

№ 8805

„Доставка на ръчни инструменти“

За Обособена позиция 2 – Доставка на шлосерски инструменти

Настоящият договор се сключи на^{09.12.2020г.} в гр. София на основание Решение СН-200/30.10.2020г. на Възложителя за избор на доставчик на обществена поръчка с № ТТ001910

между:

“СОФИЙСКА ВОДА” АД, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 130175000, представлявано от Васил Борисов Тренев, в качеството му на Изпълнителен директор, наричано за краткост в този договор Възложител

и

„ЕВРОМАРКЕТ БРД“ ЕООД, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията, седалище и адрес на управление: : гр. София 1784, район Младост, бул. „Андрей Ляпчев“ 51, с ЕИК 040186203, представлявано от . Димитър Петров Илчев и Боряна Георгиева Радева в качеството му/й на управители, наричано за краткост в този договор Доставчик.

Възложителят възлага, а Доставчикът приема и се задължава да извършва дейностите, предмет на обществената поръчка за: **„ Доставка на ръчни инструменти“** с номер **ТТ001910 Обособена позиция 2 – Доставка на шлосерски инструменти**, съгласно одобрено от възложителя техническо - финансово предложение на изпълнителя, което е неразделна част от настоящия Договор.

Възложителят и Доставчикът се договориха за следното:

1. В този Договор думите и изразите имат същите значения, както са посочени съответно в Раздел Г: „Общи условия на договора“.
2. Следните документи трябва да се съставят, четат и тълкуват като част от настоящия Договор, и в случай на несъответствие при тълкуване имат предимство в посочения по – долу ред:
 - 2.1. Раздел А: Техническо задание – предмет на договора;
 - 2.2. Раздел Б: Цени и данни;
 - 2.3. Раздел В: Специфични условия на договора;
 - 2.4. Раздел Г: Общи условия на договора за доставка;
3. Доставчикът приема и се задължава да извършва доставките, предмет на настоящия Договор, в съответствие с изискванията на договора.
4. В съответствие с качеството на извършваните доставки, Възложителят се задължава да заплаща на Доставчика, съгласно единичните цени по Договора, вписани в Ценова таблица и Ценова листа (ако участникът е предложил такава) за съответната обособена позиция, към настоящия Договор, по времето и начина, посочени в Раздел Б: Цени и данни и в Раздел Г: Общи условия на договора.
5. Сроктът на договора е както следва:
 - 5.1. За **Обособена позиция 1**, 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на първата поръчка. В случай, че до 25.09.2020 г. не е изпратена поръчка, срокът на договора започва да тече от 25.09.2020 г.

В случай че договорът е подписан след посочената в предходната точка дата, срокът на договора започва да тече считано от датата на подписването му.

5.2. За Обособена позиция 2: 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на първата поръчка. В случай, че до 25.09.2020 г. не е изпратена поръчка, срокът на договора започва да тече от 25.09.2020 г.

В случай че договорът е подписан след посочената в предходната точка дата, срокът на договора започва да тече считано от датата на подписването му.

5.3. За Обособена позиция 3: 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на първото възлагане. В случай, че до 25.09.2020 г. не е изпратена поръчка, срокът на договора започва да тече от 25.09.2020 г.

В случай че договорът е подписан след посочената в предходната точка дата, срокът на договора започва да тече считано от датата на подписването му.

5.4. За Обособена позиция 4: 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на първото възлагане. В случай, че до 25.09.2020 г. не е изпратена поръчка, срокът на договора започва да тече от 25.09.2020 г.

В случай че договорът е подписан след посочената в предходната точка дата, срокът на договора започва да тече считано от датата на подписването му.

6. Възложителят ще възлага стоки, предмет на договора, съобразно своите нужди. На Доставчика не са гарантирани количества на възлаганите доставки по договора.

7. Максималната стойност на договора е както следва:

7.1. За Обособена позиция 1: За посочения по-горе в т. 5.1. срок, без стойността на посочените по-долу в т. 8 опции за изменението му, е в размер на 50 000 (петдесет хиляди) лева без ДДС.(или 72 500 лв. без ДДС с включени опции)

7.2. За Обособена позиция 2: За посочения по-горе в т. 5.2. срок, без стойността на посочените по-долу в т. 8 опции за изменението му, е в размер на 80 000 (осемдесет хиляди) лева без ДДС(или 116 000 лв. без ДДС с включени опции)

7.3. За Обособена позиция 3: За посочения по-горе в т. 5.3. срок, без стойността на посочените по-долу в т. 8 опции за изменението му, е в размер на 35 000 (тридесет и пет хиляди) лева без ДДС.(или 50 750,00 лв. без ДДС с включени опции)

7.4. За Обособена позиция 4: За посочения по-горе в т. 5.4. срок, без стойността на посочените по-долу в т. 8 опции за изменението му, е в размер на 30 000 (тридесет хиляди) лева без ДДС(или 43 500,00 лв. без ДДС с включени опции)

8. Изменение на договора:

8.1.Обособена позиция 1

8.1.1.Когато към момента на изтичане на срока на настоящия договор възложителят не разполага с текущ договор за възлагане на дейностите, предмет на настоящия договор, същият се подновява за срок до сключване на нов договор, но с не повече от 6 месеца, със стойност на подновяването до 12 500,00 (дванадесет хиляди и петстотин) лева без ДДС.

8.1.2. В случай на изчерпване на максималната стойност на договора преди изтичане на срока за възлагане и наличие за възложителя на текущи нужди от възлагане на дейности, предмет на договора, при наличие на взаимно съгласие между страните, възложителят има право да възлага, при условията на договора, необходимите му дейности на обща стойност до 20% от максималната стойност на договора(10 000.00 лв. без ДДС).

8.1.3.В случаите на такива изменения или подновяване по реда на т.8.1. възложителят има право да изиска допълнителна гаранция за изпълнение, в размер на процента на гаранцията за изпълнение по договора, приложен върху максималната стойност на допълнителните дейности или подновяване.

8.1.4. Доставчикът има възможност да предлага на възложителя по-ниски цени или по-изгодни за възложителя условия от заложените по договора в ценовата таблица. Доставчикът изпраща писмено предложението си, което се одобрява от контролиращия служител по договора от страна на възложителя.

8.2. Обособена позиция 2

8.2.1.Когато към момента на изтичане на срока на настоящия договор възложителят не разполага с текущ договор за възлагане на дейностите, предмет на настоящия договор, същият се подновява за срок до сключване на нов договор, но с не повече от 6 месеца, със стойност на подновяването до 20 000,00 (двадесет хиляди) лева без ДДС.

8.2.2. В случай на изчерпване на максималната стойност на договора преди изтичане на срока за възлагане и наличие за възложителя на текущи нужди от възлагане на дейности, предмет на договора, при наличие на взаимно съгласие между страните, възложителят има право да възлага, при условията на договора, необходимите му дейности на обща стойност до 20 % от максималната стойност на договора (16 000,00 лв. без ДДС).

8.2.3.В случаите на такива изменения или подновяване по реда на т.8.2.възложителят има право да изиска допълнителна гаранция за изпълнение, в размер на процента на гаранцията за изпълнение по договора, приложен върху максималната стойност на допълнителните дейности или подновяване.

8.2.4.Доставчикът има възможност да предлага на възложителя по-ниски цени или по-изгодни за възложителя условия от заложените по договора в ценовата таблица. Доставчикът изпраща писмено предложението си, което се одобрява от контролиращия служител по договора от страна на възложителя.

8.3. Обособена позиция 3:Когато към момента на изтичане на срока на настоящия договор възложителят не разполага с текущ договор за възлагане на дейностите, предмет на настоящия договор, същият се подновява за срок до сключване на нов договор, но с не повече от 6 месеца, със стойност на подновяването до 8750,00 (осем хиляди седемстотин и петдесет) лева без ДДС.

8.3.1. В случай на изчерпване на максималната стойност на договора преди изтичане на срока за възлагане и наличие за възложителя на текущи нужди от възлагане на дейности, предмет на договора, при наличие на взаимно съгласие между страните, възложителят има право да възлага, при условията на договора, необходимите му дейности на обща стойност до 20 % от максималната стойност на договора (7000.00 лв. без ДДС).

8.3.2.В случаите на такива изменения или подновяване по реда на т.8.3.възложителят има право да изиска допълнителна гаранция за изпълнение, в размер на процента на гаранцията за изпълнение по договора, приложен върху максималната стойност на допълнителните дейности или подновяване.

8.3.3. Доставчикът има възможност да предлага на възложителя по-ниски цени или по-изгодни за възложителя условия от заложените по договора в ценовата таблица. Доставчикът изпраща писмено предложението си, което се одобрява от контролиращия служител по договора от страна на възложителя.

8.4. Обособена позиция 4: Когато към момента на изтичане на срока на настоящия договор възложителят не разполага с текущ договор за възлагане на дейностите, предмет на настоящия договор, същият се подновява за срок до сключване на нов договор, но с не повече от 6 месеца, със стойност на подновяването до 7500,00 (седем хиляди и петстотин) лева без ДДС.

8.4.1. В случай на изчерпване на максималната стойност на договора преди изтичане на срока за възлагане и наличие за възложителя на текущи нужди от възлагане на дейности, предмет на договора, при наличие на взаимно съгласие между страните, възложителят има право да възлага, при условията на договора, необходимите му дейности на обща стойност до 20 % от максималната стойност на договора (6000.00 лв. без ДДС).

8.4.2. В случаите на такива изменения или подновяване по реда на т.8.3. възложителят има право да изиска допълнителна гаранция за изпълнение, в размер на процента на гаранцията за изпълнение по договора, приложен върху максималната стойност на допълнителните дейности или подновяване.

8.4.3. Доставчикът има възможност да предлага на възложителя по-ниски цени или по-изгодни за възложителя условия от заложените по договора в ценовата таблица. Доставчикът изпраща писмено предложението си, което се одобрява от контролиращия служител по договора от страна на възложителя.

9. Доставчикът е представил/внесъл гаранция за изпълнение на настоящия Договор, съгласно чл.111 от ЗОП в размер на 5% (пет процента) от прогнозната стойност на договора за съответната обособена позиция, без стойността на опциите . Гаранцията за изпълнение на договора е с валидност срока на договора.
10. Задълженията на доставчика по отношение на гаранционния срок, предмет на договора, запазват действието си до изтичане на уговорения гаранционен срок.
11. В случай че изпълнителят в офертата си се е позовал на капацитета на трето лице, за изпълнението на поръчката изпълнителят и третото лице, чийто капацитет е използван за доказване на съответствие с критериите, свързани с икономическото и финансовото състояние, носят солидарна отговорност.
12. В случай че Доставчика е обявил в офертата си ползването на подизпълнител/и, то той е длъжен да сключи договор/и за подизпълнение.
13. * Контролиращ служител по договора от страна на Възложителя:
14. Контролиращ служител по договора от страна на Доставчика:

Настоящият Договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните, въз основа и в съответствие с българското право.

Доставчик

възложител

* Попълва се от Възложителя на етап подписване на договора.

РАЗДЕЛ А: ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ – ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1 Предмет на договора е доставката на ръчни инструменти, в зависимост от обособените позиции от обществената поръчка, за които е сключен:

1.1.1 Обособена позиция 1: Доставка на водопроводни инструменти;

1.1.2 Обособена позиция 2: Доставка на шлосерски инструменти;

1.1.3 Обособена позиция 3: Доставка на електро инструменти;

1.1.4 Обособена позиция 4: Доставка на строителни инструменти.

1.2 Конкретните стоки предмет на Договора са посочени в Ценови таблици от Раздел Б: Цени и Данни от документацията за участие, за всяка обособена позиция.

1.3 Доставчикът доставя поръчаните му стоки по поръчка с инструкция на Възложителя на обекти на "Софийска вода" АД, на територията на гр. София, съгласно Incoterms 2010.

1.3.1 В случай, че Доставчикът реши да използва куриерски услуги, за доставката на поръчаните му стоки, то той задължително следва да предвиди **„Преглед, преди приемане на стоката“**. В случай, че упълномощеното лице от страна на Възложителя установи, че доставените стоки, не отговарят на техническите характеристики заложи в офертата на Доставчика, или установи друго несъответствие, независимо дали в количествено или в качествено отношение, то упълномощеното лице от страна на Възложителя, незабавно връща стоките на куриера, като този разход е за сметка на Доставчика.

1.4 Максимален срок на доставка, считано от датата на поръчката е:

1.4.1 За обособени позиции 1 и 2 – до 15 работни дни.

1.4.2 За обособени позиции 3 – до 20 работни дни.

1.4.3 За обособена позиция 4 – до 10 работни дни.

1.5 Доставчикът доставя поръчаните стоки, предмет на договора, в рамките на максималния срок на доставка, офертиран от Доставчика и посочен в таблица/и „Техническо предложение“ от раздел А: Техническо задание -предмет на договора за доставка.

1.6 Доставчикът доставя поръчаните стоки, предмет на договора, съобразно офертираните от него в Ценови таблици от Раздел Б: Цени и данни единични цени и други изисквания по Договора.

1.7 За всички възникнали нужди от стоки, невключени в Ценовите таблици, но фигуриращи в Ценовата листа/Каталога, Възложителят си запазва правото да ги поръчва на Доставчика по договорените цени от Ценовата листа/Каталог. Възложителят поръчва Стоки от **Ценовата листа/Каталог на стойност до 5 % от прогнозната стойност на Договора, за всяка обособена позиция.**

- 1.8 Доставчикът доставя всяка стока от Ценовата листа/Каталога, предмет на договора, в посочения от него срок на доставка, който трябва да бъде в работни дни.
- 1.9 Доставчикът се задължава за всяка стока при извършване на всяка доставка да представя на Възложителя:
- 1.9.1** за стоките от обособена позиция 1 и 2: сертификат за качество/декларация за съответствие от производителя;
- 1.9.2** за стоките от обособена позиция 3: сертификат за качество/декларация за съответствие от производителя, сертификат VDE или еквивалентен сертификат за съответствие отговарящ на европейските стандарти за инструментите, за които се изисква в обособената позиция. Гаранционни карти.
- 1.9.3** Без предоставяне на горните документи, Възложителят не приема стоките до получаване на посочените по-горе документи.
- 1.10 Възложителят поръчва необходимото му количество Стоки от Доставчика чрез поръчка, изпратена от отдел "Снабдяване" на Възложителя по факс/имейл, а ги приема с Приемо -предавателен протокол, подписан без възражения от страна на Възложителя при съответствие на стоките с изискванията на Договора.
- 1.11 При несъответствие на доставените стоки с изискванията на договора, Възложителят подписва Приемо -предавателен протокол с възражения без да приема стоката.
- 1.12 Датата, на която Доставчикът замени неприетите по предходния член Стоки с такива, отговарящи на изискванията на договора, ще се счита за дата на доставка на поръчаните Стоки. В случай, че тази дата е след максималния срок за доставка на поръчаните стоки (считано от датата на поръчката), Доставчикът дължи неустойка за забава съгласно раздел В Специфични условия на договора.
- 1.13 Доставчикът доставя поръчаните Стоки на мястото, указано в съответната поръчка на Възложителя, като преди всяка доставка Доставчикът или негов представител се свързва с лицето за контакти, указано в съответната поръчка и се уточнява относно осъществяването на доставката (вкл. вид на превозното средство, опаковка на стоките и др.).

2. СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СТОКИТЕ

- 2.1 Номенклатурата на ръчните инструменти е подробно описана в Ценовите таблици от раздел Б: Цени и данни от документацията за участие, за всяка обособена позиция. Всички ръчни инструменти доставяни по договора следва да бъдат нови, неупотребявани и оригинални.

3. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

- 3.1 Гаранционният срок на всички стоки, описани в обособена позиция 1, 2 и 3 е минимум 12 (дванадесет) месеца , а за стоките от обособена позиция 4 е минимум 3 (три) месеца.

- 3.2 Гаранцията за всяка стока започва да тече от датата на приемо - предавателния протокол, подписан без възражения от страна на Възложителя при доставката и включва периода на експлоатация на всяка една стока. Гаранционният срок включва също подмяната на Стоката за сметка на Доставчика, ако се окаже, че тя е дефектна и дефектът се дължи на производствена грешка. Всяка подмяна се извършва в срок до 5 (пет) работни дни, считано от писменото уведомяване от страна на Възложителя.
- 3.3 Всички допълнителни разходи по гаранционната поддръжка в рамките на гаранционния срок (транспорт, доставка, подмяна и др.) са за сметка на Доставчика.

4. МОСТРИ

- 4.1 За доказване на техническите възможности, Възложителят по всяко време може да изиска от Доставчика да представи мостри на стоките, които ще доставя, чиято автентичност трябва да бъде доказана, ако Възложителят изиска това.

5. ТЕСТВАНЕ

- 5.1 При поискване от страна на Възложителя, Доставчикът трябва в срок до 10 /десет/ дни да предостави за своя сметка, сертификати за тестване на стоките, извършено от Производителя на стоките.

ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ

6. Изпълнителят сключва договор за подизпълнение с подизпълнителите, е случай, че има такива, посочени в офертата при участие в процедурата.
- 6.1 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 11 от ЗОП.
- 6.2 Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.
- 6.3 Не е нарушение на забраната по предходната точка доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такава доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договора за обществената поръчка, съответно от договора за подизпълнение.
- 6.4 При изпълнението на договора изпълнителят и техните 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 от ЗОП.

- 6.5 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. Възложителят има право да откаже плащане по този член, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.
- 6.6 Разплащанията по предходната точка 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.
- 6.7 Към искането по предходната точка изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.
- 6.8 Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на изпълнителя.
- 6.9 При обществени поръчки за СТРОИТЕЛСТВО, както и за УСЛУГИ, чието изпълнение се предоставя в обект на възложителя, след сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. Изпълнителят уведомява възложителя за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.
- 6.10 Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнението на договора се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:
- 6.10.1** за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;
- 6.10.2** новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.
- 6.11 При замяна или включване на подизпълнител изпълнителят представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по предходната точка.

Таблицы „Техническо предложение“ за всяка обособена позиция:

РАЗДЕЛ Б: ЦЕНИ И ДАННИ

ЦЕНОВИ ДОКУМЕНТ

1. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Цените на Стоките, предмет на договора, са посочени в Ценовите таблици и Ценовата листа/Каталог (в случай че Доставчикът в офертата си за участие в обществената поръчка е оферирал такива за стоки от предмета на договора, невключени в Ценовите таблици) и включват транспортните разходи до обекти на възложителя на територията на гр.София.
- 1.2. На Доставчика не са гарантирани количества и продължителност на дейностите и това следва да бъде взето под внимание при попълването на съответните ценови таблици.
- 1.3. Цените следва да включват всички договорни задължения на Доставчика по Договора.
- 1.4. Всички оферирани цени трябва да се представят в български лева, без ДДС и до втория знак след десетичната запетая.
- 1.5. *Цените ще са постоянни за срока на Договора освен в предвидените случаи в ЗОП.*

2. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- 2.1. След всяка доставка на Стоките, предмет на Договора, извършена съгласно изискванията на договора, Доставчикът и Възложителят подписват приемо - предавателен протокол.
- 2.2. Доставчикът издава коректно попълнена фактура въз основа на подписания без възражения от страна на Възложителя приемо - предавателен протокол.
- 2.3. Плащането ще се извършва по банков път съгласно т.6 ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ от РАЗДЕЛ Г: ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА.

3. ЦЕНОВИ ТАБЛИЦИ (за всяка обособена позиция)

РАЗДЕЛ В: СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1. НЕУСТОЙКИ

1.1. В случай че Доставчикът не достави поръчаните стоки в рамките на Максималния срок на доставка, той дължи на Възложителя неустойка в размер на 3% (три процента) от стойността на поръчаните недоставени Стоки за всеки работен ден забава на доставката, но не повече от 30% (тридесет процента) от стойността на поръчаните недоставени стоки.

1.2. Ако Доставчикът забави доставката на поръчани стоки с повече от 10 (десет) работни дни, то ще се счита, че Доставчикът е в съществено неизпълнение на Договора. В такъв случай Възложителят без да се ограничават други негови права, има право:

1.2.1. Да прекрати едностранно Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика и да наложи на Доставчика неустойка в размер на 20% (двайсет процента) от максималната стойност на договора, както и да задържи гаранцията за изпълнение на договора или

1.2.2. Да закупи недоставените Стоки от трета страна, като Доставчикът дължи възстановяване на пълната стойност на съответните Стоки, както и всички разходи и/или щети и/или пропуснати ползи, претърпени от Възложителя вследствие на неизпълнението на Доставчика. Възложителят има право да приспадне съответните разходи по тази точка от гаранцията за добро изпълнение на Договора и/или от насрещни дължими на доставчика суми.

1.3. Точки 1.1 и 1.2 от този раздел се прилагат и при неспазване на срока за подмяна на несъответстващи с изискванията на договора стоки с такива, които отговарят на изискванията.

1.4. В случай че Доставчикът е доставил стоки, които не съответстват на уговореното (включително при разминаване с техническите спецификации посочени в техническото предложение) по този Договор и/или доставените стоки са негодни да се ползват за целите, посочени в Договора, (включително при доставка на продукт със скъсан етикет на опаковката и/или некачествен материал), както и при непредоставяне на сертификати и/или други придружаващи стоките документи, Доставчикът дължи неустойка в размер на 30% (тридесет процента) от стойността на съответните стоки.

1.5. В случай, че Доставчикът едностранно прекрати настоящия договор, без да има правно основание за това, той дължи на Възложителя неустойка в размер на 25% (двайсет и пет процента) от стойността на договора без ДДС.

1.6. При забавяне на подмяната на дефектна стока в рамките на гаранционното обслужване в предвидените в Договора срокове и съгласно условията на Договора, Доставчикът дължи неустойка на Възложителя в размер на 3% (три процента) от стойността на подлежащите за подмяна стоки за всеки работен ден забавяне, но не повече от 30% (тридесет процента) от стойността на съответните Стоки без ДДС.

1.7. Ако Доставчикът забави подмяната на дефектни Стоки в рамките на гаранционното обслужване с повече от 10 (десет) работни дни след изтичане на срока за подмяната, то ще се счита, че Доставчикът е в съществено неизпълнение на Договора. В такъв случай Възложителят има право:

1.7.1. Да прекрати едностранно Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика, да задържи гаранцията за добро изпълнение на Доставчика, и да наложи на Доставчика неустойка в размер на 5% (пет процента) от стойността на Договора и/или

1.7.2. Да закупи неподменените Стоки от трета страна, като Доставчикът дължи възстановяване на пълната стойност на съответните Стоки, както и всички разходи и/или щети и/или пропуснати ползи, претърпени от Възложителя в следствие на неизпълнението на Доставчика. Възложителят има право да приспадне съответните разходи по тази точка от гаранцията за добро изпълнение на Договора.

1.8. При доказани с подписан и от двете страни констативен протокол на повече от 3 (три) рекламации относно дефектирали и/или некачествени материали, Възложителят има право да прекрати договора едностранно, като задържи гаранцията за добро изпълнение.

1.9. Доставчикът ще изплати неустойките, предвидени в Договора, в срок до 5 (пет) дни от получаването на писмено уведомление от Възложителя за налагането на съответната неустойка. Възложителят си запазва правото да удържи наложените неустойки от предоставената му гаранция за добро изпълнение или да ги прихване от дължими суми към доставчика.

2. САНКЦИИ, НАЛАГАНИ НА "СОФИЙСКА ВОДА" АД

2.1. В случай, че в който и да е момент, във връзка с изпълнение на дейностите в договора, поради действие или бездействие от страна на изпълнителя и/или негови служители, на "Софийска вода" АД бъдат наложени санкции по силата на действащото законодателство, изпълнителят се задължава да обезщети Възложителя по всички санкции в пълния им размер.

3. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

3.1. Доставчикът е внесъл/представил гаранция за изпълнение на настоящия Договор в размер на 5 % (пет процента) от прогнозната стойността на договора без стойността на опциите, за всяка обособена позиция, подчинена на Еднообразните правила за гаранции до поискване" (URDG – Uniform Rules for Demand (URDG – Uniform Rules for Demand Guarantees) на Международната търговска камара (ICC), Париж и тяхната последна действаща публикация и ревизия.

3.2. Гаранцията е с валидност считано от датата на подписването на договора до датата на изтичане на срока му, като Възложителят не дължи лихви на Доставчика за периода, през който гаранцията е престояла при него.

3.3. Доставчика отправя писмено искане за освобождаване на гаранцията за изпълнение към контролиращия служител по договора от страна на Възложителя. В случай, че гаранцията за изпълнение е представена под формата на парична сума, официалното писмо следва да съдържа актуална банкова сметка (IBAN номер), по която следва да бъде възстановена гаранцията, име, данни за контакт и подпис на представляващия Доставчика.

3.4. Ангажиментът на Възложителя по освобождаването на предоставена банкова гаранция се изчерпва с връщането на нейния оригинал на Доставчика, като Възложителят не се ангажира и не дължи разходите за изготвяне на допълнителни потвърждения, изпращане на междубанкови SWIFT съобщения и заплащане на свързаните с това такси, в случай че обслужващата банка на Доставчика има някакви допълнителни специфични изисквания.

3.5. Банковите разходи по откриването и поддържането на Гаранцията за изпълнение във формата на банкова гаранция, както и по усвояването на средства от страна на Възложителя, при наличието на основание за това, са за сметка на Доставчика.

3.6. Когато като Гаранция за изпълнение се представя застраховка, Доставчикът предава на Възложителя оригинален екземпляр на застрахователна полица, издадена в полза на Възложителя / в която Възложителят е посочен като трето ползващо се лице (бенефициер)/, която трябва да отговаря на следните изисквания:

3.6.1. да обезпечава изпълнението на този Договор чрез покритие на отговорността на Доставчика;

3.6.2. да бъде за изисквания в договора срок;

- 3.7. В случай че гаранцията е под формата на застраховка, застрахователната премия по същата следва да е платена изцяло при представянето ѝ на възложителя преди сключване на договора за обществената поръчка.
- 3.8. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на Възложителя, при наличието на основание за това, са за сметка на Доставчика.
- 3.9. Гаранцията или съответната част от нея не се освобождава от Възложителя, ако в процеса на изпълнение на Договора е възникнал спор между Страните относно неизпълнение на задълженията на Доставчика и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на Възложителя той може да пристъпи към усвояване на гаранциите.
- 3.10. В случай че Доставчикът откаже да изплати неустойка, глоба или санкция, наложена съгласно изискванията на настоящия Договор, Възложителят има право да задържи плащане, да прихване сумите срещу насрещни дължими суми или да приспадне дължимата му сума от гаранцията за изпълнение на договора, внесена от Доставчика, за да гарантира изпълнението на настоящия Договор.
- 3.11. В случай че гаранцията за обезпечаване на изпълнението бъде напълно или частично усвоена през срока на договора, Доставчикът се задължава в срок от 5 работни дни да я допълни до нейния пълен размер.
- 3.12. В случай че Възложителят прекрати Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика, то Възложителят има право да задържи изцяло гаранцията за обезпечаване на изпълнението, представена от Доставчика.

РАЗДЕЛ Г: ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА

Съдържание:

Член	Наименование
-------------	---------------------

1. ДЕФИНИЦИИ
2. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ
3. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ДОСТАВЧИКА
4. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ
5. НЕУСТОЙКИ
6. ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
7. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ
8. ПУБЛИЧНОСТ
9. СПЕЦИФИКАЦИЯ
10. ДОСТЪП И ИНСПЕКТИРАНЕ
11. ЗАГУБА ИЛИ ПОВРЕДА ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ
12. ОПАСНИ СТОКИ
13. ДОСТАВКА
14. ГАРАНЦИЯ ЗА КАЧЕСТВО
15. ПРАВО НА ОТКАЗ
16. ОБРАЗЦИ И МОСТРИ
17. ДОСТЪП ДО ОБЕКТА И СЪОРЪЖЕНИЯ
18. ЗАСТРАХОВАНЕ И ОТГОВОРНОСТ
19. ПРЕОТСТЪПВАНЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯ
20. РАЗДЕЛНОСТ
21. ПРЕКРАТЯВАНЕ
22. ПРИЛОЖИМО ПРАВО
23. ФОРС МАЖОР
- 24 ЗАЩИТА НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ
- 25 АНТИКОРУПЦИОННА КЛАУЗА

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА

Общите условия на договора за доставка, са както следва:

1. ДЕФИНИЦИИ

Следните понятия следва да имат определеното им по-долу значение. Думи в единствено число следва да се приемат и в множествено и обратно, думи в даден род следва да се възприемат, в който и да е род, ако е необходимо при тълкуването на волята на страните по настоящия договор. Думите, които описват дадено лице, включват всички представлявани от това лице страни по договора, независимо дали са свързани лица по смисъла на Търговския закон или не, освен ако от контекста не е ясно, че са изключени.

Препращането към даден документ следва да се разбира като препращане към посочения документ, както и всички други документи, които го изменят и/ или допълват.

- 1.1. **"Възложител"** означава "Софийска вода" АД, което възлага изпълнението на доставките по договора.
- 1.2. **"Доставчик/изпълнител"** означава физическото или юридическо лице (техни обединения), посочено в договора като доставчик и неговите представители и правоприменници.
- 1.3. **"Контролиращ служител"** означава лицето, определено от Възложителя, за което Доставчикът е уведомен и което действа от името на Възложителя и като представител на Възложителя за целите на този договор.
- 1.4. **"Договор"** означава цялостното съглашение между Възложителя и Доставчика, състоящо се от следните части, които в случай на несъответствие при тълкуване имат предимство в посочения по – долу ред:
 - 1.4.1. Договор;
 - 1.4.2. Раздел А: Техническо задание – предмет на договора;
 - 1.4.3. Раздел Б: Цени и данни;
 - 1.4.4. Раздел В: Специфични условия;
 - 1.4.5. Раздел Г: Общи условия;
- 1.5. **"Цена по договора"** означава цената, изчислена съгласно Раздел Б: Цени и данни.
- 1.6. **"Максимална стойност на договора"** означава пределната сума, която не може да бъде надвишавана при възлагане и изпълнение на договора.
- 1.7. **"Стоки"** – означава всички стоки, които се доставят от Доставчика, както е описано в настоящия Договор.
- 1.8. **"Обект"** означава всяко местоположение (земя или сграда), където ще се извършват доставките, предмет на настоящия договор и всяко друго място, предоставено от Възложителя за целите на договора.
- 1.9. **"Системи за безопасност на работата"** означава комплект от документи на Възложителя или нормативни актове съгласно българското законодателство, които определят начините и методите за опазване здравето и безопасността при извършване на доставките, предмет на договора.

