 - 9.1. Полезна дължина – минимум 2600 мм;
 - 9.2. Полезна ширина – минимум 1300 мм.;
 - 9.3. Полезна височина – минимум 1600 мм;
 - 9.4. Странична плъзгаща се врата;
 - 9.5. Задни врати напълно отваряеми до стените на товарният отсек;
10. Предни 3-точкови предпазни колани;
11. ABS; ESP;
12. Електрически, отопляеми огледала;
13. Сервоусилвател на волана;

Оборудване за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135mm до 2000mm.

1. Цялостна система с камера за инспекция на канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm само с един робот (количка) и една камера;

2. Системата да е снабдена със софтуер на български език, който да позволява пълен, подробен доклад на извършената работа и измервания; да е снабдена със всички необходими аксесоари за достигане на инспекция на желаните диаметри;

3. Цялата система трябва да бъде под налягане с минимално 0,5 bars. Налягането да може да се контролира и наблюдава по всяко време;

4. Цялата система да има и дистанционно управление и управление чрез кабел на робота, макарата и камерата с вграден стоп (emergency) бутон;
5. Захранване на оборудването - да става чрез литиево-йонни батерии, които да се захранват както от електрическата мрежа, така и при работа на двигателя на лекотоварният автомобил. Дисплей показващ процентно зареждането/разреждането на батериите;
6. Системата да позволява допълнително до оборудване със система за инспектиране на сградни разклонения;
7. **Software:**
 - 7.1. Да позволява пълен, подробен доклад на извършената работа;
 - 7.2. PC и software;
 - 7.3. Да прави снимки и дигитални видео записи в MPEG1/2 и 4 формат;
 - 7.4. Език – български;
 - 7.5. Модул позволяващ изчисляване на вътрешният диаметър на тръбите и деформацията;
 - 7.6. Възможност за изчисляване на наклони;
 - 7.7. Възможност за метров брояч;
 - 7.8. Показване на дата и час;
8. **Камера:**
 - 8.1. Обхват – min. DN135 - DN 2000;
 - 8.2. Вградени диодни лазери за измерване на диаметър, деформациите и повреди на тръбите;
 - 8.3. Ръчен и автоматичен фокус;
 - 8.4. Осветление – мин. 4 основни рефлектора и допълнителни - мин. 6;
 - 8.5. Обхват (Pan): +/- 280°;
 - 8.6. Накланяне (Tilt): 360°;
 - 8.7. Конструкция – алуминии;
 - 8.8. Zoom - 10x optical zoom, 12 x digital;
 - 8.9. Налягане – мин. 0,5 bar;
 - 8.10. Допълнително LED осветление – да се свързва без кабели и всяко да е с мощност минимум 300 lumena;
9. **Робот (количка) – един брой за достигане на обхвата от 135 мм до 2000 мм:**
 - 9.1. Управляем, завиващ, водоустойчив на дълбочина до мин. 5 m.;
 - 9.2. Управление – чрез джойстици;
 - 9.3. Гуми – комплект според вида на тръбата с оглед по-добро сцепление при движение;
 - 9.4. Регулиране на височината - Роботът трябва да бъдат оборудвани с интегрирана лифт система за повдигане без кабели;
 - 9.5. Обхват – min DN135 - DN 2000;
 - 9.6. Налягане – мин. 0,5 bar;
 - 9.7. Материал – неръждаема стомана;
 - 9.8. Комплект аксесоари, противотежести и удължители за достигане на изискваният обхват;
10. **Макара** електрическа с автоматично навиване и развиване с капацитет до 500 м кабел;
 - 10.1. Сензори за избягване на неправилното навиване на кабела;
 - 10.2. Възможност и за ръчен режим на работа с макарата;
 - 10.3. Телескопични въртящото се рамо за центриране на кабела, с многоетапно заключване;
 - 10.4. Телескопично въртящо се рамо с интегрирана лебедка и верига за сваляне и издигане на робота с камерата, с минимум 20 m стоманена верига;
 - 10.5. Дължина на кабела – минимум 400 m;
 - 10.6. Вграден метров брояч, който да може да се нулира по всяко време на работа;
 - 10.7. Якост на опън на кабела – минимум 2400N;
 - 10.8. Радиус на огъване, извиване – минимум 70 mm;

11. Изисквания към интериора и оборудване в интериора – стените да са с водонепромокаемо покритие. Подът да е с водонепромокаемо покритие и покритие срещу подхлъзване.

