

за час

ДОГОВОР №

A - 89/18.07.16.

Днес, 18.07.16 г. в гр. София, между:

„СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Житница“ № 21, ЕИК 121683408, представлявано от Слав Монов - Изпълнителен директор, наричано по-нататък за краткост „ВЪЗЛОЖИТЕЛ“, от една страна

и

„ИТТ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, със седалище и адрес на управление: ул. „Хрищенско шосе“ № 30, гр. Стара Загора - 6000, ЕИК 123115379, представлявано от Любен Стоянов Москов - управител, наричано по-долу за краткост „ИЗПЪЛНИТЕЛ“, от друга страна,

в изпълнение на Решение № 3 и № 4 по Протокол № 466/21.06.2016 г. на СД „СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ“ ЕАД за възлагане на обществената поръчка (процедурата е открита на основание чл. 103, ал. 1 във връзка с чл. 14, ал. 1, т. 2 от ЗОП, с Решение № 1/15.03.2016 г., вписана в Регистъра на обществените поръчки под уникален № 00088-2016-0010 от 15.03.2016 г. и на основание чл. 74, ал. 1 от Закона за обществени поръчки се сключи настоящият 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 на крепежни елементи, съгласно техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, за нуждите на „Столичен Автотранспорт“ ЕАД, на адрес съгласно ал. 3.

(2) Възложителят може да заяви крепежни елементи, които не са в обхвата на номенклатурата в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на допълнителен брой крепежни елементи които са посочени в номенклатурата на Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, но за обща стойност на договора не повече от 162 000 лева (сто шестдесет и две хиляди лева) без ДДС, които **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да достави при посочените в Ценовото предложение (Приложение № 1 към Договора) единични цени, търговска отстъпка от цената по каталога на изпълнителя/производителя, и по реда и при условията на Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и на Договора.

(3) място на изпълнение на доставката 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) Срок за изпълнение на поръчката е две години, съгласно Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши доставката на съответната партида след получаване на заявката до „Столичен Автотранспорт“ ЕАД, в срок до 5 (пет) дни, като изпълнението на доставката е в работен ден от 9.00 до 16.00 часа. В случай, че срокът изтича в неработен ден, то доставката се изпълнява в първия работен ден, следващ неработния.

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

1. Гаранционен срок 12 (дванадесет) месеца
2. Гаранционните срокове за всяка партида текат от датата на доставката.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3 (1) Стойността на договора е до 162 000 (сто шестдесет и две хиляди).лв. без ДДС, съгласно **Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

1. в случай на възникнала необходимост от доставка на крепежни елементи, които не са в обхвата на посочената номенклатура в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на допълнителен брой крепежни елементи които са посочени в номенклатурата на Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да поръча по този договор, при цена от каталога на изпълнителя/производителя с търговската отстъпка която оferира ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в ценовата си оферта.

(2) Единичните доставни цени на елементите, предмет на настоящия договор, са посочени в представеното Ценоно предложение от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които стойности включват доставните цени на отделните елементи с включени в тях транспортни разходи по доставката (Приложение № 1).

(3) Плащането на цената по договора се извършва с платежно нареждане по банков път, по банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в 30 - дневен срок от получаването на доставката, 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 – Стиян Манолов, ИН 1216834080024.

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

Банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е:

Банка ДСК ЕАД, клон Стара Загора

IBAN: BG71STSA 9300 0005 734810

BIC: STSABGSF

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени в банковата си сметка в срок от 5 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 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи, които са приети по реда на чл. 4, ал. 13 от глава IV.

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

Чл. 4 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави крепежни елементи – предмет на поръчката, до обекта на Възложителя – до Автобусно поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21; поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11 и 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 доставените стоки се извършва в момента на разтоварването им на посочения в заявката адрес. Всяко предаване на отделна доставка се удостоверява с приемо-предавателен протокол, подписан в 2 (два) екземпляра от упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** лица.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва право при получаване на всяка партида да извърши оглед за външни видими дефекти и при констатиране на несъответствие незабавно да откаже да приеме изпълнението. Подмяната на дефектни доставки се удостоверява с двустранно подписан приемо-предавателен протокол. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги заменя с други, отговарящи на техническите параметри, заложени в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, като срока на доставка е предложения такъв в оферта 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 стоките, дължащи се на неподходяща опаковка или опаковка от некачествени/неподходящи материали.

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

(7) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпраща на Възложителя известие за всяка доставка до 48 часа преди осъществяването ѝ. Известието следва да съдържа: очаквана дата и час на доставка, описание и стойност на стоките, брой опаковки, тегло и размери. Всички разходи, възникнали като резултат от неточност в документите или закъснение, са за сметка на Изпълнителя.

(8) В случай на доставка на некачествени крепежни елементи или липси, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да подмени повредените или достави липсващите такива за своя сметка в срок до 5 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 доставяните крепежни елементи ще отговарят на параметрите, определени в техническите спецификации. Гаранционният период на доставяните крепежни елементи, е 12 (дванадесет) месеца (минимално 12) месеца от датата на доставката на всяка партида.

(10) В случай, че по време на гаранционния период бъдат установени един или повече дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да смени дефектните крепежни елементи в срок до 5 дни от датата на получаване на уведомлението от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е задължен да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за откритите дефекти писмено. Всички разходи, свързани с подмяната на дефектните доставки по време на гаранционния срок ще бъдат за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(11) Ако след като бъде уведомен, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не подмени дефектните доставки в сроковете, посочени по-горе в ал. 8 и ал.10, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право

да предприеме необходимите мерки за 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.