- 1.10. **“Поръчка”** означава официална поръчка от Възложителя до Доставчика с пълно описание, съгласно Договора, на стоките, цената и мястото на доставка.
- 1.11. **“Срок на доставка”** означава фактическият период на доставка на поръчаните стоки, считано от датата на поръчката до датата на реалната доставка на стоките до мястото, определено от Възложителя. Срокът на доставката ще се измерва в работни дни.
- 1.12. **“Забавяне на доставката”** означава броя дни забава след изтичане на срока на доставка.
- 1.13. **“Дата на влизане в сила на договора”** означава датата на подписване на договора, освен ако не е уговорено друго.
- 1.14. **“Срок на Договора”** означава предвидената продължителност на предоставяне на доставките, както е определено в договора.
- 1.15. **“Неустойки”** означава санкции или обезщетения, които могат да бъдат налагани на Доставчика, в случай, че доставките не бъдат извършени в съответствие с условията и сроковете в настоящия договор.
- 1.16. **“Гаранция за изпълнение”** означава паричната сума или банковата гаранция, която Доставчикът предоставя на Възложителя, за да гарантира доброто изпълнение на договора.

2. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

- 2.1. Предмет на настоящия Договор е ангажирането на Доставчика от страна на Възложителя да бъде негов неизключителен доставчик на Стоките за Срока на Договора срещу заплащане на Цената по Договора. Възложителят си запазва правото да закупува всяка една от посочените Стоки от други източници по свое усмотрение.
- 2.2. Заявените в Договора количества са примерни и са само с прогнозна цел. Те не дават гаранция за количествата поръчвани Стоки. Единичните цени на Стоките, вписани от Доставчика в Ценовите таблици към Договора, се прилагат за целия срок на договора.
- 2.3. Заглавията в този Договор са само с цел препращане и не могат да се ползват като водещи при тълкуването на клаузите, към които се отнасят.
- 2.4. Всяко съобщение, изпратено от някоя от страните до другата, следва да се изпраща чрез пратка с обратна разписка или по факс и ще се счита за получено от адресата от датата, отбелязана на обратната разписка, съответно от получаване на факса, ако той е пуснат до правилния факс номер (когато на доклада от факса за изпращане на насрещния факс е изписано „ОК“) на адресата.
- 2.5. Всяка страна трябва да уведоми другата за промяна или придобиване на нов адрес, телефонен или факс номер за кореспонденция възможно най-скоро, но не по късно от 48 часа от такава промяна или придобиване.
- 2.6. Неуспехът или невъзможността на някоя от страните да изпълни, в който и да е момент, някое (някои) от условията на настоящия Договор, не трябва да се приема като отмяна на съответното условие (условия) или на правото да се прилагат условията на настоящия Договор.

- 2.7. Настоящият договор не учредява представителство или сдружение между страните по него и никоя от страните няма право да извършва разходи от името и за сметка на другата. В изпълнение на задълженията си по договора нито една от страните не следва да предприема каквото и да е действие, което би могло да накара трето лице да приеме, че действа като законен представител на другата страна.
- 2.8. Евентуален спор или разногласие във връзка с тълкуването или изпълнението на настоящия договор страните ще решават в дух на разбирателство и взаимен интерес. В случай, че това се окаже невъзможно, спорът ще бъде решен по съдебен ред, освен ако страните не подпишат арбитражно споразумение.
- 2.9. Номерът и Датата на влизане в сила на Договора трябва да бъдат цитирани във всяка кореспонденция.
- 2.10. Всички задължения или разходи, възникнали за Доставчика в резултат на възлагането на настоящия Договор се приема, че са включени в офертата на Доставчика.
- 2.11. Доставчикът се задължава да обезщети изцяло Възложителя за всички щети и пропуснати ползи, както и да възстанови в пълния им размер санкциите, наложени от съд или административен орган, ведно с дължимите лихви, направените разноски, разходи, предявени към Възложителя във връзка с изпълнението на настоящия договор и дължащи се на действия, бездействия или забава на необходимите действия на Доставчика и/или негови поддоставчици при или по повод изпълнението на доставките.
- 2.12. Никоя клауза извън чл.7 КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ не продължава действието си след изтичане срока или прекратяването на договора, освен ако изрично не е определено друго в договора.

3. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ДОСТАВЧИКА

Без да се ограничава действието на специфичните условия на Договора, общите задължения на Доставчика са, както следва:

- 3.1. За срока на Договора Доставчикът се задължава да изпълнява задълженията си по настоящия договор точно и с грижата на добър търговец.
- 3.2. За срока на Договора Доставчикът се задължава да отдели на Възложителя такава част от своя персонал, време, внимание и способности, каквато е необходима за точното изпълнение на задълженията на Доставчика по Договора.
- 3.3. Доставчикът трябва да се съобразява с инструкциите на Възложителя, както и да пази добросъвестно интересите на Възложителя, във всеки един момент.
- 3.4. Доставчикът доставя Стоките съгласно изискванията на настоящия Договор.
- 3.5. Доставчикът договаря подходящи условия с подизпълнители, когато е допуснато ползването на подизпълнители, които условия да отговарят на разпоредбите на настоящия договор. Доставчикът носи отговорност за

изпълнението на доставките, включително и за тези, изпълнени от подизпълнителите.

- 3.6. Доставчикът спазва и предприема необходимото, така че неговите служители и подизпълнители да спазват точно изискванията на приложимото право по повод на здравословните и безопасни условия на труда и изискванията на Възложителя за безопасност при работа.
- 3.7. Доставчикът трябва да изпраща фактури за плащания съгласно чл.6 ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.
- 3.8. Доставчикът трябва да предоставя на Възложителя документи и/или сертификати, които доказват качеството на Стоките, доставяни на Възложителя.
- 3.9. Доставчикът осигурява за своя сметка всичко необходимо за изпълнението на предмета на настоящия Договор, освен ако писмено не е уговорено друго.
- 3.10. При изпълнение на Договора, Доставчикът предприема всички необходими действия да не възпрепятства дейността на Възложителя или на други доставчици, или да се ограничават права на трети лица, или да се уврежда имущество, независимо дали то принадлежи на Възложителя или не.
- 3.11. Доставчикът се задължава да не допуска съхраняване и/или ползване на обекта на напитки с алкохолно съдържание и/или други вещества, които могат да препятстват нормалното изпълнение на работите, както и да допуска до строителната площадка/до обекта, на който се предоставят услугите само квалифицирани работници, които не са употребили алкохол и са в добро здравословно състояние, позволяващо им да изпълняват нормално задълженията си.

4. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Без да се ограничават специфичните задължения на Възложителя съгласно договора, общите му задължения са, както следва:

- 4.1. Възложителят определя Контролиращ служител, за което своевременно уведомява Доставчика. Възложителят може да заменя Контролиращия служител за срока на договора по свое усмотрение.
- 4.2. Контролиращият служител може да упражнява правата на Възложителя съгласно договора, с изключение на правата, свързани с прекратяване и/или изменение на договора. Ако съгласно условията на назначаването си Контролиращият служител следва да получава изрично упълномощаване от Възложителя за упражняването на дадено правомощие, следва да се приеме, че такова му е дадено и липсата му не може да се противопостави на Доставчика.
- 4.3. Контролиращият служител може да определи Представител на контролиращия служител, като писмено уведомява Доставчика за това.
- 4.4. Представителят на Контролиращия служител не може да упражнява правата на Възложителя по договора, свързани с прекратяване и/или изменение на договора.

5. НЕУСТОЙКИ

Неустойките за забава при изпълнение на доставките и/или доставка на некачествени стоки са определени в Раздел В: Специфични условия на договора.

6. ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- 6.1. След като напълно се увери в доставката на Стоките съобразно изискуемото качество и количество и в уговорения срок, Възложителят трябва да заплати на Доставчика дължимата сума по цената (цените), вписана/и в Ценовата таблица в РАЗДЕЛ Б: ЦЕНИ И ДАННИ от този Договор и повторена в Поръчката (Поръчките).
- 6.2. След доставка на стоките, Доставчикът изготвя приемо - предавателен протокол и го предоставя на Възложителя за одобрение.
- 6.3. Плащането се извършва в 45 (четиридесет и пет дневен) срок от датата на представяне от Доставчика на коректно съставена фактура в резултат на подписан без възражения приемо - предавателен протокол.
- 6.4. Контактите между Възложителя и Доставчика във връзка с ежедневното изпълнение на Договора трябва да се осъществяват между Контролиращия служител или Представителя на контролиращия служител и Доставчика.
- 6.5. Възложителят може да задържи плащане или да прихване суми срещу насрещни дължими суми без допълнителни разходи за него, в случай че има основание за това.
- 6.6. Всички суми, посочени в Договора, са без ДДС, освен ако изрично не е посочено друго. ДДС, което се дължи по повод на тези суми, се начислява допълнително към тях.
- 6.7. Задържането и освобождаването на Гаранцията за изпълнение на Договора се осъществява съобразно условията и сроковете, посочени в Раздел В: Специфични условия на договора.

7. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

- 7.1. Освен с писмено съгласие на другата страна, никоя от страните не може да използва договора или информация, придобита по повод на договора, за цели извън изрично предвидените в договора.
- 7.2. Освен с писмено съгласие на другата страна, никоя страна не може по време на договора или след това да разкрива и/или да разрешава разкриването на трети лица на всякаква информация, свързана с дейността на другата страна, както и друга конфиденциална информация, която е получена или е могла да бъде получена по време на договора.
- 7.3. В случай, че Възложителят поиска, Доставчикът прави необходимото така, че неговите служители или подизпълнители да поемат директни задължения към Възложителя по повод на конфиденциалността във форма, приемлива за Възложителя.

8. ПУБЛИЧНОСТ

Освен ако не е необходимо за подписването или е уговорено като необходимо за изпълнението на договора, Доставчикът не публикува по своя инициатива и не разрешава публикуването, заедно или с друго лице, на информация, статия, снимка, илюстрация или друг материал от какъвто и да е вид по повод на договора или

действието на Възложителя преди предварителното представяне на материала на Възложителя и получаването на неговото писмено съгласие. Такова съгласие от Възложителя важи само за конкретното публикуване, което е изрично поискано.

9. СПЕЦИФИКАЦИЯ

- 9.1. Доставчикът се задължава да изпълнява доставките съгласно Раздел А: Техническо задание – предмет на договора, спецификациите, чертежите, мострите или други описания на доставките, част от договора.
- 9.2. Ако Доставчикът изпълни доставки, които не отговарят на изискванията на договора, Възложителят може да откаже да приеме тези доставки и да търси обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи. Възложителят може да предостави на Доставчика възможност да повтори изпълнението на неприетите доставки преди да потърси други доставчици.

10. ДОСТЪП И ИНСПЕКТИРАНЕ

Възложителят има право да инспектира в подходящо време съоръженията и сградите на Доставчика, както и помещенията на Поддоставчиците, за производство на Стоките. За тази цел Доставчикът трябва да осигури достъп на Възложителя до своите помещения.

11. ЗАГУБА ИЛИ ПОВРЕДА ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ

- 11.1. Доставчикът трябва да уведоми Възложителя за всяка загуба или повреда на Стоките, включително частична загуба, дефекти или невъзможност да достави цялата или част от партидата.
- 11.2. Рискът от случайно повреждане или погиване – пълно или частично - на Стоките при транспортирането им, включително до мястото на доставка и предаването им на Възложителя се носи от Доставчика.

12. ОПАСНИ СТОКИ

- 12.1. Всяка информация, притежавана от или на разположение на Доставчика, която се отнася до всякакви потенциални опасности при транспортиране, предаване или използване на доставяните Стоки, трябва незабавно да бъде съобщена на Възложителя.
- 12.2. Доставчикът трябва да предостави подробна информация за всички рискове за персонала на Възложителя, произтичащи от специфичното използване на Стоките, предмет на настоящия договор.
- 12.3. Доставчикът трябва да маркира опасните Стоки с международен символ(и) за опасност и да изпише името на материала им на български език. Транспортните и всички други документи трябва да включват декларация относно опасността и наименованието на материала на български език. Стоките трябва да бъдат придружавани от информация за възможни аварийни ситуации на български език под формата на писмени инструкции, етикети или означения. Доставчикът трябва да спазва изискванията на българското законодателство и на международните споразумения, свързани с пакетирането, поставянето на етикети и транспортирането на опасните Стоки.
- 12.4. Доставчикът трябва да представи инструкции за безопасно използване на всички Стоки, доставяни на Възложителя или използвани от Доставчика

или от неговите Поддоставчици на обекта. Инструкциите трябва да включват минимум следното.

- 12.4.1. информация за опасностите от използване на Стоките;
 - 12.4.2. оценка на риска от използване на Стоките;
 - 12.4.3. описание на контролните мерки, които трябва да се вземат;
 - 12.4.4. подробности за необходимо предпазно облекло;
 - 12.4.5. подробности за максималните граници на излагане на открито или за приложимите стандарти на излагане на открито, приложими за съответния материал;
 - 12.4.6. всякакви препоръки за следене на здравното състояние;
 - 12.4.7. препоръки, свързани с осигуряване, поддръжка, почистване и тестване на респираторно защитни и на вентилационни съоръжения.
 - 12.4.8. препоръки за боравене с отпадъци, включително и начини на депониране.
- 12.5. Информацията, която Доставчикът предоставя по горепосочените точки, трябва да се изпраща преди доставката на Стоките.

13. ДОСТАВКА

- 13.1. Стоките трябва да се доставят от Доставчика до мястото, посочено в Договора или в поръчката, освен ако писмено не е уговорено друго между страните.
- 13.2. Собствеността и рискът от повреждане или загуба на Стоките се носи от Доставчика до тяхното доставяне на мястото, посочено в Договора или в Поръчката (поръчките), и приемане от оторизиран представител на Възложителя.
- 13.3. Доставчикът трябва да предприеме необходимите действия всички Стоки да бъдат надлежно пакетирани, така че да достигнат местоназначението си в добро състояние. Всички Стоки трябва да бъдат доставяни и разтоварвани на мястото, на датата и в часа, посочени в Поръчката (поръчките) или в Договора.
- 13.4. Всички Стоки, доставяни на Възложителя, трябва да се придружават от известие за доставка, съдържащо Ком. номера на Поръчката (поръчките) и Спецификацията (спецификациите). Известието за доставка трябва да бъде подписано от Възложителя като доказателство за приемането на Стоките.
- 13.5. Датата (датите) и часът на доставка на Стоките трябва да бъдат определени в Поръчката (поръчките), освен ако не е уговорено друго между страните. Часът на доставка се определя от моментните обстоятелства, освен ако изрично не е уговорено друго между страните. Доставчикът трябва да предостави инструкции или всякаква друга необходима информация, които да позволят на Възложителя да приеме доставката на Стоките.
- 13.6. Възложителят си запазва правото да отмени всяка Поръчка или всяка неизпълнена част от нея, в случай, че Доставчикът не достави поръчаните Стоки на уговорената дата. В случай на необходимост от повторно поръчване Възложителят може да поръча Стоките от друг доставчик, като

всички допълнителни разходи, произтичащи от това, се поемат от Доставчика.

- 13.7. Количествата доставяни Стоки трябва да отговарят на съответните количества, поръчвани от Възложителя освен ако не е уговорено друго. Възложителят може по свое усмотрение да приеме или не частична доставка на Стоките.
- 13.8. Когато Доставчикът изисква от Възложителя да връща опаковките на Стоките, разходите по връщането се поемат от Доставчика. Разходите по връщането се възстановяват на Възложителя в срок до 30 (тридесет) дни, считано от датата на изпращане на опаковките от страна на Възложителя.
- 13.9. Когато Доставчикът доставя Стоките с МПС, наличните празни опаковки могат да бъдат върнати със същото МПС. Всички опаковки, които подлежат на връщане, трябва да бъдат маркирани като такива.