11.1. LCD монитор, min 10,4”;

11.2. Мултифункционални джойстици за управление, контролиращи всички движения на работа и камерата;

11.3. Водоустойчива клавиатура;

11.4. Климатик и отопление.

- Автомобилът и оборудването трябва да се доставят окомплектовани в рамките на предложения срок; да бъдат нови, неупотребявани, произведени не по-рано от 2016 година.

- Задължително осигуряване на първоначално обучение, свързано експлоатацията на техниката.

Участниците желаещи да получат информация по поръчката, да се обръщат за съдействие към главен инженер „Експлоатация“ - инж. Тодор Кръстев, тел. 056/871476; 0888/077001.

***ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

„Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.“

(наименование на обществената поръчка)

от ЕВРОМАРКЕТ КЪНСТРАКШЪН АД

(наименование на участника)

Представявано от Димитър Илчев – Изпълнителен директор

(име, длъжност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с документацията за горепосочената обществена поръчка, удостоверявам и потвърждавам, че отговаряме на изискванията и условията за участие в процедурата.

➤ Задължавам се да спазвам и приемам всички условия на възложителя, посочени в документацията за обществена поръчка, отнасящи се до изпълнението на поръчката, в случай че същата ни бъде възложена.

➤ Декларирам, че сме съгласни и приемаме клаузите в приложения проект на договор.

➤ Декларирам, че срокът на валидността на нашата оферта е 6 (шест) месеца считано от датата, която е посочена за дата на получаване на офертите.


➤ Декларирам, че информацията, съдържаща се в не приложимо (ако е приложимо се посочва конкретна част/ части) от офертата, следва се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна. Не бихме желали посочената информация да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи. *Конфиденциална информация е всяка търговска, техническа или финансова информация по отношение на технически или търговски тайни, получена от писмен, устен или електронен вид, включително информация относно интелектуална собственост, сделки, делови връзки и финансово състояние на Участника или на неговите партньори.*

➤ Декларирам, че при изготвяне на офертата ни са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

ПРИЛАГАМ: Документ за упълномощаване (нотариално заверено пълномощно – оригинал или нотариално заверено копие) не приложимо *Посочва се вида на документа (за случаите, когато лицето което подава офертата, не е законният представител на участника)*

***ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

1. Предлагаме да изпълним доставката в срок от 1 (един) календарен ден, считано от датата на сключване на договора.
2. Предлагаме гаранционно обслужване 12 (дванадесет) месеца от датата на доставка.
3. Декларираме, че предлаганата машина е нова, неупотребявана, отговаряща напълно на техническата спецификация.
4. Прилагаме попълнен образец №3.1 - Техническа спецификация на хартиен и електронен носител във формат Microsoft Excel

Дата	10/ 04/ 2017 г.	чл.4 от ЗЗЛД	
Име и фамилия	Димитър Илчев		
Подпис на лицето (и печат)	чл.4 от ЗЗЛД

*Документът е задължителна част от офертата и се подписва от законния представител на надлежно упълномощено лице, което подава офертата.

Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.