(12) Гаранционният срок на подменени крепежни елементи е съгласно ал. 9, считано от датата на подмяната, удостоверена с двустранно подписан приемо-предавателен протокол.

(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 в срок и по начин на плащане, съгласно чл. 3, ал. 3 на раздел III;

б) да приема от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** изпълнението на предмета на договора, като удостовери това с подписване на приемо-предавателен протокол.

Чл. 5 (2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има следните права:

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

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

в) да прави рекламиации относно качеството и скрити дефекти се правят в 5-дневен срок от откриването им, но не по-късно от 14 (четиринаесет) дни от датата на доставката;

г) когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се е отклонил от изискванията за доставката на крепежни елементи 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.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Чл. 6 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има следните задължения:

а) да изпълни доставката на крепежни елементи, предмет на настоящия договор съгласно обявленото количество и техническа спецификация (Приложение № 2 от настоящия договор), съгласно условията на настоящия договор на свой риск срещу съответната цена;

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

в) при направена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** reklамация за качеството на изпълнение на доставката отстрани възникната/ите повреда/и и/или да замени с качествени стоки в срок от 5 (пет) дни, но не повече от 5 (пет) дни, съгласно Техническо предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

г) да извърши доставката на крепежните елементи по цена, предложена в Ценовото му предложение (Приложение № 1 от настоящия договор) или при

търговската отстъпка която е оферирал ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в ценовата си оферта от каталожната цена на изпълнителя.

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

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има следните права:

- а) да иска приемане на доставката чрез определено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице;
- б) да подписва, приема и предава документи, във връзка с изпълнение предмета на договора;
- в) при точно изпълнение на доставката на крепежни елементи да получава цената на доставените стоки в съответствие с настоящия договор.

VII. ПРЕКРАТИВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 7 (1) Настоящият договор се прекратява:

1.1. с извършване на доставката, предмет на настоящия договор и/или с достигане на предвидената в чл. 3, ал. 1 от настоящия договор стойност;

1.2. с изтичане срока на договора;

1.3. предсрочно по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма:

1.3 по взаимно съгласие на страните, изразено писмено.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да развали настоящия договор след отправено седем дневно писмено предизвестие ако:

2.1 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не извърши в срок доставката, заявени по договорения ред;

2.2 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни задълженията за количество, цена или качество съгласно настоящия договор.

VIII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 8 (1) При неспазване на срока по чл.2, ал. 2 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) При разваляне на договора по чл.7, ал. 2 от настоящия договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 5 % от стойността на договора без ДДС.

(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.

IX. ГАРАНЦИИ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 9. (1) Към момента на подписване на този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя гаранция за изпълнението му под формата на *парична сума*,

в размер на 5 % (пет процента) от стойността на договора **8 100,00 лева /осем хиляди и сто лева/** без ДДС, чийто текст е предварително съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която да гарантира изпълнението на всички договорни задължения на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** избере форма на гаранцията „банкова гаранция”, тя трябва да бъде безусловна, неотменима и в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Банковата гаранция, чийто текст следва да бъде предварително съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, се представя в оригинал и трябва да бъде със срок на валидност не по-кратък от 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок за доставеното оборудване.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора на две части както следва:

а) 50% (петдесет процента) от стойността на гаранцията за изпълнение ще бъде освободена в срок от 5 дни от подписване на протокола по чл. 4, ал. 2 от настоящия договор.

б) Останалата част в размер на 50% (петдесет процента) от стойността на гаранцията за изпълнение се освобождава в срок от 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок, посочен в Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (минимум 24 месеца). Тази част служи като гаранция за изпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на останалите му задължения за оставащия срок по договора. Тази част от гаранцията може да служи за изплащане на суми по начисленни неустойки за забава на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** във връзка с гаранционното обслужване на доставените изделия. В случай на начисленни неустойки, същите се приспадат от размера на гаранцията.

(4) Гаранцията може да служи за изплащане на суми по начисленни неустойки за забава на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. В случай на начисленни неустойки, същите се приспадат от размера на гаранцията.

(5) Гаранцията за изпълнение се освобождава в сроковете по ал. 3, при условие, че **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** няма претенции към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за неизплатени щети или неустойки.

(6) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение на договора, ако:

1. в процеса на неговото изпълнение, възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд;

2. ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не започне работа по изпълнение на договора или договорът бъде развален по негова вина. В този случай, задържаната гаранция не изчерпва правата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за обезщетение.

3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може по всяко време да усвои изцяло или частично гаранцията за изпълнение, ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълнява задълженията си по този договор или ги изпълнява лошо – частично или забавено.

X. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл. 10 (1) Всички съобщения и уведомления между страните по този договор ще бъдат в писмена форма за действителност, изпратени на посочените в ал. 2 от този раздел адреси.

(2) За целите на този договор адресите на страните са:

на Възложителя: гр. София, Община „Красно село”, ул. „Житница” № 21.
на Изпълнителя: гр. Стара Загора, ул. „Хрищенско шосе” № 30.

(3) Ако някоя от страните промени посочените адреси, без да уведоми другата страна, неполучените съобщения изпратени до обявения адрес ще се считат за редовно връчени.

(4) Нищожността на някоя клауза от договора не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

(5) Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод сключването и изпълнението на този договор.