14. ГАРАНЦИЯ ЗА КАЧЕСТВО

- 14.1. Доставчикът гарантира, че качеството на Стоките съответства на изискванията на действащото българско законодателство към момента на доставка на Стоките, както и на спецификациите към договора.
- 14.2. Освен ако друго не е уговорено, без да се ограничават други негови права, Доставчикът трябва във възможно най-кратък срок, но не повече от 10 (десет) дни от датата на уведомяване от страна на Възложителя за дефект или неизпълнение на задължения по Договора, да поправи или замени всички Стоки, които са били или са станали дефектни в срок от 12 (дванадесет) месеца от датата на пускането им в експлоатация или 18 (осемнадесет) месеца от датата на доставянето им. Срокът се удължава пропорционално, ако подобни дефекти се появят след подмяната при правилна експлоатация и се дължат на дефектен дизайн, на погрешни инструкции от страна на Доставчика, или Стоките са некачествени или дефектни поради начина на производство, или има друго нарушение на дадените гаранции на Възложителя.
- 14.3. В случай, че Доставчикът не поправи даден дефект или не подмени дадени дефектни Стоки в срок до 10 (десет) дни от датата на уведомяване от страна на Възложителя, то Възложителят може да поправи или по собствено усмотрение да подмени тези стоки за сметка на Доставчика.

15. ПРАВО НА ОТКАЗ

- 15.1. В случай, че Доставчикът достави Стоки, които не съответстват на уговореното по този Договор и на Поръчката (поръчките), независимо дали по качество или по количество, или не са годни да се ползват съобразно целите на Договора или по друг начин не съответстват на уговореното в Договора, Възложителят, без да се ограничават други негови права, има правото да откаже приемането на тези Стоки.
- 15.2. Възложителят може да предостави възможност на Доставчика да замени неприетите Стоки с други, съответстващи на Договора и Поръчката (поръчките), преди да ги закупи от друго място.
- 15.3. Възложителят връща на Доставчика всички неприети Стоки за негова сметка.

16. ОБРАЗЦИ И МОСТРИ

- 16.1. Доставчикът трябва при поискване от страна на Възложителя да предостави образци, мостри и инструкции за ползване на Стоките. Подобно предоставяне по никакъв начин не освобождава Доставчика от неговите отговорности по Договора.
- 16.2. Доставчикът не трябва да се отклонява от нито една одобрена мостра или образец, без предварително да е получил писмено съгласие за това от страна на Възложителя.

17. ДОСТЪП ДО ОБЕКТА И СЪОРЪЖЕНИЯТА

- 17.1. Ако това е необходимо за изпълнението на предмета на Договора, Възложителят трябва да предостави достъп до Обекта на оторизирани представители на Доставчика. Достъпът се предоставя след предварително предизвестие от страна на Доставчика.
- 17.2. Доставчикът предприема необходимите действия неговите служители да не навлизат в други части на Обекта и да ползват само посочените от Възложителя пътища, маршрути и сгради.

18. ЗАСТРАХОВАНЕ И ОТГОВОРНОСТ

- 18.1. Доставчикът носи пълна имуществена отговорност за вреди, причинени по повод изпълнението на договора, както следва:
 - 18.1.1. Нараняване или смърт на някое лице (служител на Възложителя, служител на Доставчика или наето от него лице или на трети лица при или във връзка с изпълнението на договора;
 - 18.1.2. Повреда или погиване имуществото на Възложителя или на трети лица при или във връзка с изпълнението на договора.

Тази отговорност обхваща и претенциите на трети лица, съдебни процедури, имуществени и/или неимуществени вреди, разноски и всякакви други разходи, свързани с гореизложеното.

- 18.2. Доставчикът следва да притежава всички задължителни застраховки, съгласно действащата нормативна уредба, както и поддържа валидни застраховки за своя сметка за срока на договора.
- 18.3. Застрахователните полици се представят на Възложителя при поискване.

19. ПРЕОТСТЪПВАНЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯ

- 19.1. Договорът не може да бъде прехвърлен или преотстъпен като цяло на трето лице.

20. РАЗДЕЛНОСТ

В случай, че някоя разпоредба или последваща промяна в договора се окаже недействителна, останалите разпоредби продължават да бъдат валидни и подлежащи на изпълнение.

21. ПРЕКРАТЯВАНЕ

- 21.1. Възложителят може (без да се накърняват други права или задължения по договора) да прекрати договора без каквито и да е компенсации или обезщетения с писмено известие до Доставчика при следните обстоятелства:

- 21.1.1. ако Доставчикът и/или служителите на Доставчика виновно и/или нееднократно предоставят невярна информация или сведения, значително нарушат правилата за безопасност и здраве при работа, продължително и/или съществено не изпълняват задълженията си по договора.
- 21.1.2. ако за Доставчика е открито производство по несъстоятелност.
- 21.2. Всяка страна има право едностранно да прекрати Договора изцяло или отчасти, в случай че другата страна е в неизпълнение на Договора и не поправи това положение в четиринадесетдневен срок от получаването на писмено уведомление за това неизпълнение от изправната страна.
- 21.3. В случай, че Възложителят прекрати Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика, то Възложителят има право да задържи изцяло гаранцията за изпълнение, внесена от Доставчика.
- 21.4. Възложителят има право да прекрати договора с едномесечно писмено предизвестие. Възложителят не носи отговорност за разходи след срока на предизвестията.
- 21.5. Страните могат да прекратят договора по всяко време по взаимно съгласие.
- 21.6. Прекратяването на договора не влияе на правата на всяка от страните, възникнали преди или на датата на прекратяване. При прекратяване на договора всяка страна връща на другата цялата информация, материали и друга собственост.
- 21.7. При изтичане или прекратяване на договора Доставчикът се задължава да съдейства на нов Доставчик за поемане изпълнението на договор. Направените от Доставчика разходи за това се поемат от Възложителя, след неговото предварително одобрение.

22. ПРИЛОЖИМО ПРАВО

Към този договор ще се прилагат и той ще се тълкува съобразно разпоредбите на българското право.

23. ФОРС МАЖОР

- 23.1. При възникване на форсмажорни обстоятелства по смисъла на чл.306 от Търговския закон на Република България, водещи до неизпълнение на договора страната, която се позовава на такова обстоятелство трябва да уведоми другата в какво се състои непреодолимата сила и възможните последици от нея за изпълнението на договора.

Страните трябва да направят това уведомление до 3 (три) дни от настъпването на обстоятелствата.

24. ЗАЩИТА НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ

- 24.1. В съответствие с изискванията, заложиени в Общия Регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679) (Регламента), пораждащ пряко действие, считано от 25.05.2018г.:
- 24.2. Изпълнителят, в качеството си на обработващ личните данни, предоставени му от Възложителя – администратор на лични данни, по силата на настоящия договор, няма право да включва друг обработващ данните без предварителното

конкретно или общо писмено разрешение на Възложителя. В случай на общо писмено разрешение, Изпълнителят е длъжен да информира Възложителя за всякакви планирани промени за включване или замяна на други лица, обработващи данни, като по този начин даде възможност на Възложителя да оспори тези промени.

Във връзка с обработването на лични данни Изпълнителят е длъжен:

- а) да обработва личните данни само по документирано нареждане на Възложителя;
 - б) да гарантира, че лицата, оправомощени да обработват личните данни, са поели ангажимент за поверителност или са задължени по закон да спазват поверителност;
 - в) да вземе всички необходими мерки съгласно чл. 32 от Регламента, гарантиращи сигурността на обработването на данните;
 - г) да спазва условията за включване на друг обработващ лични данни;
 - д) като взема предвид естеството на обработването, да подпомага Възложителя, доколкото е възможно, чрез подходящи технически и организационни мерки при изпълнението на задължението му като администратор да отговори на искания за упражняване на предвидените в глава III от Регламента права на субектите на данни;
 - е) да подпомага Възложителя да гарантира изпълнението на задълженията съгласно чл. 32—36 от Регламента, като отчита естеството на обработване и информацията, до която е осигурен достъп на Изпълнителя - обработващ лични данни;
 - ж) да заличи или върне на Възложителя всички лични данни след приключване на услугите по обработване и да заличи съществуващите копия, за което да представи на Възложителя декларация;
 - з) да осигури достъп на Възложителя до цялата информация, необходима за доказване на изпълнението на посочените тук задължения, да съдейства при извършването на одити, включително проверки, от страна на Възложителя или друг одитор, оправомощен от Възложителя;
 - з) незабавно да уведоми Възложителя, ако счита, че дадено нареждане нарушава Регламента или други разпоредби относно защитата на данни.
- 24.3. В случай, че Изпълнителят - обработващ лични данни, включва друг обработващ лични данни за извършването на специфични дейности по обработване от името на Възложителя, на това друго лице се налагат същите задължения за защита на данните, както задълженията между Възложителя и Изпълнителя, предвидени в настоящия договор и по-специално, да предостави достатъчно гаранции за прилагане на подходящи технически и организационни мерки, така че обработването да отговаря на изискванията на Регламента. Когато другият обработващ лични данни не изпълни задължението си за защита на данните, първоначалният обработващ данните продължава да носи пълна отговорност пред Възложителя за изпълнението на задълженията на този друг обработващ лични данни.

25. АНТИКОРУПЦИОННА КЛАУЗА

25.1. При изпълнение на настоящия договор, страните се задължават да спазват стриктно приложимите закони, забраняващи подкупването на лица, заемащи публични длъжности, и физически лица, търговията с влияние, прането на пари, които по-конкретно могат да доведат до недопускане до обществена поръчка, включително Закона за чуждестранните корупционни практики на САЩ от 1977 г.; Закона за подкупите на Обединеното Кралство от 2010 г., Френския антикорупционен закон „Сапен“ от 2016 г., както и Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество, Закона за мерките срещу изпиране на пари, както и всички други приложими нормативни и административни актове.

- 25.2. Страните се задължават да внедрят и изпълняват всички необходими и разумни политики и мерки с цел предотвратяване на корупция.
- 25.3. Изпълнителят декларира, че доколкото му е известно, законните му представители, директори, служители, представители и всяко лице, което извършва услуги, съгласно този договор за или от името на Възложителя и/или други дружества от групата Веолия, не е и няма пряко или косвено да предлага, дава, съгласява се да дава, разрешава, иска или приема даването на пари или друга облага, или да предоставя предимство или подарък на лице, компания или предприятие, включително държавни чиновници или служители, представители на политически партии, кандидати за политически длъжности, лице, заемащо длъжност в административен орган или орган на законодателната или съдебна власт, за или от името на страна, държавна агенция или държавна компания, длъжностно лице от публична организация или международна организация, за целите на корупционно влияние върху такова лице в заеманата от него служебна длъжност, или за целите на възнаграждаване на или склоняване към неточно изпълнение на съответно задължение или дейност от лице, за да се постигне или запази даден бизнес за Възложителя и/или други дружества от групата Веолия или да се извлече полза при осъществяването на бизнес за Възложителя и/или други дружества от групата Веолия.
- 25.4. Изпълнителят приема да уведомява Възложителя за всяко нарушаване на условие от този член в разумен срок.
- 25.5. В случай че Възложителят уведоми Изпълнителят, че има основателни причини да счита, че Изпълнителят е нарушил условие от този раздел:
- 25.5.1. Възложителят има право да спре изпълнението на настоящия Договор без предизвестие, доколкото Възложителят счита за необходимо да разследва съответното поведение, без това да води до възникването на каквито и да било задължения или отговорност пред Изпълнителят за такова спиране;
- 25.5.2. Изпълнителят се задължава да предприеме всички разумни стъпки, за да предотврати загубата или унищожаването на документални доказателства във връзка със съответното поведение.
- 25.6. Ако Изпълнителят наруши някое условие на настоящия раздел:
- 25.6.1. Възложителят може незабавно да прекрати този Договор без предизвестие и без да има каквито и да било задължения.
- 25.6.2. Изпълнителят се задължава да обезщети Възложителя, до максималната степен, позволена от закона, за загуби, вреди или разходи, понесени от Възложителя, възникващи от такова нарушение.

Обособена позиция 2 - "Шлосерски инструменти" - Таблица "Техническо предложение"					
№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимале н срок на доставка до 15 работни дни	Гаранцио нен срок в месеци Минимале н гаранцион ен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
1	Битове (накрайници) к-т PH1- 4бр.; PH2-9бр.; PH3-3бр.; PZ1-5бр.; PZ2-9бр. Прави 0.5x3мм-4бр.; 0.8x5.5мм-5бр.; шестограм от 3 до 8 мм; TORX от 8 до 40	ком- плект	15	12	Битове (накрайници) к-т PH1- 4бр.; PH2-9бр.; PH3-3бр.; PZ1-5бр.; PZ2-9бр. Прави 0.5x3мм-4бр.; 0.8x5.5мм-5бр.; шестограм от 3 до 8 мм; TORX от 8 до 40 020+022+024+026 FELO GmbH
2	Вложка 1/2" -24 мм	бр.	15	12	Вложка 1/2" -24 мм R61002406 - Gedore Group
3	Вложка 1/2" -27 мм	бр.	15	12	Вложка 1/2" -27 мм R61002707 - Gedore Group
4	Вложка 1/2" -30 мм	бр.	15	12	Вложка 1/2" -30 мм R61003007 - Gedore Group
5	Винторезка ръчна комплект 1/2" - 2", 6 глави 1/2 - 3/4- 1- 1.1/4 - 1.1/2 - 2" в стоманено куфарче	комплект	15	12	Винторезка ръчна комплект 1/2" - 2", 6 глави 1/2 - 3/4- 1- 1.1/4 - 1.1/2 - 2" в стоманено куфарче Rems EVA, 520017 REMS GmbH
6	Върток за плашка размер 38 mm – дебелина 14 mm ; дължина 315 mm .	бр.	15	12	Върток за плашка размер 38 mm – дебелина 14 mm ; дължина 315 mm . 242 3814 - Ruko GmbH
7	Върток за плашка размер 55 mm G 5/8 - 3/4 – дебелина 16 mm ; дължина 495 mm .	бр.	15	12	Върток за плашка размер 55 mm G 5/8 - 3/4 – дебелина 16 mm ; дължина 495 mm - 242 5516 Ruko GmbH
8	Вътромерен комплект с обхват от 18 до 150 mm/ Отчитане 0.01mm.Индикаторен часовник, практична пластмасова кутия,стоманени накрайници,сменяеми карбидни накрайници	бр.	15	12	Вътромерен комплект с обхват от 18 до 150 mm/ Отчитане 0.01mm.Индикаторен часовник, практична пластмасова кутия,стоманени накрайници,сменяеми карбидни накрайници - 511-921 - Mitutoyo Romania SRL
9	Газова горелка за пропан бутан - комплект - ръкохватка, накрайници, удължителна тръба, нипел, смесител, дюзи подгряване пропан - ф 22, 28, 32	ком- плект	15	12	Газова горелка за пропан бутан - ръкохватка, удължител 400 mm, ,регулатор, подгревни дюзи ф 22, 25, 35, 50 - 63223, 63249, 63236,63237 - Ega Master S.A.