Техническа спецификация Образец №3.1

изискване на Възложителя	предложение на Участника
Лекотоварен автомобил	
1. Двигател – минимум Euro 5, обем минимум 2,2 см ³ ;	EURO 5b+, обем 2,2 см ³
2. Мощност – минимум 160 кс.;	163кс.
3. Предавателна кутия – механична с минимум 6 предавки;	механична с 6 предавки
4. Климатик;	ДА
5. Максимално допустимо тегло с товар – 5000 кг;	4650кг
6. Междуосие – минимум 3600 мм;	3665мм
7. Полезен товар – минимум 1500 кг.;	1500кг.
8. Асистент при потегляне на наклон;	ДА
9. Товарен отсек:	
9.1. Полезна дължина – минимум 2600 мм;	3265мм
9.2. Полезна ширина – минимум 1300 мм.;	1780мм
9.3. Полезна височина – минимум 1600 мм;	1900мм
9.4. Странична плъзгача се врата;	ДА
9.5.Задни врати напълно отваряеми до стените на товарният отсек;	ДА
10. Предни 3-точкови предпазни колани;	ДА
11. ABS; ESP;	ДА
12. Електрически, отопляеми огледала;	ДА
13. Сервоусилвател на волана;	ДА
Оборудване за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135mm до 2000mm.	
1. Цялостна система с камера за инспекция на канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm само с един робот (количка) и една камера;	Цялостна система ECO STAR е с камера за инспекция на канализационни тръби от 135mm до 2000 mm само с един робот (количка) L135 и една камера KS135
2. Системата да е снабдена със софтуер на български език, който да позволява пълен, подробен доклад на извършената работа и измервания; да е снабдена със всички необходими аксесоари за достигане на инспекция на желаните диаметри;	Системата е снабдена със софтуер на български език Pipe Commander, който позволява пълен, подробен доклад на извършената работа и измервания; снабдена е със всички необходими аксесоари за достигане на инспекция на желаните диаметри
3. Цялата система трябва да бъде под налягане с минимално 0,5 bars. Налягането да може да се контролира и наблюдава по всяко време.;	Цялата система е под налягане от 0,5bars. Като налягането може да се контролира и наблюдава по всяко време
4. Цялата система да има и дистанционно управление и управление чрез кабел на робота, макарата и камерата с вграден стоп (emergency) бутон;	Цялата система има дистанционно управление и управление чрез кабел на робота, макарата и камерата с вграден стоп (emergency) бутон
5. Захранване на оборудването - да става чрез литиево-йонни батерии, които да се захранват както от електрическата мрежа, така и при работа на двигателя на лекотоварният автомобил. Дисплей показващ процентно зареждането/разреждането на батериите;	Захранване на оборудването става чрез литиево-йонни батерии, които се захранват както от електрическата мрежа, така и при работа на двигателя на лекотоварният автомобил. Дисплей показващ процентно зареждането/разреждането на батериите
7. Software:	
7.1. Да позволява пълен, подробен доклад на извършената работа;	Позволява пълен, подробен доклад на извършената работа;
7.2. PC и software;	PC и software;
7.3. Да прави снимки и дигитални видео записи в MPEG1/2 и 4 формат;	Прави снимки и дигитални видео записи в MPEG1/2 и 4 формат;
7.4. Език – български;	Български език
7.5. Модул позволяващ изчисляване на вътрешният диаметър на тръбите и деформацията;	Модул позволяващ изчисляване на вътрешният диаметър на тръбите и деформацията
7.6. Възможност за изчисляване на наклони;	Изчислява наклони
7.7. Възможност за метров брояч;	Метров брояч, който показва точното разстояние от лекотоварният автомобил до камерата и може във всеки един момент да се нулира
7.8. Показване на дата и час;	Показване на дата и час
8. Камера:	
8.1. Обхват – min. DN135 - DN 2000;	Обхват – DN135 - DN 2000

чл.4
от
ЗЗЛД

чл.4 от ЗЗЛД



Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.