Настоящият договор се подписва в 2 (два) еднообразни екземпляра – по един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Приложение: № 1: Цено предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

№ 2: Техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

№ 3: Техническо предложение за изпълнение на поръчката.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
„СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ“ ЕАД



Слав Монов

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
„ИТТ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД



Любен Стоянов Москов

Образец № 10

ИТТ – БЪЛГАРИЯ ЕООД,

представлявано от Любен Стоянов Москов в качеството на Управител
вписано в Търговския регистър с ЕИК123115379, със седалище и адрес на управление
гр. Стара Загора, ул. Хрищенско шосе 30

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на крепежни елементи”

След запознаване с документацията за участие в откритата процедура, предлагаме да изпълним поръчката съгласно документацията за участие при следните финансови условия:

Наименование	Мярка	Единична цена (без дсл)
БОЛТ M4x10 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0107 лв.
БОЛТ M4x25 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0155 лв.
БОЛТ M4x30 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0196 лв.
БОЛТ M5x10 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0126 лв.
БОЛТ M5x12 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0131 лв.
БОЛТ M5x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0173 лв.
БОЛТ M5x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0195 лв.
БОЛТ M5x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0229 лв.
БОЛТ M5x35 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0245 лв.
БОЛТ M5x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0326 лв.
БОЛТ M5x60 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0701 лв.
БОЛТ M6x10 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0194 лв.
БОЛТ M6x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0199 лв.
БОЛТ M6x25 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0228 лв.
БОЛТ M6x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0255 лв.
БОЛТ M6x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0286 лв.
БОЛТ M6x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0313 лв.
БОЛТ M6x45 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0386 лв.
БОЛТ M6x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0418 лв.
БОЛТ M6x70 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0655 лв.
БОЛТ M6x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0673 лв.
БОЛТ M6x30 мм DIN603	бр.	0.0269 лв.

БОЛТ M6x50 мм DIN603	бр.	0.0372 лв.
БОЛТ M6x60 мм DIN603	бр.	0.0430 лв.
БОЛТ M6x90 мм DIN603	бр.	0.0701 лв.
БОЛТ M8x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0367 лв.
БОЛТ M8x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0411 лв.
БОЛТ M8x30 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0460 лв.
БОЛТ M8x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0507 лв.
БОЛТ M8x40 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0557 лв.
БОЛТ M8x45 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.0668 лв.
БОЛТ M8x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0718 лв.
БОЛТ M8x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0916 лв.
БОЛТ M8x70 мм,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1175 лв.
БОЛТ M8x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0978 лв.
БОЛТ M8x140 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.3729 лв.
БОЛТ M8x20 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.0691 лв.
БОЛТ M8x25 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.0786 лв.
БОЛТ M8x35 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1013 лв.
БОЛТ M8x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1290 лв.
БОЛТ M8x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1446 лв.
БОЛТ M8x70 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1639 лв.
БОЛТ M8x140 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.4859 лв.
БОЛТ M8x60 мм DIN603	бр.	0.0808 лв.
БОЛТ M8x50 мм DIN603	бр.	0.0699 лв.
БОЛТ M10x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0697 лв.
БОЛТ M10x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0776 лв.
БОЛТ M10x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0850 лв.
БОЛТ M10x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0926 лв.
БОЛТ M10x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.0999 лв.
БОЛТ M10x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1072 лв.
БОЛТ M10x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1544 лв.
БОЛТ M10x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1690 лв.
БОЛТ M10x100 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2497 лв.
БОЛТ M10x20 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1256 лв.
БОЛТ M10x30 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1464 лв.
БОЛТ M10x35 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1640 лв.
БОЛТ M10x40 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1761 лв.
БОЛТ M10x45 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1881 лв.
БОЛТ M10x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.2121 лв.
БОЛТ M10x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.2480 лв.
БОЛТ M10x70 мм DIN933 якост 8.8	бр.	0.1528 лв.
БОЛТ M10x80 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.3242 лв.

БОЛТ M12x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1124 лв.
БОЛТ M12x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1113 лв.
БОЛТ M12x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1328 лв.
БОЛТ M12x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1539 лв.
БОЛТ M12x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.1724 лв.
БОЛТ M12x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2077 лв.
БОЛТ M12x70x1.5 мм DIN960 якост 8.8	бр.	0.3706 лв.
БОЛТ M12x25 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.1901 лв.
БОЛТ M12x30 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.2099 лв.
БОЛТ M12x40 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.2164 лв.
БОЛТ M12x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.2627 лв.
БОЛТ M12x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.3419 лв.
БОЛТ M12x70 мм DIN912 якост 8.8	бр.	0.3793 лв.
БОЛТ M12x130 мм DIN931 якост 10.9	бр.	0.5783 лв.
БОЛТ M14x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2416 лв.
БОЛТ M14x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2535 лв.
БОЛТ M14x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2707 лв.
БОЛТ M14x55 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.3019 лв.
БОЛТ M14x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.3051 лв.
БОЛТ M14x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.3402 лв.
БОЛТ M14x100 мм DIN933, якост 8.8	бр.	0.4630 лв.
БОЛТ M14x100x1.5 мм DIN960, якост 10.9	бр.	0.8400 лв.
БОЛТ M16x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2406 лв.
БОЛТ M16x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.2671 лв.
БОЛТ M16x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.3054 лв.
БОЛТ M16x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.3646 лв.
БОЛТ M16x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.	0.4117 лв.
БОЛТ M8X1,5X50 мм DIN960 якост 10,9/12,9	бр.	0.1127 лв.
БОЛТ M8X1,5X60 мм DIN960 якост 10,9/12,9	бр.	0.1209 лв.
БОЛТ M12X1,5X50 мм DIN960 якост 10,9/12,9	бр.	0.3576 лв.
БОЛТ M16X1,5X150 мм DIN960 якост 10,9/12,9	бр.	1.6860 лв.
БОЛТ M18X1,5X150 мм DIN960 якост 10,9/12,9	бр.	2.5092 лв.
ГАЙКА M3 DIN934 кл.6	бр.	0.0024 лв.
ГАЙКА M4 DIN934 кл.6	бр.	0.0028 лв.
ГАЙКА M5 DIN934 кл.6	бр.	0.0038 лв.
ГАЙКА M5 DIN1587 кл.6	бр.	0.0283 лв.
ГАЙКА M6 DIN934 кл.6	бр.	0.0040 лв.
ГАЙКА M6 DIN1587 кл.6	бр.	0.0376 лв.
ГАЙКА M8 DIN934 кл.6	бр.	0.0086 лв.
ГАЙКА M8 DIN1587 кл.6	бр.	0.0712 лв.
ГАЙКА M10 DIN934 кл.6	бр.	0.0188 лв.