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
10	Газов поялник с регулируема температура, samozapalване пиезо, запояване на всякакви повърхности, нагряван до 350 C°; с комплект накрайници минимум 5 вида; вграден контейнер за газ с възможност за многократно зареждане	комплект	15	12	Газов поялник - T max. 1450oC, samozapalване пиезо, комплект с накрайници 63235 EGA MASTER S.A.
11	Г-образни вътрешни шестограми със сферична глава - размери 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm Характеристики: Материал Хром-ванадий, изцяло закалени за работа под ъгъл	комплект	15	12	Г-образни вътрешни шестограми със сферична глава - размери 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm; Хром-ванадий, изцяло закалени за работа под ъгъл; 365 009 01; FELO GmbH
12	Гаечни ключове 6-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	15	12	Гаечни ключове 6-24 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05105008+R05102224 - Gedore Group
13	Гаечни ключове 6-32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	15	12	Гаечни ключове 6-32 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05105012 - Gedore Group
14	Гаечен ключ 6 x 7 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 6 x 7 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05100607 Gedore Group
15	Гаечен ключ 8 x 9 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 8 x 9 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 - R05100809 - Gedore Group
16	Гаечен ключ 10 x 11 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 10 x 11 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05101011 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
17	Гаечен ключ 12 x 13 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 12 x 13 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05101213 Gedore Group
18	Гаечен ключ 14 x 15 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 14 x 15 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05101415 Gedore Group
19	Гаечен ключ 16 x 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 16 x 17 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05101617 Gedore Group
20	Гаечен ключ 18 x 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 18 x 19 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05101819 Gedore Group
21	Гаечен ключ 20 x 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 20 x 22 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05102022 Gedore Group
22	Гаечен ключ 24 x 27 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 24 x 27 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05102427 Gedore Group
23	Гаечен ключ 30 x 32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 30 x 32 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R05103032 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
24	Гаечен ключ 34 x 36 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 34 x 36 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1, 6 34x36 - Gedore Group
25	Гаечен ключ 38 x 42 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 38 x 42 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1, 6 38x42 - Gedore Group
26	Гаечен ключ 41 x 46 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Гаечен ключ 41 x 46 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1, 6 41x46 Gedore Group
27	Гаечен ключ 21 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 21 x 24 mm, хром-ванадиева стомана, DIN 3110, ISO 3318, ISO 1085, ISO 10102; нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1, 6 21x24 - Gedore Group
28	Гаечен ключ 42 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 42, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави, DIN 894, ISO 3318 894 42 Gedore Group
29	Гаечен ключ 46 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 46, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави, DIN 894, ISO 3318 894 46 Gedore Group
31	Гаечен ключ 50 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 50, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави, DIN 894, ISO 3318 894 50 Gedore Group
32	Гаечен ключ 55 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 55, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави, DIN 894, ISO 3318 894 55 Gedore Group
33	Гаечен ключ 60 Характеристики: Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15	12	Гаечен ключ 60, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави, DIN 894, ISO 3318 894 60 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
34	Гаечни ключове тип "лула" 6- 32 Характеристики: Хром-ванадиум, ковани изцяло закалени, полирани глави пластмасов държач	комплект	15	12	Гаечни ключове тип "лула" 6-32 mm, хром-ванадиева стомана, ковани изцяло закалени, полирани глави пластмасов държач R01105012 Gedore Group
35	Гаечни регулируеми ключове 8-40 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 0-41 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN 3117, R03100012 - Gedore Group
36	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-32 мм в метална кутия	комплект	15	12	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-32 мм в метална кутия R69004024 - Gedore Group
37	Гедоре 1/4" 41 части в метална кутия	комплект	15	12	Гедоре 1/4" 41 части в метална кутия R49003046 Gedore Group
38	Гедоре 3/4", 22-50 мм, 14 части в метална кутия	комплект	15	12	Гедоре 3/4", 22-50 мм, 14 части в метална кутия R78004014 - Gedore Group
39	Гедоре 1/2"/1/4" 94 части	комплект	15	12	Гедоре 1/2"/1/4" 94 части R46003094 - Gedore Group
40	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка	комплект	15	12	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 8-32 мм в метална кутия, R69004024 + R61000806 - Gedore Group
41	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-34 мм в метална кутия	комплект	15	12	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-34 мм в метална кутия R69004024 + 19 34 - Gedore Group
42	Гедоре 1/4", размер 4-13, 16 части	комплект	15	12	Гедоре 1/4", размер 4-13, 16 части R49003016 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
43	Длето секач SDS+ 22x250 mm	бр.	15	12	Длето секач SDS+ 22x250 mm 2609390394 - Robert Bosch
44	Длето шило SDS+ 250 mm	бр.	15	12	Длето шило SDS+ 250 mm 2609390576 - Robert Bosch
45	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина; обхват- до 3/4"/ 27 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване - обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	15	12	Еднораменен ключ до ф 1" - 33.5 мм, с обратно на въртене на посоката назъбване и дръжка двоен Т-профил и ковани челюсти 225 10 Gedore Group
46	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина- 10" /250 мм; обхват- до 1.1/2"/ 49 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	15	12	Еднораменен ключ ; дължина- 10" /250 мм; обхват- до 1.1/2"/ 49 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите 227 10 - Gedore Group
47	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина - 14" /350 мм; обхват- до 2"/ 60 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	15	12	Еднораменен ключ ; дължина - 14" /350 мм; обхват- до 2"/ 60 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите 227 14 - Gedore Group
48	Еврейски звезди шестограми Г-обр. 8 бр. T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45 Хром-ванадиева стомана 50CrV4	комплект	15	12	Еврейски звезди шестограми Г-обр. 8 бр. T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45 Хром-ванадиева стомана 50CrV4 H 43 TX-08 - Gedore Group
49	Звездагачни ключове 10-32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	15	12	Звездагачни ключове 10-32 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09105012 Gedore Group
50	Звездагачни ключове 10-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	15	12	Звездагачни ключове 8-24 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09105010 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
51	Звездагаечни ключове 6-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	15	12	Звездагаечни ключове 6-24 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09105010 + R09100060+ R09100240 - Gedore Group
52	Звездагаечен ключ 10 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 10 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100100 Gedore Group
53	Звездагаечен ключ 11 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 11 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100110 Gedore Group
54	Звездагаечен ключ 12 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 12 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100120 Gedore Group
55	Звездагаечен ключ 13 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 13 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100130 Gedore Group
56	Звездагаечен ключ 14 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 14 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100140 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
57	Звездагаечен ключ 15 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 15 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100150 Gedore Group
58	Звездагаечен ключ 16 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 16 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100160 Gedore Group
59	Звездагаечен ключ 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 17 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100170 Gedore Group
60	Звездагаечен ключ 18 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 18 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100180 Gedore Group
61	Звездагаечен ключ 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 19 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738, нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100190 Gedore Group
62	Звездагаечен ключ 20 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 20 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100200 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
63	Звездагаечен ключ 21 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 21 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100210 Gedore Group
64	Звездагаечен ключ 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 22 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100220 Gedore Group
65	Звездагаечен ключ 24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 24 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100240 Gedore Group
66	Звездагаечен ключ 27 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 27 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100270 Gedore Goup
67	Звездагаечен ключ 30 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 30 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100300 Gedore Group
68	Звездагаечен ключ 32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звездагаечен ключ 32 mm, хром-ванадиева стомана, усилен, DIN 3113, Form A, ISO 3318, ISO 7738 нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R09100320 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
69	Звздогаечен ключ с тресчотка 17x19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Ключ звезда с тресчотка 17x19 mm, хром-ванадиева стомана, усилен нови DIN ISO 691 DIN ISO 1711-1 R07401719 - Gedore Group
70	Звздогаечен ключ с тресчотка 22x24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звздогаечен ключ с тресчотка 22 + 24 mm , хром-ванадиева стомана, усилен DIN 3113, ISO 3318 R07100220 + R07100240 - Gedore Group
71	Звздогаечен ключ с тресчотка 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звздогаечен ключ с тресчотка 17 mm,хром-ванадиева стомана, усилен DIN 3113, ISO 3318 R07100170 Gedore Group
72	Звздогаечен ключ с тресчотка 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звздогаечен ключ с тресчотка 19 mm,хром-ванадиева стомана , усилен DIN 3113, ISO 3318 R07100190 Gedore Group
73	Звздогаечен ключ с тресчотка 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилени. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	15	12	Звздогаечен ключ с тресчотка 22 mm,хром-ванадиева стомана , усилен DIN 3113, ISO 3318 R07100220 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
74	Звездагаечни ключове с тресчотка и въртяща се глава 180°, размери: 8 10 13 17 19 mm ,придвижване при ход от 15°. тресчотъчен механизъм със 72 зъба, Хром-ванадий	комплект	15	12	Звездагаечни ключове с тресчотка и въртяща се глава 180°, размери: 8, 10, 13, 17, 19 mm, придвижване при ход от 15°. тресчотъчен механизъм със 72 зъба, Хром-ванадий - R07305005 - Gedore Group
75	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 19 до 60 mm ; 182 mm дължини	бр.	15	12	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 19 до 60 mm 8000 A 2 + 8000 J 2 - Gedore Group
76	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 40 до 100 mm; 230mm дължини	бр.	15	12	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 40 до 100 mm 8000 A 3 + 8000 J 3 - Gedore Group
77	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 85 до 140 mm; 320mm	бр.	15	12	Зегер-клевци отварящи и затварящи от 85 до 140 mm 8000 A 4 + 8000 J 4 - Gedore Group
78	Шестограми от 4 до 17 mm - 8 броя - 4,5,6,8,10,12,14,17 DIN ISO 2936 , стомана 61CrSiV5	комплект	15	12	Имбуси от 4 до 17 mm - 8 броя -3 4 5 6 8 10 12 14 17 DIN ISO 2936 , стомана 61CrSiV5 42-08 + 42 17 Gedore Group
79	Ключ шестограм с ябълка, удължен, 2 до 12mm Ванадиева стомана 61CrSiV5	комплект	15	12	Шестограми к-кт 2 2,5 3 4 5 6 8 10 + 12mm Ванадиева стомана 59CrV4 H 42 KEL-88 + 42 KEL 12 Gedore Group
80	Шестограми с Г-образни -2 2,5 3 4 5 6 8 10 + 12mm - Ванадиева стомана 61CrSiV5, поцинкована	комплект	15	12	Шестограми с Г-образни -2 2,5 3 4 5 6 8 10 + 12mm - Ванадиева стомана 61CrSiV5, поцинкована PH 42-88 + 42 12 Gedore Group
81	Ключ торкс с отвор, удължен, T10 до T50 Ванадиева стомана 61CrSiV5	комплект	15	12	Ключ торкс с отвор, удължен, T10 до T50 R0740t Gedore Group
82	Ключ глух 5 до 19 mm	комплект	15	12	Ключ глух 5,5 до 19 mm 26 R 5,5x7, 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 - Gedore Group
83	Ключ динамометричен 28 - 210Nm ISO 6789	бр.	15	12	Ключ динамометричен 40-200Nm DIN EN ISO 6789 R68900200 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
84	Ключ динамометричен 5 - 25Nm ISO 6789		15	12	Ключ динамометричен 5-25Nm DIN EN ISO 6789 R48900025 - Gedore Group
85	Ключ динамометричен 35 - 350Nm ISO 6789		15	12	Ключ динамометричен 60-300Nm DIN EN ISO 6789 R68900300 - Gedore Group
86	Ключ динамометричен 70 - 560Nm ISO 6789		15	12	Ключ динамометричен 110-550Nm DIN EN ISO 6789 R78900550 - Gedore Group
87	Клеци комбинирани, хром-ванадиева стомана L=200 mm , двукомпонентна дръжка	бр.	15	12	Клеци комбинирани, хром-ванадиева стомана L=200 mm , двукомпонентна дръжка R28302200 - Gedore Group
88	Клеци комбинирани L=160 mm, хром-ванадиева стомана, двукомпонентна дръжка	бр.	15	12	Клеци комбинирани L=160 mm, хром-ванадиева стомана, двукомпонентна дръжка 8250-160 JC - Gedore Group
89	Клеци комбинирани L=225 mm Отлято покритие на дръжките.	бр.	15	12	Клеци комбинирани L=225 mm . Отлято покритие на дръжките. 8250-225 TL - Gedore Group
90	Клеци нитачки 2,4 - 4,8 L 246	бр.	15	12	Поп нитачка 2.4-4.8 mm - Gedore Group
91	Клеци тип "чираци" , 185mm дължина , до 35mm	бр.	15	12	Клеци тип "чираци" , 185mm дължина , до 35mm R27200007 Gedore Group
92	Клеци тип "чираци" , 295mm дължина , до 60mm	бр.	15	12	Клеци тип "чираци" , 295mm дължина , до 60mm R27200012 Gedore Group
93	Ламелна шкурка 40, ф115	бр.	15	12	Ламелен диск 115 - 40 PFC115-22A40 August Rugeberg GmbH
94	Ръчна въжена лебедка с лостово управление "Тирфор" - 1.6 t , алуминиев корпус , диаметър на въжето ф11.5. Тегло без въже	бр.	15	12	Ръчна въжена лебедка с лостово управление "Тирфор" - 1,6 t , алуминиев корпус , диаметър на въжето ф11.5. Тегло без въже 13.5kg Y16 - Columbus McKinnon GmbH
95	Лист за механична ножовка HSS 450x 40x 2.0 mm/ 8" за метал	бр.	15	12	Лист за механична ножовка HSS 450x 40x 2.0 mm/ 8" за метал - Gedore Group
96	Лист за ръчна ножовка HSS-Bi-Metal , 300.00 mm , 0.65 mm дебелна , 13.00 mm ширина	бр.	15	12	Лист за ръчна ножовка HSS-Bi-Metal , 300.00 mm , 0.65 mm дебелна , 13.00 mm ширина - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
97	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 002 .003 .004 .005 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025 .030 .035"	бр.	15	12	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 002 .003 .004 .005 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025 .030 .035" 702 13 A - Gedore Group
98	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100	бр.	15	12	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100 702 13 M Gedore Group
99	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 20 броя - 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100/100	бр.	15	12	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 20 броя - 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100/100 702 20 M - Gedore Group
100	Метален куфар за инструменти с 5 отделения, размер: 535x260x210 mm	бр.	15	12	Метален куфар за инструменти с 5 отделения, размер: 535x260x210 mm R20600073 - Gedore Group
101	Менгеме 150 mm чугунено	бр.	15	12	Менгеме 150 mm , чугунено R93800150 - Gedore Group
102	HSS - 54 части.Ръчни метчици (3бр. от размер) DIN 352 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 20. 7 бр. свредла с цилиндрично опашка DIN 338 N Ø 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 -10.2 mm. 11 бр. плашки DIN 22568 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M18 - M 20. 6 бр. върток за плашки DIN 225 20,0 x 5,0 mm - 20,0 x 7,0 mm - 25,0 x 9,0 mm - 30,0 x 11,0 mm - 38,0 x 14,0 mm - 45,0 x 18,0 mm . 2 бр. върток за метчици, размер 1 и 3 DIN 1814. 1 бр. отвертка + резбомер .	комплект	15	12	Резбонарезен комплект HSS - 54 части.Ръчни метчици (3бр. от размер) DIN 352 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 20. 7 бр. свредла с цилиндрично опашка DIN 338 N Ø 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 -10.2 mm. 11 бр. плашки DIN 22568 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 M 14 - M 16 - M18 - M 20. 6 бр. върток за плашки DIN 225 20,0 x 5,0 mm - 20,0 x 7,0 mm - 25,0 x 9,0 mm - 30,0 x 11,0 mm - 38,0 x 14,0 mm - 45,0 x 18,0 mm . 2 бр. върток за метчици, размер 1 и 3 DIN 1814. 1 бр. отвертка + резбомер - 245 040 Ruko GmbH