8.2. Вградени диодни лазери за измерване на диаметър, деформациите и повреди на тръбите;	Има вградени диодни лазери за измерване на диаметър, деформациите и повреди на тръбите;
8.3. Ръчен и автоматичен фокус;	Ръчен и автоматичен фокус
8.4. Осветление – мин. 4 основни рефлектора и допълнителни - мин. 6;	Осветлението е от 4 основни рефлектора и 6 допълнителни рефлектора
8.5. Обхват (Pan): +/- 280°;	Обхват (Pan): +/- 280o
8.6. Накланяне (Tilt): 360°;	Накланяне (Tilt): 360°
8.7. Конструкция – алуминий;	Конструкция от алуминий
8.8. Zoom - 10x optical zoom, 12 x digital;	Zoom - 10x optical zoom, 12 x digital
8.9. Налягане – мин. 0,5 bar;	Налягане – 0,5 bar;
8.10. Допълнително LED осветление – да се свързва без кабели и всяко да е с мощност минимум 300 lumena;	Има допълнително LED осветление, което се свързва без кабели и всяко е с мощност 300 lumena;
9. Робот (количка) – един брой за достигане на обхвата от 135 mm до 2000 mm:	
9.1. Управляем, завиващ, водоустойчив на дълбочина до мин. 5 m.;	Управляем, завиващ, водоустойчив робот, модел L135 на дълбочина до 5 m.
9.2. Управление – чрез джойстици;	Управлението е чрез джойстици;
9.3. Гуми – комплект според вида на тръбата с оглед по-добро сцепление при движение;	Гуми са комплект според вида на тръбата с оглед по-добро сцепление при движение
9.4. Регулиране на височината - Роботът трябва да бъдат оборудвани с интегрирана лифт система за повдигане без кабели;	Регулирането на височината на робота е чрез интегрирана лифт система за повдигане без каквито и да е кабели
9.5. Обхват – min DN135 - DN 2000;	DN135 - DN 2000;
9.6. Налягане – мин. 0,5 bar;	0,5bar
9.7. Материал – неръждаема стомана;	Неръждаема стомана
9.8. Комплект аксесоари, противотежести и удължители за достигане на изискваният обхват;	Наличие на цял комплект аксесоари, противотежести и удължители за достигане на изискваният обхват
10. Макара електрическа с автоматично навиване и развиване с капацитет до 500 м кабел:	
10.1. Сензори за избягване на неправилното навиване на кабела;	Сензори за избягване на неправилното навиване на кабела
10.2. Възможност и за ръчен режим на работа с макарата;	Има възможност и за ръчен режим на работа с макарата
10.3. Телескопични въртящото се рамо за центриране на кабела, с многоетапно заключване;	Телескопично въртящото се рамо за центриране на кабела, с многоетапно заключване;
10.4. Телескопично въртящо се рамо с интегрирана лебедка и верига за сваляне и издигане на робота с камерата, с минимум 20 m стоманена верига;	Телескопично въртящо се рамо с интегрирана лебедка и верига за сваляне и издигане на робота с камерата с 20 m стоманена верига;
10.5. Дължина на кабела – минимум 400 m;	400m дължина на кабела
10.6. Вграден метров брояч, който да може да се нулира по всяко време на работа;	Вграден метров брояч, който да може да се нулира по всяко време на работа
10.7. Якост на опън на кабела – минимум 2400N;	2400N
10.8. Радиус на огъване, извиване – минимум 70 mm;	70mm
11. Изисквания към интериора и оборудване в интериора – стените да са с водонепромокаемо покритие. Подът да е с водонепромокаемо покритие и покритие срещу подхлъзване.	
11.1. LCD монитор, min 10,4”;	LCD монитор, 10,4”
11.2. Мултифункционални джойстици за управление, контролиращи всички движения на робота и камерата;	Мултифункционални джойстици за управление, контролиращи всички движения на робота и камерата
11.3. Водоустойчива клавиатура;	Водоустойчива клавиатура
11.4. Климатик и отопление.	Климатик и отопление.

чл.4 от ЗЗЛД



***ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА**

„Доставка на лекотоварен автомобил с вградена модулна система за обследване на водопроводни и канализационни тръби от 135 mm до 2000 mm.“

(наименование на обществената поръчка)

от ЕВРОМАРКЕТ КЪНСТРАКШЪН АД

(наименование на участника)

Представявано от Димитър Илчев – Изпълнителен директор

(име, длъжност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с документацията за горепосочената обществена поръчка, приемаме условията предложени от Възложителя и правим следното предложение:

Предлагаме обща цена за изпълнение на поръчката (без ДДС): 369 900.00 (триста шестдесет и девет хиляди и деветстотин) лева без ДДС

(посочва се общата цена в лева цифром и словом)

1. Декларираме, че предложената цена включва всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение и остава непроменена през целия срок на действие на договора.

2. Изразяваме нашето съгласие при условие, че бъдем избрани за Изпълнител, плащането да се извърши от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез банков превод по посочена от нас сметка в срок до 30 (тридесет) календарни дни от представянето на оригинална фактура и подписването на ~~контрактен приемателно-представителен протокол~~ Ланни за обслужващата ни Банка: IBAN: чл.72 от ДОПК

Данните за обслужващата

Банка на подизпълнителя (когато е приложимо) за плащания по реда на чл.66, ал.5 - 6 от ЗОП са: IBAN:; BIC:; Банка: – не приложимо

Дата	10/ 04/ 2017 г.
Име и фамилия	Димитър Илчев чл.4 от
Подпис на лицето (и печат) 33ЛД

*Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик „Предлагани ценови параметри“. Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице, което подава офертата.

1/2
чл.4 от 33ЛД