ГАЙКА M12 DIN934 кл.6	бр.	0.0277 лв.
ГАЙКА M14 DIN934 кл.6	бр.	0.0440 лв.
ГАЙКА M14x1.5 DIN934 кл.6	бр.	0.1084 лв.
ГАЙКА M16 DIN934 кл.6	бр.	0.0568 лв.
ГАЙКА M18x1.5 DIN934 кл.6	бр.	0.2448 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 5 DIN127	бр.	0.0040 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 6 DIN127	бр.	0.0052 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 8 DIN127	бр.	0.0093 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 10 DIN127	бр.	0.0134 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 12 DIN127	бр.	0.0180 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 14 DIN127	бр.	0.0278 лв.
ШАЙБА ПРУЖИННА Ø16 DIN127	бр.	0.0400 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø4 DIN125	бр.	0.0030 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 5 DIN125	бр.	0.0030 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 6 DIN125	бр.	0.0034 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 8 DIN125	бр.	0.0057 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 10 DIN125	бр.	0.0108 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 12 DIN125	бр.	0.0208 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 14 DIN125	бр.	0.0310 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 16 DIN125	бр.	0.0381 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 20 DIN125	бр.	0.0590 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 22 DIN125	бр.	0.0711 лв.
ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 27 DIN125	бр.	0.1627 лв.
ШАЙБА M6x25x1.5 DIN9021	бр.	0.0348 лв.
ШАЙБА M6x20x1.5 DIN9021	бр.	0.0228 лв.
ШАЙБА M8x20x1.5 DIN9021	бр.	0.0197 лв.
ВИНТ M4x10 DIN 84(963)	бр.	0.0088 лв.
ВИНТ M4x15 DIN 84(963)	бр.	0.0117 лв.
ВИНТ M4x20 DIN 84(963)	бр.	0.0128 лв.
ВИНТ M4x25 DIN 84(963)	бр.	0.0154 лв.
ВИНТ M4x30 DIN 84(963)	бр.	0.0170 лв.
ВИНТ M5x10 DIN 84(963)	бр.	0.0138 лв.
ВИНТ M5x15 DIN 84(963)	бр.	0.0170 лв.
ВИНТ M5x20 DIN 84(963)	бр.	0.0179 лв.
ВИНТ M5x25 DIN 84(963)	бр.	0.0219 лв.
ВИНТ M5x35 DIN 84(963)	бр.	0.0267 лв.
ВИНТ M5x60 DIN 84(963)	бр.	0.0446 лв.
ВИНТ M6x10 DIN 84(963)	бр.	0.0197 лв.
ВИНТ M6x15 DIN 84(963)	бр.	0.0227 лв.
ВИНТ M6x20 DIN 84(963)	бр.	0.0250 лв.
ВИНТ M6x25 DIN 84(963)	бр.	0.0314 лв.

ВИНТ М6x30 DIN 84(963)	бр.	0.0334 лв.
ВИНТ М6x40 DIN 84(963)	бр.	0.0415 лв.
ВИНТ М6x50 DIN 84(963)	бр.	0.0551 лв.
ВИНТ М6x60 DIN 84(963)	бр.	0.0590 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 2.9x19 DIN7981	бр.	0.0091 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x13 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0084 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x19 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0102 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x25 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0127 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x32 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0153 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x38 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0203 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x13 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0102 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x19 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0124 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x25 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0149 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x32 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0171 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x38 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0196 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x50 DIN7971 (7972;7973)	бр.	0.0265 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x19 DIN7981	бр.	0.0142 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x32 DIN7981	бр.	0.0196 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x50 DIN7981	бр.	0.0305 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x13 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0156 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x19 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0196 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x22 DIN7981	бр.	0.0222 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x25 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0243 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x32 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0265 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x45 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0349 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x60 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0479 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 5.5x19 DIN7981	бр.	0.0294 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x13 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0362 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x19 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0401 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x25 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0480 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x32 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0604 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x45 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.0798 лв.
ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x60 DIN7971(7972;7973)	бр.	0.1013 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x6.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0124 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x9.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0124 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x13 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0129 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x16 DIN7971N(P;K)	бр.	0.0138 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x19 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0153 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x6.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0112 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x9.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0112 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x13 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0074 лв.

ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x16 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0098 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x19 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0109 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x25 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0124 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x32 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0127 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.2x50 DIN7504P(N;K)	бр.	0.0275 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x6.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0188 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x9.5DIN7504N(P;K)	бр.	0.0090 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x13 DIN7509N(P;K)	бр.	0.0132 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x16 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0141 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x19 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0156 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x25 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0186 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x32 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0225 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 5.5 x 25 DIN7504K(N;P)	бр.	0.0270 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x6.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0331 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x9.5 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0331 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x13 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0331 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x16 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0331 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x19 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0378 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x25DIN7504N(P;K)	бр.	0.0333 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x32 DIN7504N(P;K)	бр.	0.0422 лв.
ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x50 DIN7504K(N;P)	бр.	0.0588 лв.
ВИНТ M4x10 DIN7985	бр.	0.0084 лв.
ВИНТ M4x10 DIN7985	бр.	0.0084 лв.
ВИНТ M5x10 DIN7985	бр.	0.0131 лв.
ВИНТ M5x20 DIN7985	бр.	0.0171 лв.
ВИНТ Ø4x40 DIN7505	бр.	0.0092 лв.
ВИНТ Ø4x60 DIN7505	бр.	0.0302 лв.
ВИНТ Ø6x60 DIN7505	бр.	0.0316 лв.
ПОП НИТ Ø 3x10 DIN7337	бр.	0.0115 лв.
ПОП НИТ Ø 3x15 DIN7337	бр.	0.0153 лв.
ПОП НИТ Ø 3x20 DIN7337	бр.	0.0190 лв.
ПОП НИТ Ø 4x10 DIN7337	бр.	0.0126 лв.
ПОП НИТ Ø 4x15 DIN7337	бр.	0.0167 лв.
ПОП НИТ Ø 4x20 DIN7337	бр.	0.0190 лв.
ПОП НИТ Ø 5x15 DIN7337	бр.	0.0226 лв.
ПОП НИТ Ø 5x20 DIN7337	бр.	0.0265 лв.
ПОП НИТ Ø 5x25 DIN7337	бр.	0.0304 лв.
ПОП НИТ Ø 6x15 DIN7337	бр.	0.0353 лв.
ПОП НИТ Ø 6x20 DIN7337	бр.	0.0384 лв.
ПОП НИТ Ø 6x25 DIN7337	бр.	0.0421 лв.
НИТ АЛУМИНИЕВ Ø 8x20 DIN601	бр.	0.4829 лв.

НИТ АЛУМИНИЕВ Ø 10x22 DIN601	бр.	0.7476 лв.
ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 180	бр.	0.0918 лв.
ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 45	бр.	0.2407 лв.
ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 90	бр.	0.2407 лв.
ГРЕСЬОРКА M8x1.0MM DIN71412 90	бр.	0.2407 лв.
ГРЕСЬОРКА M10x1.0MM DIN71412 90	бр.	0.2844 лв.
ГРЕСЬОРКА M8x1.0MM DIN71412 180	бр.	0.0989 лв.
ГРЕСЬОРКА M10x1.0MM DIN71412 180	бр.	0.1412 лв.
ШЛЕНТ Ø3.2x32 DIN94	бр.	0.0161 лв.
ШЛЕНТ Ø2.5x40 DIN94	бр.	0.0164 лв.
ШЛЕНТ Ø3.2x50 DIN94	бр.	0.0208 лв.

Общият сбор от единичните цени е до 25,07лв. /двадесет и пет лева и 07ст./ без ДДС.

Процент на търговската отстъпка 5 % (в случай че Възложителя има необходимост от крепежен елемент, който не е в обхвата на горепосочената номенклатура или на допълнителен брой крепежни елементи които са посочени в номенклатурата).

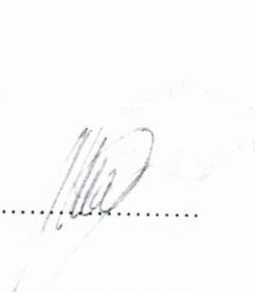
При формиране на ценовото предложение, в единичните цени са включени всички разходи по доставката до територията на Възложителя.

Търговската отстъпка не подлежи на промяна за целия срок на изпълнение на поръчката и е фиксирана за периода на действие на договора – 2 години.

Ние сме съгласни валидността на нашето предложение да е 120 календарни дни от крайния срок за получаване на офертите и ще остане обвързващо за нас.

Забележка: При несъответствие в изписването цифром и словом на дадена стойност, за валидна се смята изписаната словом.

15.04 2016 г.
(дата на подписване)

Подпись и печать: 

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на крепежни елементи

№ по ред	Наименование	Мярка
1	БОЛТ M4x10 мм DIN933 якост 8.8	бр.
2	БОЛТ M4x25 мм DIN933 якост 8.8	бр.
3	БОЛТ M4x30 мм DIN933 якост 8.8	бр.
4	БОЛТ M5x10 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
5	БОЛТ M5x12 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
6	БОЛТ M5x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
7	БОЛТ M5x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
8	БОЛТ M5x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
9	БОЛТ M5x35 мм DIN933 якост 8.8	бр.
10	БОЛТ M5x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
11	БОЛТ M5x60 мм DIN933 якост 8.8	бр.
12	БОЛТ M6x10 мм DIN933 якост 8.8	бр.
13	БОЛТ M6x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
14	БОЛТ M6x25 мм DIN933 якост 8.8	бр.
15	БОЛТ M6x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
16	БОЛТ M6x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
17	БОЛТ M6x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
18	БОЛТ M6x45 мм DIN933 якост 8.8	бр.
19	БОЛТ M6x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
20	БОЛТ M6x70 мм DIN933 якост 8.8	бр.
21	БОЛТ M6x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
22	БОЛТ M6x30 мм DIN603	бр.
23	БОЛТ M6x50 мм DIN603	бр.
24	БОЛТ M6x60 мм DIN603	бр.
25	БОЛТ M6x90 мм DIN603	бр.
26	БОЛТ M8x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
27	БОЛТ M8x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
28	БОЛТ M8x30 мм DIN933 якост 8.8	бр.
29	БОЛТ M8x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
30	БОЛТ M8x40 мм DIN933 якост 8.8	бр.
31	БОЛТ M8x45 мм DIN933 якост 8.8	бр.
32	БОЛТ M8x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
33	БОЛТ M8x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
34	БОЛТ M8x70 мм,DIN933 якост 8.8	бр.
35	БОЛТ M8x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
36	БОЛТ M8x140 мм DIN933 якост 8.8	бр.
37	БОЛТ M8x20 мм DIN912 якост 8.8	бр.