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
103	HSS - 31 части. Ръчни метчици (3 бр. от размер) DIN 352 M3-M4-M5-M6-M8M10-M12. лашки 7 бр. DIN 22568 с размер M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12 . 1 бр. върток за плашки 25.0 x 9.0 mm DIN 225 и 1 бр. Върток за метчици. 1 бр. отвертка.	комплект	15	12	Резбонарезен комплект HSS - 31 части. Ръчни метчици (3 бр. от размер) DIN 352 M3-M4-M5-M6-M8M10-M12. лашки 7 бр. DIN 22568 с размер M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12 . 1 бр. върток за плашки 25.0 x 9.0 mm DIN 225 и 1 бр. Върток за метчици. 1 бр. отвертка - 245 010 - Ruko GmbH
104	Метчик 1/2"; 13 навивки; посока на резбата - дясна; вид на резбата - инчова едра; материал - CS; дължина - 89 мм; работна дължина - 29мм; стъпка на резбата - 1.954мм	бр.	15	12	Метчик 1/2"; 13 навивки; посока на резбата - дясна; вид на резбата - инчова едра; материал - CS; дължина - 89 мм; работна дължина - 29мм; стъпка на резбата - 1.954мм 096 NRB 335 - Ruko GmbH
105	Метчик 3/4"; вид на резбата - цолова; посока на резбата - дясна; 14 навивки; материал CS	бр.	15	12	Метчик 3/4"; вид на резбата - цолова; посока на резбата - дясна; 14 навивки, материал CS 236 034 - Ruko GmbH
106	Метчик 1-ви 2-ри MF 16x1.5 , дължина 70mm , работна дължина 20 mm .	бр.	15	12	Метчик 1-ви 2-ри MF 16x1.5 , дължина 70mm , работна дължина 20 mm . 235 160 - Ruko GmbH
107	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/4" 19 нав. , дължина 70mm , работна дължина 20 mm .	бр.	15	12	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/4" 19 нав. , дължина 70mm , работна дължина 20 mm - 236 014 - Ruko GmbH
108	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/2" 14 нав. , дължина 80mm , работна дължина 22 mm .	бр.	15	12	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/2" 14 нав. , дължина 80mm , работна дължина 22 mm . 236 012 - Ruko GmbH
109	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 3/4" 14 нав. , дължина 90mm , работна дължина 22 mm .	бр.	15	12	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 3/4" 14 нав. , дължина 90mm , работна дължина 22 mm 236 034 - Ruko GmbH
110	Механичен шублер 0-150 , Обхват: 0 – 150 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.03 мм; Дължина: 229 мм ; Дълбочина на челюсти: 40 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	15	12	Механичен шублер 0-150 , Обхват: 0 – 150 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.03 мм; Дължина: 229 мм ; Дълбочина на челюсти: 40 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт 530-122 Mitutoyo Romania SRL

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален и гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
111	Механичен шублер 0-200 , Обхват: 0 – 200 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.03 мм; Дължина: 288 мм ; Дълбочина на челюсти: 50 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	15	12	Механичен шублер 0-200 , Обхват: 0 – 200 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.03 мм; Дължина: 288 мм ; Дълбочина на челюсти: 50 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт 530-123 - Mitutoyo Romania SRL
112	Механичен шублер 0-350 , Обхват: 0 – 300 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.04 мм; Дължина: 404 мм ; Дълбочина на челюсти: 64 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	15	12	Механичен шублер 0-350 , Обхват: 0 – 300 мм ; Отчитане: 0.02 мм ; Точност: ± 0.04 мм; Дължина: 404 мм ; Дълбочина на челюсти: 64 мм ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт 530-124 Mitutoyo Romania SRL
113	Механичен микрометър 0-25, Обхват: 0 – 25 мм ; Отчитане: 0.01 мм ; Точност: ± 0.002 мм; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 175 г ; инспекционен сертификат от производителя	бр.	15	12	Механичен микрометър 0-25, Обхват: 0 – 25 мм ; Отчитане: 0.01 мм ; Точност: ± 0.002 мм; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 175 г ; инспекционен сертификат от производителя 103-137 Mitutoyo Romania SRL
114	Механичен микрометър 25-50, Обхват: 25 – 50 мм , Отчитане: 0.01 мм ; Точност: ± 0.002 мм; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 215 г ; инспекционен сертификат от производителя	бр.	15	12	Отчитане: 0.01 мм ; Точност: ± 0.002 мм; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 215 г ; инспекционен сертификат от производителя 103-138 Mitutoyo Romania SRL
115	Нож за кабели VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 180mm дължина , 50mm острие,	бр.	15	12	Нож за кабели VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 180mm дължина , 50mm острие VDE 4522 - Gedore Group
116	Ножовка VDE 1000 V , 265 mm дължина ,	бр.	15	12	Ножовка VDE 1000 V , 265 mm дължина V 406 - Gedore Group
117	Ножовка (лък) DIN 6453 Характеристики: Настройваща тръ	бр.	15	12	Ножовка (лък) настройваща се тръбообразна рамка, за 10" и 12" едно и двустранни ножовки 403 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
118	Ножица за рязане на многожилен кабел, ф 20 mm, изолирана VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 200mm дължина	бр.	15	12	Ножица за рязане на многожилен кабел, ф 20 mm, изолирана VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 200mm дължина VDE 8094 - Gedore Group
119	Ножица тресчотъчна за рязане на многожилен кабел, ф0mm - ф52mm , 310mm дължина	бр.	15	12	Ножица тресчотъчна за рязане на многожилен кабел, ф0mm - ф62mm , 310mm дължина KT4 N - Cembre SpA
120	Ножица за рязане на многожилен кабел с тресчотъчно действие VDE клас B, IEC 60900, ф 52mm	бр.	15	12	Ножица за рязане на многожилен кабел с тресчотъчно действие VDE клас B, IEC 60900 , ф 52 mm , 280 mm дължина V 8091-500 - Gedore Group
121	Ножица за ламарина 300 мм дясна	бр.	15	12	Ножица за ламарина 300 мм дясна 420030 Gedore Group
122	Накрайници за винтоверт - 24 части - прави 0.8x5.0; 1.0x5.5	комплект	15	12	Накрайници за винтоверт - 24 части - прави 0.8x5.0; 1.0x5.5; 1.2x6.5; 1.2x8.0; PZ1; PZ3; PZ2; PH1; PH3; PH2 TORX 06,07,08, 09, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 магнитен държач 020 910 16 + 026 910 16 - FELO GmbH
123	Накрайник 36 за глух ключ	бр.	15	12	Накрайник 36 за глух ключ 19 36 Gedore Group
124	К-кт отверки - големи и малки, прави и кръстати 10 бр, 3 4 5,5 6,5 8 - прави , 5,5 - малка права , PH 1 2 - кръстати , PH 1 - малка кръстата , 3,5 - фазомерна	комплект.	15	12	К-кт отверки - големи и малки, прави и кръстати 10 бр, 3 4 5,5 6,5 8 - прави , 5,5 - малка права , PH 1 2 - кръстати , PH 1 - малка кръстата , 3,5 - фазомерна 2150-2160 PH-010 - Gedore Group
125	Отвертка (комбинирана) - дръжка, магнитен адаптор, битове - прави и кръстати.	комплект	15	12	Отвертка (комбинирана) - дръжка, магнитен адаптор, битове - прави и кръстати. 37310805 - FELO GmbH
126	Отвертки - 2.5x75, 4x100, 5.5x125, 6.5x150, PH1x80, PH2x100, метална част - стомана, дръжка дърво ванадиум стомана 50CrV4	комплект	15	12	Отвертки к-кт 7 броя - 3,5 4,5 5,5 7 9 , кръстати 1 2 . Метална част - ванадиум стомана 50CrV4 с дървени дръжки 335 951 98 ; 335 035 90; 335 045 90 FELO GmbH

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
127	К-кт отверки - 6 части с двукомпонентна дръжка 4 5,5 6,5 8 - прави , PH 1 , 2 - кръстати. Острие от закалена стомана , молибден-ванадий-Плюс	бр.	15	12	К-кт отверки - 6 части с двукомпонентна дръжка 4 5,5 6,5 8 прави , PH 1 , 2 - кръстати. Острие от закалена стомана , молибден-ванадий-Плюс 2150-2160 PH-06 Gedore Group
128	Отверка 6.5x125 mm Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката,с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	15	12	Отверка 7x125 mm Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката,с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти) 335 065 90 - FELO GmbH
129	Отверка звезда PH2x100 Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката,с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	15	12	Отверка звезда PH2x100 Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката,с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти) 337 203 90 FELO GmbH
130	Отверка комбинирана (звезда и права) Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката,с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	15	12	Отвертка комбинирана (звезда и права) . Хромирано острие от хром-ванадиево - молибденова стомана 069 205 00+062 104 04 FELO GmbH
131	Отверка комбинирана (звезда и права) к-т 5 бр. 0,8x4x100,1.0x5.5x125,1,2x6.5x150, PHx80,PH2100	комплект	15	12	Отверка комбинирана (звезда и права) к-т 6 бр. 3.5x0.6 EI; 4.0x0.8 EI; 5.5x1.0 6.5x1.2 , PH1 И PH2 20095198 +20065490 - FELO GmbH

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
132	Отвертка права; дръжка - дървена; острие - дължина на работната част - мин.130мм; дължина на дръжката - мин.100мм; острие - хром-ванадиева стомана; възможност за използване с ударни инструменти	бр.	15	12	Отвертка права; дръжка - дървена; острие - дължина на работната част - 150мм; дължина на дръжката -120мм; острие - хром-ванадиева стомана; възможност за използване с ударни инструменти 335 080 90 FELO GmbH
133	Отвертка 4.5x90 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	15	12	Отвертка 4.5x90 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент) 335 045 90 - FELO GmbH
134	Отвертка 3.5x75 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	15	12	Отвертка 3.5x75 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент) 335 035 90 - FELO GmbH
135	Отвертка PH2x100 mm ,дължина на дръжката 110mm , острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	15	12	Отвертка PH2x100 mm ,дължина на дръжката 110mm , острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент) 337 203 90 - FELO GmbH
136	Отвертка PH1x80 mm ,дължина на дръжката 95mm , острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	15	12	Отвертка PH1x80 mm ,дължина на дръжката 95mm , острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент) 337 102 90 - FELO GmbH
137	1241 5.5X100 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1x5,5x100 202	бр.	15	12	1241 5.5X100 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1x5,5x100 202 DIN 5264 R38105519 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
138	1241 6.5X125 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x6,5x125 240	бр.	15	12	1241 6.5X125 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x6,5x125 240 DIN 5264 R38106529 - Gedore Group
139	1241 8X150 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x8x150 248	бр.	15	12	1241 8X150 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x8x150 248 DIN 5264 R38100829 - Gedore Group
140	1241 10X200 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,6x10x200 325	бр.	15	12	1241 10X200 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,6x10x200 325 DIN 5264 R38101039 - Gedore Group
141	Пластмасов куфар за инструменти 550x300x250 mm	бр.	15	12	Пластмасов куфар за инструменти 555x295x265 mm 54423 Gedore Group
142	Плашка; цолаж - 1/2"; вид на резбата- едра; 13 навивки; материал - CS; външен диаметър - 35-40 мм; посока на резбата- дясна	бр.	15	12	Плашка; цолаж - 1/2"HSS UNC DIN 22568; Материал CS вид на резбата- едра; 13 навивки; външен диаметър - 38 мм; посока на резбата- дясна. 240 012 UNC Ruko GmbH
143	Плашка; цолаж - 3/4"; вид на резбата- цолова; 14 навивки; материал - CS; външен диаметър - 50-60 мм; посока на резбата- дясна	бр.	15	12	Плашка; цолаж - 3/4"; вид на резбата- цолова; 14 навивки; материал - CS; външен диаметър - 55 мм; посока на резбата- дясна 240 034 - Ruko GmbH
144	Плашка HSS G 1/4" 19 нав. ; външен диаметър – 38mm	бр.	15	12	Плашка HSS G 1/4" 19 нав. ; външен диаметър – 38mm 240 014 - Ruko GmbH
145	Плашка HSS G 3/4" 14 нав., външен диаметър – 55mm	бр.	15	12	Плашка HSS G 3/4" 14 нав., външен диаметър – 55mm 240 034 - Ruko GmbH
146	Плашка HSS G 1/2" 14 нав., външен диаметър – 45mm	бр.	15	12	Плашка HSS G 1/2" 14 нав., външен диаметър – 45mm 240 012 - Ruko GmbH
147	Пистолет за силикон, обем 310 mm	бр.	15	12	Пистолет за силикон, обем 310 mm R99210000 - Gedore Group
148	Пили комплект 6 бр.177мм	комплект	15	12	Пили комплект 6 бр.177мм R93000006 - Gedore Group
149	Помпа за грес ръчна мобилна с контейнер 16 кг	бр.	15	12	Помпа за грес ръчна мобилна с контейнер 16 kg Rems - PR17792- REMS GmbH

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
150	Раздвижени ключове до 20 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 20 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN3117 R03100006 - Gedore Group
151	Раздвижени ключове до 25 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 25 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN3117 R03100008 - Gedore Group
152	Раздвижени ключове до 29 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 30 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN3117 R03100010 - Gedore Group
153	Раздвижени ключове до 34 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 36 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN3117 R03100012 - Gedore Group
154	Раздвижени ключове до 44 mm Характеристики:Материал хром-ванадиум. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15	12	Раздвижен ключ до 43 mm, хром-ванадиум, хромиран, ковани, изцяло закалени, полирани глави. Със скала. DIN3117 62 P 15 - Gedore Group
155	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; 170-180мм	бр.	15	12	Раздвижен ключ тип гарга, безстепенно настройване с копче; дръжки с покритие; позиции -17; 180мм 142 7 TL- Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
156	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; хром-ванадиева стомана; 240-260мм	бр.	15	12	Раздвижен ключ тип гарга, безстепенно настройване с копче; дръжки с покритие; позиции - 15; хром-ванадиева стомана; 260мм 142 10 TC - Gedore Group
157	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; хром-ванадиева стомана 290-310мм	бр.	15	12	Раздвижен ключ тип гарга, безстепенно настройване с копче; дръжки с покритие; позиции - 17; хром-ванадиева стомана 309мм 142 12 TL- Gedore Group
158	Раздвижен ключ тип SPK, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; хром-ванадиева стомана; 170-190мм	бр.	15	12	Раздвижен ключ тип SPK (гарга), безстепенно настройване с копче; дръжки с покритие; позиции - 17; хром-ванадиева стомана; 180мм 142 7 TL - Gedore Group
159	Ножица за ламарина 300 мм дясна	бр.	15	12	Ножица за ламарина 300 мм дясна 420030 - Gedore Group
160	Ръчна мултифункционална ножовка (дължина на листа 300)	бр.	15	12	Ръчна мултифункционална ножовка (дължина на листа 300 mm) R93350051 - Gedore Group
161	Ръчна верижна макара 1500 кг / 3 метра повдигане , 1 пад , Тегло - 19 kg с веригата.	бр.	15	12	Ръчна верижна макара 1500 кг / 3 метра повдигане , 1 пад , Тегло - 19 kg с веригата. Stira 1500 Columbus McKinnon GmbH
162	Ръчен трион с лазерно закалени зъби.Подходящ за всички видове дървесина.Подсилена пластмасова дръжка.	бр.	15	12	Ръчен трион с лазерно закалени зъби.Ножовка за дърво и метал 250mm , 10" . 406 - Gedore Group
163	Свредла за бетон ф4-52мм, SDS от 16 SDS Max	комплект	15	12	4,5,5.5,6,8,10,12,14,16, Свредла SDS plus 5x + 18,20,22,24,26,28,30,32,35,38,40, 45, 52 с дължина 400 мм Свредла SDS max - Robert Bosch
164	Свредла - кобалтови ф4-24, SDS бетон	комплект.	15	12	Свредла - кобалтови ф4-24, - 25 броя к-кт от 1 до 13 мм през 0.5mm , + 6 броя от 14 до 19 през 1мм+ 5бр(морзови) от 20-24 през 1mm 215215 +215140 до 215190 + 204200E до 204240E - Ruko GmbH
165	Комплект 25 бр. свредла за метал - от 1 до 13 mm, през 0.5 mm в метална кутия	комплект	15	12	Комплект 25 бр. свредла за метал - от 1 до 13 mm, през 0.5 mm в метална кутия 205213 - Ruko GmbH