38	БОЛТ M8x25 мм DIN912 якост 8.8	бр.
39	БОЛТ M8x35 мм DIN912 якост 8.8	бр.
40	БОЛТ M8x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.
41	БОЛТ M8x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.
42	БОЛТ M8x70 мм DIN912 якост 8.8	бр.
43	БОЛТ M8x140 мм DIN912 якост 8.8	бр.
44	БОЛТ M8x60 мм DIN603	бр.
45	БОЛТ M8x50 мм DIN603	бр.
46	БОЛТ M10x20 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
47	БОЛТ M10x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
48	БОЛТ M10x35 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
49	БОЛТ M10x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
50	БОЛТ M10x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
51	БОЛТ M10x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
52	БОЛТ M10x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
53	БОЛТ M10x80 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
54	БОЛТ M10x100 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
55	БОЛТ M10x20 мм DIN912 якост 8.8	бр.
56	БОЛТ M10x30 мм DIN912 якост 8.8	бр.
57	БОЛТ M10x35 мм DIN912 якост 8.8	бр.
58	БОЛТ M10x40 мм DIN912 якост 8.8	бр.
59	БОЛТ M10x45 мм DIN912 якост 8.8	бр.
60	БОЛТ M10x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.
61	БОЛТ M10x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.
62	БОЛТ M10x70 мм DIN933 якост 8.8	бр.
63	БОЛТ M10x80 мм DIN912 якост 8.8	бр.
64	БОЛТ M12x25 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
65	БОЛТ M12x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
66	БОЛТ M12x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
67	БОЛТ M12x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
68	БОЛТ M12x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
69	БОЛТ M12x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
70	БОЛТ M12x70x1.5 мм DIN960 якост 8.8	бр.
71	БОЛТ M12x25 мм DIN912 якост 8.8	бр.
72	БОЛТ M12x30 мм DIN912 якост 8.8	бр.
73	БОЛТ M12x40 мм DIN912 якост 8.8	бр.
74	БОЛТ M12x50 мм DIN912 якост 8.8	бр.
75	БОЛТ M12x60 мм DIN912 якост 8.8	бр.
76	БОЛТ M12x70 мм DIN912 якост 8.8	бр.
77	БОЛТ M12x130 мм DIN931 якост 10.9	бр.
78	БОЛТ M14x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.
79	БОЛТ M14x45 мм DIN931,DIN933 якост 8.8	бр.

80	БОЛТ М14x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
81	БОЛТ М14x55 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
82	БОЛТ М14x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
83	БОЛТ М14x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
84	БОЛТ М14x100 мм DIN933, якост 8.8 ✓	бр.
85	БОЛТ М14x100x1.5 мм DIN960, якост 10.9 ✓	бр.
86	БОЛТ М16x30 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
87	БОЛТ М16x40 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
88	БОЛТ М16x50 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
89	БОЛТ М16x60 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
90	БОЛТ М16x70 мм DIN931,DIN933 якост 8.8 ✓	бр.
94	БОЛТ М8X1,5X50 мм DIN960 якост 10,9/12,9 ✓	бр.
95	БОЛТ М8X1,5X60 мм DIN960 якост 10,9/12,9 ✓	бр.
93	БОЛТ М12X1,5X50 мм DIN960 якост 10,9/12,9 ✓	бр.
91	БОЛТ М16X1,5X150 мм DIN960 якост 10,9/12,9 ✓	бр.
92	БОЛТ М18X1,5X150 мм DIN960 якост 10,9/12,9 ✓	бр.
96	ГАЙКА М3 DIN934 кл.6 ✓	бр.
97	ГАЙКА М4 DIN934 кл.6 ✓	бр.
98	ГАЙКА М5 DIN934 кл.6 ✓	бр.
99	ГАЙКА М5 DIN1587 кл.6 ✓	бр.
100	ГАЙКА М6 DIN934 кл.6 ✓	бр.
101	ГАЙКА М6 DIN1587 кл.6 ✓	бр.
102	ГАЙКА М8 DIN934 кл.6 ✓	бр.
103	ГАЙКА М8 DIN1587 кл.6 ✓	бр.
104	ГАЙКА М10 DIN934 кл.6 ✓	бр.
105	ГАЙКА М12 DIN934 кл.6 ✓	бр.
106	ГАЙКА М14 DIN934 кл.6 ✓	бр.
107	ГАЙКА М14x1.5 DIN934 кл.6 ✓	бр.
108	ГАЙКА М16 DIN934 кл.6 ✓	бр.
109	ГАЙКА М18x1.5 DIN934 кл.6 ✓	бр.
110	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 5 DIN127 ✓	бр.
111	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 6 DIN127 ✓	бр.
112	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 8 DIN127 ✓	бр.
113	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 10 DIN127 ✓	бр.
114	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 12 DIN127 ✓	бр.
115	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø 14 DIN127 ✓	бр.
116	ШАЙБА ПРУЖИННА Ø16 DIN127 ✓	бр.
117	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø4 DIN125 ✓	бр.
118	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 5 DIN125 ✓	бр.
119	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 6 DIN125 ✓	бр.
120	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 8 DIN125 ✓	бр.
121	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 10 DIN125 ✓	бр.

122	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 12 DIN125	✓	бр.
123	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 14 DIN125	✓	бр.
124	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 16 DIN125	✓	бр.
125	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 20 DIN125	✓	бр.
126	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 22 DIN125	✓	бр.
127	ШАЙБА ПОДЛОЖНА Ø 27 DIN125	✓	бр.
128	ШАЙБА M6x25x1.5 DIN9021	✓	бр.
130	ШАЙБА M6x20x1.5 DIN9021	✓	бр.
131	ШАЙБА M8x20x1.5 DIN9021	✓	бр.
132	ВИНТ M4x10 DIN 84(963)	✓	бр.
133	ВИНТ M4x15 DIN 84(963)	✓	бр.
134	ВИНТ M4x20 DIN 84(963)	✓	бр.
135	ВИНТ M4x25 DIN 84(963)	✓	бр.
136	ВИНТ M4x30 DIN 84(963)	✓	бр.
137	ВИНТ M5x10 DIN 84(963)	✓	бр.
138	ВИНТ M5x15 DIN 84(963)	✓	бр.
139	ВИНТ M5x20 DIN 84(963)	✓	бр.
140	ВИНТ M5x25 DIN 84(963)	✓	бр.
141	ВИНТ M5x35 DIN 84(963)	✓	бр.
142	ВИНТ M5x60 DIN 84(963)	✓	бр.
143	ВИНТ M6x10 DIN 84(963)	✓	бр.
144	ВИНТ M6x15 DIN 84(963)	✓	бр.
145	ВИНТ M6x20 DIN 84(963)	✓	бр.
146	ВИНТ M6x25 DIN 84(963)	✓	бр.
147	ВИНТ M6x30 DIN 84(963)	✓	бр.
148	ВИНТ M6x40 DIN 84(963)	✓	бр.
149	ВИНТ M6x50 DIN 84(963)	✓	бр.
150	ВИНТ M6x60 DIN 84(963)	✓	бр.
151	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 2.9x19 DIN7981	✓	бр.
152	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x13 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
153	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x19 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
154	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x25 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
155	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x32 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
156	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.5x38 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
157	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x13 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
158	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x19 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
159	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x25 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
160	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x32 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
161	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x38 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
162	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 3.9x50 DIN7971 (7972;7973)	✓	бр.
163	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x19 DIN7981	✓	бр.
164	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x32 DIN7981	✓	бр.

165	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.2x50 DIN7981 ✓	бр.
166	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x13 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
167	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x19 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
168	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x22 DIN7981 ✓	бр.
169	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x25 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
170	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x32 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
171	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x45 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
172	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 4.8x60 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
173	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 5.5x19 DIN7981 ✓	бр.
174	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x13 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
175	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x19 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
176	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x25 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
177	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x32 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
178	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x45 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
179	ВИНТ САМОНАРЕЗЕН 6.3x60 DIN7971(7972;7973) ✓	бр.
180	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x6.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
181	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x9.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
182	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x13 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
183	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x16 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
184	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.5x19 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
185	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x6.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
186	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x9.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
187	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x13 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
188	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x16 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
189	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x19 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
190	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x25 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
191	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 3.9x32 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
192	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.2x50 DIN7504P(N;K) ✓	бр.
193	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x6.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
194	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x9.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
195	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x13 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
196	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x16 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
197	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x19 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
198	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x25 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
199	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 4.8x32 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
200	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 5.5 x 25 DIN7504K(N;P) ✓	бр.
201	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x6.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
202	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x9.5 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
203	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x13 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
204	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x16 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
205	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x19 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
206	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x25 DIN7504N(P;K) ✓	бр.

207	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x32 DIN7504N(P;K) ✓	бр.
208	ВИНТ САМОПРОБИВЕН 6.3x50 DIN7504K(N;P) ✓	бр.
209	ВИНТ M4x10 DIN7985 ✓	бр.
210	ВИНТ M4x10 DIN7985 ✓ - ?	бр.
211	ВИНТ M5x10 DIN7985 ✓	бр.
212	ВИНТ M5x20 DIN7985 ✓	бр.
213	ВИНТ Ø4x40 DIN7505 ✓	бр.
214	ВИНТ Ø4x60 DIN7505 ✓	бр.
215	ВИНТ Ø6x60 DIN7505 ✓	бр.
216	ПОП НИТ Ø 3x10 DIN7337 ✓	бр.
217	ПОП НИТ Ø 3x15 DIN7337 ✓	бр.
218	ПОП НИТ Ø 3x20 DIN7337 ✓	бр.
219	ПОП НИТ Ø 4x10 DIN7337 ✓	бр.
220	ПОП НИТ Ø 4x15 DIN7337 ✓	бр.
221	ПОП НИТ Ø 4x20 DIN7337 ✓	бр.
222	ПОП НИТ Ø 5x15 DIN7337 ✓	бр.
223	ПОП НИТ Ø 5x20 DIN7337 ✓	бр.
224	ПОП НИТ Ø 5x25 DIN7337 ✓	бр.
225	ПОП НИТ Ø 6x15 DIN7337 ✓	бр.
226	ПОП НИТ Ø 6x20 DIN7337 ✓	бр.
227	ПОП НИТ Ø 6x25 DIN7337 ✓	бр.
228	НИТ АЛУМИНИЕВ Ø 8x20 DIN601 ✓	бр.
229	НИТ АЛУМИНИЕВ Ø 10x22 DIN601 ✓	бр.
230	ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 180 ✓	бр.
231	ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 45 ✓	бр.
232	ГРЕСЬОРКА M6 DIN F71412 90 ✓	бр.
233	ГРЕСЬОРКА M8x1.0мм DIN71412 90 ✓	бр.
234	ГРЕСЬОРКА M10x1.0мм DIN71412 90 ✓	бр.
235	ГРЕСЬОРКА M8x1.0мм DIN71412 180 ✓	бр.
236	ГРЕСЬОРКА M10x1.0мм DIN71412 180 ✓	бр.
237	ШЛЕНТ Ø3.2x32 DIN94 ✓	бр.
238	ШЛЕНТ Ø2.5x40 DIN94 ✓	бр.
239	ШЛЕНТ Ø3.2x50 DIN94 ✓	бр.