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
166	Стяга шлосерска, раздвижена, дълбочина на захващане 80mm	бр.	15	12	Стяга шлосерска, раздвижена, дълбочина на захващане 80mm 3610000 - Gedore Group
167	Секач SDS max/или 600 mm	бр.	15	12	Секач SDS max/или 600 mm 1618600203 - Robert Bosch
168	Плосък секач 250mm , 24mm ширина	бр.	15	12	Плосък секач 250mm , 24mm ширина R91140041 Gedore Group
169	Секач 300 mm с предпазител Характеристики: DIN 6453C	бр.	15	12	Секач 300 mm с предпазител, DIN 6453, дръжка протектор за ръката, хром ванадиева стомана 45CrMoV7 закалена цялата дължина на секача, индуктивно закалена ударна част, работещ ръб шлифован и полиран. R91140051 +R91990000 - Gedore Group
170	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 130 mm, работна дълбочина 140 mm , шпиндел M 14x1,5 x 140 , 2 t , 17mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 130 mm, работна дълбочина 140 mm , шпиндел M 14x1,5 x 140 , 2 t , 17mm квадрат 1.14/1 - Gedore Group
171	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 200 mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200 , 5 t , 19mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 200 mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200 , 5 t , 19mm квадрат 1.14/2 - Gedore Group
172	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 320 mm, работна дълбочина 260 mm, шпиндел G 1/2 x 350 , 8 t , 22mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 320 mm, работна дълбочина 260 mm, шпиндел G 1/2 x 350 , 8 t , 22mm квадрат 1.10/4 - Gedore Group
173	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 130mm, работна дълбочина 140 mm, шпиндел M 14x1,5 x 140 , 3 t , 17mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 130mm, работна дълбочина 140 mm, шпиндел M 14x1,5 x 140 , 3 t , 17mm квадрат 1.15/1 - Gedore Group
174	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 200mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200 , 7.5 t , 19mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 200mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200 , 7.5 t , 19mm квадрат 1.15/2 - Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
175	Скоба за лагери трираменна комплект с три крака, работен обхват ф 200mm; работна дълбочина 150/220/300 mm, шпиндел G 1/2 x 210 , 5 t , 22mm квадрат	бр.	15	12	Скоба за лагери трираменна комплект с три крака, работен обхват ф 200mm; работна дълбочина 150/220/300 mm, шпиндел G 1/2 x 210 , 5 t , 22mm квадрат 1.07/AS-2- Gedore Group
176	Секторен ключ (раздвижен) 120-180 Характеристики: Хром - ванадиева стомана	бр.	15	12	Секторен ключ (раздвижен) 120-180 Характеристики: Хром - ванадиева стомана 615XX Gedore Group
177	Комплект "А" 3 бр. стъпални свредла HSS, титан-нитритно покритие. За пробиване на ламарина с дебелина до 3mm и пластмаса, без деформация. Пробиване или разпробиване, без водене при пробиване. Минимален диаметър, mm Максимален диаметър, mm Стъпка, mm Диаметър на опашка, mm 4mm 12mm 2mm 6 mm 4mm 20mm 2mm 10mm 4mm 32mm 2mm 13mm	комплект	15	12	Комплект "А" 3 бр. стъпални свредла HSS, титан-нитритно покритие. За пробиване на ламарина с дебелина до 4mm . Пробиване или разпробиване, без водене при пробиване. Минимален диаметър, mm Максимален диаметър, Стъпки, mm Диаметър на опашка, mm 101 026 T Ruko 4mm 12mm 9mm 6 mm 4mm 20mm 9mm 8mm 4mm 30mm 14mm 10mm RUKO GmbH
178	Такаламит 500 ml за гресиране ръчен, с накрайник	бр.	15	12	Такаламит 500 ml за гресиране ръчен, с накрайник 12636xx - Rems GmbH
179	Такер механичен 4-14 mm	бр.	15	12	Такер механичен 4-14 mm 5322x - Gedore Group
180	Тресчотка 1/2" еднопосочна	бр.	15	12	Тресчотка 1/2" еднопосочна R60600006 Gedore Group
181	Тесла , 0,52 kg С дръжка	бр.	15	12	Тесла , 0,52 kg с дръжка 1402D45xx Gedore Group
182	Хидравлична преса, комплект 30т.	бр.	15	12	Хидравлична преса 30t , тегло 167 kg Chicago Pneumatic USA
183	Чук обикновен дърводелски 0.3 кг. 300mm дължина	бр.	15	12	Чук обикновен дърводелски 0.3 кг. 300mm дължина R92100012 - Gedore Group
184	Чук кофраджийски метален със зъб 570 g , ф27	бр.	15	12	Чук кофраджийски метален със зъб 570 g , ф27 R92430023 - Gedore Group
185	Чук с пластмасова дръжка 0.5 кг , 320mm	бр.	15	12	Чук с пластмасова дръжка 0.5 кг , 320mm 500 F-500 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
186	Чук с дръжка фибростъкло 5 кг. , 800mm дължина	бр.	15	12	Чук с дръжка фибростъкло 5 кг. , 800mm дължина 9 F-5 Gedore Group
187	Чук с дървена дръжка, 0.5 кг , 320mm	бр.	15	12	Чук с дървена дръжка, 0.5 кг , 320mm R92100020 Gedore Group
188	Чук с дървена дръжка, 1 кг , 360mm	бр.	15	12	Чук с дървена дръжка, 1 кг , 360mm R92100040 Gedore Group
189	Чук с дървена дръжка, 3 кг , 600mm	бр.	15	12	Чук с дървена дръжка, 3 кг , 600mm 9 E-3 - Gedore Group
190	Чук с дървена дръжка, 5 кг , 800mm	бр.	15	12	Чук с дървена дръжка, 5 кг , 800mm R92300083 Gedore Group
191	Чук с дървена дръжка, 8 кг , 900mm	бр.	15	12	Чук с дървена дръжка, 8 кг , 900mm 609 H-8 Gedore Group
192	Чук 1 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка	бр.	15	12	Чук 1 кг. - каменарски; DIN 5111, DIN 6475, конусна втулка с винт за захващане на тялото към дръжката, метален пръстен на дръжката, материал на дръжката - Хикория. 620 E-1000 - Gedore Group
193	Чук 2 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	15	12	Чук 2 кг. - каменарски; DIN 5111, DIN 6475, конусна втулка с винт за захващане на тялото към дръжката, метален пръстен на дръжката, материал на дръжката - Хикория. 620 E-2000 - Gedore Group
194	Чук 3 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	15	12	Чук 3 кг. - каменарски; DIN 5111, DIN 6475, материал на дръжката - Хикория. 20 F-3 Gedore Group

№	Наименование	М.ед.	Срок на доставка в работни дни Максимален срок на доставка до 15 работни дни	Гаранционен срок в месеци Минимален гаранционен срок от 12 месеца	Техническо предложение с посочен производител за стоките, с които участникът участва
195	Чук 5 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	15	12	Чук 5 кг. - каменарски; DIN 5111, DIN 6475, материал на дръжката - Ясен R92200083 Gedore Group
196	Шило SDS max. 600 mm	бр.	15	12	Шило SDS max. 600 mm 1618600012 - Robert Bosch
197	Точков секач "шило" 250 mm предпазител DIN7256	бр.	15	12	Точков секач "шило" 250 mm предпазител DIN7256 R91400041 + R91990000 - Gedore Group
198	Точков секач "шило" 300 mm предпазител DIN7256	бр.	15	12	Точков секач "шило" 300 mm предпазител DIN7256 R91400051 + R91990000 - Gedore Group
199	Шило 350 mm с предпазител Характеристики: DIN 6453C др	бр.	15	12	Точков секач "шило" 350 mm предпазител DIN7256 R91400056 + R91990000 - Gedore Group
200	Шестограми 12-10 (дълги) ябалковидна глава , характеристики: Материал Хром-ванадиум, Ковани, изцяло закалени за работа под ъгъл +25°2 2,5 3 4 5 6 8 10	комплект	15	12	Шестограми 12-10 (дълги) ябалковидна глава , характеристики: Материал Хром-ванадиум, Ковани, изцяло закалени за работа под ъгъл +25°2 2,5 3 4 5 6 8 10 H 42 KEL-88 - Gedore Group
201	Шестограми 12-10 (дълги) ябалковидна глава , характеристики: Материал Хром-ванадиум, Ковани. 2 2,5 3 4 5 6 8 10 , DIN2936	комплект	15	12	Шестограми 12-10 (дълги) , характеристики: Материал Хром-ванадиум, Ковани. 2 2,5 3 4 5 6 8 10 , DIN2936 H 42 EL-88 - Gedore Group
202	Шестограми Г образни шестограм/имбус 2 -10	комплект	15	12	Шестограми Г образни шестограм/имбус 2 -10 R36605009 - Gedore Group
203	Щанга кози крак дълга - 100 см.	бр.	15	12	Щанга кози крак дълга - 100 см. 120-1000 - Gedore Group
205	Щанга кози крак къса - 50 см.	бр.	15	12	Щанга кози крак къса - 50 см. 120-500 - Gedore Group

Превод от английски език

Сертификат за
Оторизиран търговец

Gedore
Tools for life

ЕВРОМАРКЕТ БРД ООД
БЪЛГАРИЯ
валидно от 01.01.2020г
до 31.12.2020г

Този сертификат упълномощава горепосочения търговец да продава цялата гама продукти на GEDORE Group със следните марки:

GEDORE е един от най-опитните специалисти в областта на инструментите и притежава особено силно немско усещане за качество, обслужване и техническо съвършенство. Марката е олицетворение на универсалното и всеобхватно предлагане на инструменти от висок клас, на специални инструменти и - по желание на клиента - на решения, приготвени по индивидуална поръчка за различни, безопасни и професионални приложения, изисквани от промишлеността и търговията.

GEDORE RED предлага неотразима гама от здрави, стабилни инструменти, тествани съобразно DIN стандарти, които са с висока практическа стойност, отлична парична стойност и надеждно гарантират безопасна и добра работа. По този начин ползвателя се чувства в безопасност, знаейки, че е направил интелигентен избор. sagolus означава атрактивни, инструменти с висока стойност за професионална употреба „от GEDORE“.

OCHSENKOPF е най-старата ковачница за брадви в Германия. Висококачествените инструменти за лесовъдство и дърводелство позволяват на клиентите да работят безопасно, лесно и в дългосрочен план. Легендата OCHSENKOPF превръща всяка употреба в емоционално преживяване.

Birkfeld, 04.03.2020

ти

/подпис/

Инж. Hermann Steinhöfler

Управителен директор

*Долуподписаната Десислава Леонидова Ангелова, удостоверява,
от мен превод от английски език на български език на приложението*

ения
т се

1
1

Certificate

Authorised dealer

EUROMARKET BRD LTD

BULGARIA

valid from 01.01.2020

until 31.12.2020

This certificate authorises the above dealer to sell the entire range of the **GEDORE Group** with the following brands:

GEDORE

GEDORE is one of the most experienced tool specialists, and has a particularly strong German understanding of quality, service and technical perfection. The brand stands for a universal, comprehensive offer of high-end tools, special tools and – by customer request – tailor-made solutions for the diverse, safe and professional uses required by industry and trade.

GEDORE

GEDORE RED offers an irresistible range of strong, sturdy tools tested to DIN standard that offer excellent value for money and reliably guarantee safe and good working. This leaves those who have made a clever choice. CAROLUS stands for attractively priced, high-value tools for

OCHSENKOPF

OCHSENKOPF is the oldest axe forge in Germany. Its high-quality forestry and carpentry tools are used safely, easily and for the long term. The OCHSENKOPF legend turns every use into an



Превод от английски език

Felo

Сертификат Произведено в Германия

на официалния дистрибутор на
**Felo-Werkzeugfabrik
Holland-Letz GmbH**
Издаден за
“Евромаркет БРД ООД” София, България

С настоящото се удостоверява, че
„Евромаркет БРД ООД“ е получило от
Felo-Werkzeugfabrik Holland-Letz GmbH
Статус на Официален дистрибутор за България

Сертификат валиден до: 31.12.2020

Печат на Felo -
Werkzeugfabrik
Holland-Letz GmbH
35279, Нойцат
Catalin Veverita
Управител износ

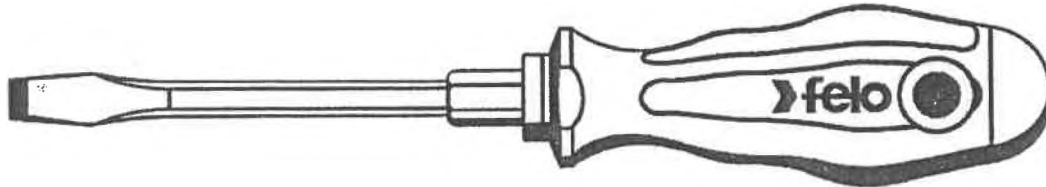
Felo Werkzeugfabrik Emil-Rössler- Strasse 59 Тел: +49 (0) 6692 -88 0 info@felo.com
Holland-Letz GmbH D 35279 Нойцат (Хесен) Факс: +49 (0) 66 92 -88 99 www.felo.com
Commerzbank AG – IBAN DE40 5334 0024 0503 6553 00 Swift COBA DE FF XXX
Sparkasse Marburg-Biedenkopf – IBAN DE28 5335 0000 0070 0030 07 Swift HELA DE F1 MAR
Dresdner Bank
Управител: Martin Holland-Letz

*Долуподписаната Десислава Леонидова Ангелова, удостоверява
от мен превод от английски език на български език на прилож
състои от 1 страница.*

Преводач:.....
Десислава Леонидова Ангелова



Certificate



Made in Germany

of the official distributor of
**Felo-Werkzeugfabrik
Holland-Letz GmbH**
issued for
"Euromarket BRD Ltd.", Sofia / Bulgaria

This is to certify that
"Euromarket BRD Ltd." is granted the status of the
Felo-Werkzeugfabrik Holland-Letz GmbH
Official distributor for Bulgaria

Certificate valid until 31.12.2020

Превод от английски език

MITUTOYO

Сертифицирано TUVRheiland
Система за управление ISO 9001: 2015
www.tuv.com
ID 9105016794

Митутойо Румъния ООД
Ул. Друмул Гарий Одаи 1А, Летище, шоурум, партер,
Телефон: (0040) 311012088
Факс: (0040) 311012089
www.mitutoyo.ro

Дата: 29.10.2019 г.

ОТОРИЗАЦИЯ ЗА ПРЕДСТАВИТЕЛСТВО

До заинтересованите лица, Митутойо Румъния ООД удостоверява, че
Евромаркет БРД ООД

Младост 1 бул. Андрей Ляпчев 51
BG 01784 София,
БЪЛГАРИЯ

е напълно оторизиран дистрибутор на продукти на Mitutoyo - *малки инструменти, малки големи инструменти и основни инструменти* - на територията на Република България.

Продуктите на Mitutoyo, продавани от Евромаркет, се получават директно от производителя или по разрешени от производителя канали. Mitutoyo предоставя подкрепа на ЕВРОМАРКЕТ, БЪЛГАРИЯ, за да гарантира, че местните крайни клиенти получават най-доброто качество на продуктите и услугите на Mitutoyo.

Този сертификат е валиден за период от дванадесет месеца от посочената дата.