1. Всички изделия, за които се отнася обществената поръчка, трябва да са новопроизведени и да отговарят на предписаните от завода-производител характеристики по: вид, параметри и други технически характеристики.

2. Изпълнителят следва 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.

3. Изпълнителят ще бъде отговорен за повреди на стоките, дължащи се на неподходяща опаковка или опаковка от некачествени/неподходящи материали.
4. Всяка доставка трябва да съдържа опаковъчен лист, посочващ съдържанието и сертификат за качество/документ за съответствие.
5. Изпълнителят се задължава да изпраща на Възложителя известие за всяка доставка до 48 часа преди осъществяването й. Известието следва да съдържа: очаквана дата и час на доставка, описание и стойност на стоките, брой опаковки, тегло и размери.
6. Всички разходи, възникнали като резултат от неточност в документите или закъснение, ще бъдат за сметка на Изпълнителя.
7. В случай на необходимост от крепежен елемент, който не е в обхвата на горепосочената номенклатура от Техническата спецификация или на допълнителен брой крепежни елементи които са посочени в Техническата спецификация, Възложителя ще направи допълнителна заявка от всеки един артикул за срока на действие на договора, при цена от каталога на изпълнителя/производителя с търговската отстъпка която оферира ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в ценовата си оферта.

Изготвил:
мнч. Р. Миргев
Пр-к отец МИРГЕВ

ИТТ – БЪЛГАРИЯ ЕООД

представлявано от Любен Стоянов Москов в качеството на Управител
вписано в Търговския регистър с ЕИК 123115379,
със седалище и адрес на управление гр. Стара Загора, ул. Хрищенско шосе 30

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на крепежни елементи”

Представяме настоящото техническо предложение за изпълнение на поръчката, изготвено след запознаване с всички условия на документацията за участие в горецитираната открита процедура и предлагаме да изпълним поръчката, съгласно Техническата спецификация на Възложителя (неразделна част от документацията), при следните условия:

1. Качествено и добросъвестно изпълнение, в пълен обем на описаното в Техническото задание

След като получихме и проучихме документацията за участие, с настоящата техническа оферта правим следното обвързващо предложение за доставка на крепежни елементи, както следва:

- Всички изделия, за които се отнася обществената поръчка, трябва да са новопроизведени и да отговарят на предписаните от завода-производител характеристики по: вид, параметри и други технически характеристики.
- Задължително условие е наличието на валиден сертификат за качество ISO-9001:2008 или еквивалент, издаден на производителя на изделията от оторизирана организация за сертифициране на системи за управление на качеството за всеки от заводите-производители. Участник, който не е производител следва да представи сертификат на производителя.
- Доставката ще се изпълнява на партиди, по конкретни заявки на Възложителя, до обектите на Възложителя, както следва: поделение „Земляне“ – гр. София, ул. „Житница“ № 21; поделение „Малашевци“ – гр. София, ул. „Резбарска“ № 11; поделение „Дружба“ гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков“ № 7, придружени със сертификат за качество. Приемането и предаването става с двустранен приемо-предавателен протокол. Преминаването на риска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ става след приемане на доставките. Рискът при транспортирането до местопредназначението е за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- Възложителят си запазва право при получаване на всяка партида да извърши оглед за външни видими дефекти и при констатиране на такива да откаже получаването.

Любен Стоянов
Москов

София

Изпълнителят ги заменя с други, отговарящи на техническите параметри, заложени в Техническата спецификация на Възложителя, като срока на доставка е предложения такъв в оферта на Изпълнителя.

5. Оferираните стоки, следва да са по вид, съгласно приложената техническа спецификация с номер по DIN (Deutsches Institut für Normung-Германски институт по стандартизация) или еквивалентен.
6. При доставка на стоките се сравняват технически характеристики с тези, заложени като изискване в техническата спецификация. Ако доставеното изделие не отговаря на техническите изисквания, посочени в спецификацията, доставката не се приема.
7. **Срок на доставка – максимум 5 дни.**
8. **Срок за изпълнение на поръчката – две години.**
9. Изпълнителят следва 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.
10. Изпълнителят следва да достави стоките в случай на необходимост от крепежен елемент, който не е в обхвата на посочената номенклатура в Техническата спецификация или на допълнителен брой крепежни елементи които са посочени в номенклатурата на Техническата спецификация, след като Възложителя направи допълнителна заявка от всеки един артикул за срока на действие на договора, при цена от каталога на изпълнителя/производителя с търговската отстъпка която офорира ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в ценовата си оферта.
11. Франкировка – до обектите на Възложителя, както следва: 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.
12. Срок за доставка на съответната партида след получаване на заявката **5 дни (максимум 5 дни)**.
13. Гаранционен срок **12 месеца** (минимален срок 12 месеца).
14. Срок за отстраняване на реклами **5 дни (максимум 5 дни)**.

Nие сме съгласни валидността на нашето предложение да е 120 календарни дни от крайния срок за получаване на офертиите и ще остане обвързващо за нас.

15.04.2016 г.
(дата на подписване)

Подпис и печат: _____