С уважение, Митутойо Румъния ООД
Флорин Калин, директор, *нечетлив подпис*

Кръгъл печат: Митутойо Румъния ООД

Долуподписаната Десислава Леонидава Ангелова, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски език на български език на приложения документ. Преводът се състои от 2 страници.

Преводач:.....
Десислава Леонидава А

Mitutoyo



Management
System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 8105016784

Mitutoyo Romania SRL
1A Drumul Garii Odai Str., Airport Plaza, Show –Room, Ground Floor,
Phone:(0040)311012088
Fax:(0040)311012089
www.mitutoyo.ro

Date: 29.10.2019

AUTHORIZATION OF REPRESENTATION

To whom it may concern, Mitutoyo Romania SRL hereby certifies that

Euromarket BRD LTD.
Mladost-1
51 Andrei Liapchev blvd.
BG 01784 Sofia,
BULGARIA

is a fully authorized distributor of Mitutoyo products - *small tools, small major instruments and major instruments* - in the territory of Republic of Bulgaria.

Mitutoyo products sold by Euromarket are obtained directly from the manufacturer through authorized channels. Mitutoyo provides support to EUROMARKET, BULGARIA to ensure that customers receive the best Mitutoyo quality of products and services.

This certificate remains valid for a period of twelve months from the listed date.

MITUTOYO ROMANIA SRL

Florin Calin,
Director

Превод от английски език

ЕГА МАСТЕР С.А.

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ

Настоящото удостоверява, че ние, Ега Мастер С.А., испански производител на висококачествени инструменти за професионална употреба, сертифициран съгласно ISO 9001, с настоящото упълномощаваме:

ЕВРОМАРКЕТ БРД ООД
бул. "Андрей Ляпчев" № 51
1784 София
БЪЛГАРИЯ

Тел.: +359 2 97 67 101; 97 67 102
Факс: +359 2 97 67 111; 97 67 112

да пуска на пазара и да продава нашата гама от продукти и да участва и подава оферти за търгове в правителствения, обществения и частния сектор и по запитвания от клиенти в България.

Подпис – не се чете

Анер Гармендия Уркизу
Изпълнителен директор
ЕГА МАСТЕР С.А.

Дата: 18 юни 2010 г.

Долуподписаната, Анна Цанчева, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ – Пълномощно. Преводът се състои от една страница.

Преводач:
Анна Цанчева

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that we at Ega Master S.A., an ISO 9001 certified Spanish manufacturer of high quality tools for professional use, do hereby authorize:

EUROMARKET BRD
51 ANDRE LIAPTCHEV BLVD
1784 SOFIA
BULGARIA

Tel.: +359 2 97 67 101; 97 67 102;
Fax: +359 2 97 67 111; 97 67 112

to market and sell our range of products and to participate and quote in government, public and private tenders and enquiries for customers in BULGARIA.

Aner Garmendia Urquizu
CEO
EGA MASTER S.A.

Date: June 18, 2010

ЛИНКЪЛН ЕЛЕКТРИК ЕВРОПА Б.В

Линколн Електрик
Експертите по заваряване

ОТОРИЗАЦИЯ

Ние **Линколн Електрик Европа Б.в.**, 20 Ниюведикенбургсевер, Ниимеген 6534 АД, Оланда, тел.+31243522929, чрез нашето Представителството за Балканите (България, Румъния, Сърбия), регистрирано в Букурац с № 1171 от 4.юни 2001, базирано в Букурещ, 111-135, ул. Калеа Доробантилор, бл.9, ет.Е, ап.151, тел.+40212304344, факс +40212308381, като производител на машини за дъгово заваряване и консумативи, оборудване за плазмено и газокислородно рязане и материали, **и имайки нашите Европейски производствени мощности в :**

Линколн Електрик Бестер – ул.Ян III Собиеского 19А, PL-58-263, Биелава, Полша;
Харис Калорифик Интернешънал – ул. Стефова 8, PL-58-200 Джерджинов Полша;
Линколн Смитуелд БВ-20 Ниюведикенбургсевер, Ниимеген 6534 АД, Холандия;
Електро Арко С.А.-Естрада дос Еспаниос, Венда до Алкаиде, 2955-020 Пинал Ново, Португалия;
Ексачибаши-Линколн Електрик-Аскайнак-ТОСБ Тайсад Органие Сан., Бол.2, Каде № 5, Шекерпинар 41480 Гебзе, Кочали, Турция;
Линколн електрик Италия С.р.л.-Виа Фрашели Канепа 8, 16010 Сера Рико(ГЕ), Италия;
Линколн Електрик Франция С.А.-ав.Франклин Рузвелт БП214, 76121 Руан, Франция;
Линколн Електрик Обединено кралство ЛТД – Манфилд роуд, Астон, Шефилд С262БС, Великобритания;
Метрод Продукт ЛТД- Хануърт, Черси, Сурей КТ16 9ЛЛ, Великобритания;
Ductil SA – Алеа Индъстриор 1-1Бис 120068 Бузау Румъния

В резултат на това ние оторизираме компанията **„ЕВРОМАРКЕТ-БРД“ ЕООД**, адрес в ул.околовръстен път 454, 1532 София, България, **да продава нашите продукти от посочените по-горе фирми в България.**

Ние потвърждаваме, че **Евромаркет БРД ЕООД**, гр.София **е нашият Оторизиран Дистрибутор в България** и също така се грижи за следпродажбеното сервизиране и дейностите по техническа помощ.

Издадено: Септември 3, 2018

Разван Батрину
Търговски Директор Югоизточна Европа

*Долуподписаната, Лили Динова, удостоверявам верността на и:
Преводач: Лили Динова.*

AUTHORISATION

We **LINCOLN ELECTRIC EUROPE B.V.**, 20 Nieuwe Dukenburgseweg, Nijmegen, 6534 AD, Olanda, Tel: +31243522920, Fax: +31243522929, through our Representative Office for South- East Europe, based in Buzau, Aleea Industriilor 1-1BIS, tel: +40 238 725430, Fax: +40 238 716861, as producer of arc welding machines and consumables, plasma cutting equipments and oxyflame apparatus and materials, and having our European production facilities in:

Lincoln Electric Bester Sp. z o.o. – ul. Jana III Sobieskiego 19 A, PL-58-263 Bielawa, Poland
Harris Calorific International Sp. Z.o.o. – ul. Strefova 8, PL-58-200 Dzierzoniow, Poland
Lincoln Smitweld B.V. – 20 Nieuwe Dukenburgseweg, Nijmegen, 6534 AD, The Netherlands
Eczacibaşı-Lincoln Electric – ASKAYNAK – TOSB Taysad Organiye San. Ból., 2. Cadde, No: 5, Şekerpınar 41480 Gebze, Kocaeli, Turkey
Lincoln Electric Italia S.R.L. – Via Nazionale 32, Loc. Corsalone, 52010 Chiusi della Verna (AR) Italia
Lincoln Electric France S.A. – Avenue Franklin Roosevelt, BP214, 76121 Rouen, France
Lincoln Electric UK Ltd. – Mansfield Road, Aston, Sheffield S26 2BS, Great Britain
Metrode Products Ltd. – Hanworth Lane, Chertsey, Surrey KT16 9LL, Great Britain
Ductil SA – Aleea Industriilor 1-1BIS, 120068 Buzau, Romania

Hereby authorise the company **Euomarket BRD Ltd.**, set in 454, Okolovrasten pat str. Kazichene, 1532 Sofia, Bulgaria, to sell our products of the above mentioned factories in Bulgaria.

We confirm that **Euomarket BRD Ltd. Sofia is our Authorized Distributor in Bulgaria**, also taking care of the after-sale service and technical assistance activities.

for South-East Europe

Issued on: January 15, 2020

www.lincolnelectriceurope.com

SC Ductil SA
Aleea Industriilor, Nr. 1-1 Bis
120068, Buzau, Romania

Tel: +40 238 725 430 / +40 238 711001
office ductil@lincolnelectriceurope.com

Capital Social Subscris: 27 356 471 RON – Capital Social Varsat: 27 356 471 RON
C.U.I. : RO1154610 – Nr. Inregistrare Registrul Comertului: J 10/ 208/ 1991
RO15BRDE100SV02018811000 / RON –
BRD GROUP SOCIETE GENERALE, SUCURSALA BUZAU
GB86BOFA16505082853013/EUR – Bank of America, SUCURSALA LONDRA
GB64BOFA165050828530211/ISA – Bank of America SUCURSALA LONDRA

2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019 • 2019



BOSCH

Техника за живота

Сертификат оторизиран търговец

Роберт Бош ЕООД удостоверява, че

ЕВРОМАРКЕТ- БРД ООД

горизиран търговец и е упълномощен да предлага на

българския пазар **електроинструменти и консумативи**

с марката  **BOSCH.**



Превод от английски език



ОТОРИЗАЦИОННО ПИСМО

С настоящото удостоверяваме, че фирма

ЕВРОМАРКЕТ БРД ООД
бул. "Андрей Ляпчев" № 51
1784 София
БЪЛГАРИЯ

е единствен дистрибутор на продуктите на РУКО за

РУКО ГмбХ
Прецизионверкцойг
Роберт-Бош-Щрасе № 7-11
D-71088 Холзгерлинген

Холзгерлинген, 14.03.2014 г.

Подпис – не се чете
Норберт Колл
Директор Експорт Продажби

Печат на РУКО ГмбХ

Долуподписаният, Георги Недялков Котов, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ – Оторизационно писмо. Преводът се състои от една страница.

Преводач:
Георги Недялков Котов



AUTHORIZATION LETTER

We hereby confirm that company

Euromarket BRD Ltd.
Andrei Liapchev blvd, 51
1784 Sofia
Bulgaria

is sole distributor of RUKO products for

RUKO GmbH
Präzisionswerkzeuge
Robert-Bosch-Str. 7-11
D-71088 Holzgerlingen

Holzgerlingen, 14/03/2014



RUKO GmbH
Präzisionswerkzeuge
Robert-Bosch-Str. 7-11
71088 Holzgerlingen
Telefon (07031) 6800-0
Fax (07031) 6800-20

SAFARI SALES DIRECTOR

SAFARI SALES

Превод от английски език

CEMBRE
Телефон: 030 36921 25135
Факс: 030 3365766
www.cembre.com
info@cembre.com

Седалище: Via Serenissima 9
Бреша (Италия)
Напълно внесен капитал
8 840 000 евро

Регистрирано в "Registro delle imprese di Brescia"
Данъчен код и ДДС код IT00541390175
Регистрирано в: Registro AEE "N IT08020000000309
Регистрирано в: Registro Nazionale PILE "N IT09060P00000707

396/E/20/FA/stc

ДА ПОСЛУЖИ, КЪДЕТО Е НУЖНО

Бреша, 20 февруари 2020 г.

Ние, **CEMBRE S.p.A.** като производител на:

Системи за маркиране

Електрически конектори компресионен тип

Механични и хидравлични компресионни инструменти

Хидравлични инструменти за рязане

Потвърждаваме, че **ЕВРОМАРКЕТ БРД ООД НУЛ. "АНДРЕЙ ЛЯПЧЕВ" - 51 - МЛАДОСТ 1 - 1784 СОФИЯ - БЪЛГАРИЯ** е оторизиран дистрибутор за продажба и Оторизиран сервизен партньор на горепосочените продукти на територията на България. Валидността на това писмо автоматично изтича на 31 декември 2020 г. и може да бъде подновена само с писмени инструкции на Cembre S.p.A.

Искрено Ваши

/Печат на
Cembre S.p.A
Dott. Ing Felice A. / / подпис /
Главен директор по продажби и маркиране

електрически конектори и инструменти * продукти за железопътно приложение * кабелни
уплътнения и аксесоари * индустриални системи за маркиране

Долуподписаната Десислава Леонидова Ангелова, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски език на български език на ~~предложен~~ документ. Преводът се състои от 1 страница.

Преводач:.....
Десислава Леонидова Ангелова

Превод от английски език



Обработка на материали – по-лесна и безопасна

Оторизационно писмо

С настоящото удостоверяваме, че фирма

ЕВРОМАРКЕТ БРД ООД
Околовръстен път № 454, Казичене
1532 София, България

е оторизиран дистрибутор на

Кълъмбъс МакКинън Унгария Кфт.
(Columbus McKinnon Hungary Kft.)
Васархелий № 5
H-8000 Секешфехервар
Унгария

за гамата продукти "Подемни" и "Обработка на материали"
от марките "Yale" и "Pfaff-silberblau".

Секешфехервар, 21 август 2013 г.

Кълъмбъс МакКинън Унгария Кфт
Подпис – не се чете

Директор Маркетинг

Долуподписаният, Георги Недялков Котов, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ – Оторизационно писмо. Преводът се състои от една страница.

Преводач:
Георги Недялков Котов



Material Handling - Easily and Safely

Letter of Authorization

We confirm, that the company

EUROMARKET BRD. Ltd
454 Okolovrasten pat, Kazichene
BG-1532 Sofia

is an **authorized distributor** of

Columbus McKinnon Hungary Kft.
Vásárhelyi út 5
H-8000 Székesfehérvár

for the product range „Lifting” and „Material Handling”
of the „Yale” and „Pfaff-silberblau” brands.

Székesfehérvár, August 21, 2013

Columbus McKinnon Hungary Kft.

Превод от английски език



ЧИКАГО ПНЕВМАТИК

Чикаго Пневматик Източна Европа – Хемичка 1, 831 04 Братислава, Словакия

Тел.: +421 2 60 42 12 04

www.cp.com

УДОСТОВЕРЕНИЕ

С настоящото удостоверяваме, че фирма

Евромаркет БРД ООД
Околовръстен път № 454, Казичене
1532 София, България

е оторизиран дистрибутор за България за рекламиране, продажба и следпродажбено обслужване на SAS Etablissement Georges Renault (CAC Етаблисман Жорж Рено), 38, rue Bobby Sands, 44800 Saint Herblain – Франция.

Правоъгълен печат на
SAS Etablissement Georges Renault

Долуподписаният, *Георги Котов*, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ – Оторизационно писмо. Преводът се състои от 1 (една) страница.

Преводач:
Георги Котов



**Chicago
Pneumatic**
CP Eastern Europe - Chemická1, 831 04 Bratislava, Slovakia
Phone: +421 2 60 42 12 04
www.cp.com

CERTIFICATE

We hereby certify that the company

Euromarket BRD Ltd
454 Okolovrsten pat, Kazichene
1532 Sofia, Bulgaria

**Is an authorized Distributor in Bulgaria for promotion, sales and after sales services of
SAS Etablissement Georges Renault, 38 rue Bobby Sands, 44 800 Saint Herblain.**

August Ruggeberg GmbH & Co. KG •Marienheide/Germany

Pferd инструменти за рязане ,шлийфане, полиране ,фрезование и почистване с четка
сертифициран по ISO 9001

Наш № 1-VL , Ванеса Лопец Гарсиа , 9-463р 11.01.2016

ЕВРОМАРКЕТ БРД ЕООД

бул. Андрей Ляпчев 51,

Младост 1,

1784 София, България

О Т О Р И З А Ц И Я

С това ние потвърждаваме, че Евромаркет БРД ЕООД е нашия ексклузивен агент за България и е оторизиран да продава нашите продукти на Българския пазар.

е нашия ексклузивен оторизиран дистрибутор на територията на Република България,

Мариенхайде 11 януари 2016 г.

За Pferd

Томас Шмитц

Подпис не се чете

Долуподписаната, Лили Динова, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на текст от приложения документ . Преводът се състои от една страница.

Преводач:

Лили Динова

ББ



August Rüggeberg GmbH & Co. KG · PO Box 12 80 · D-51704 Marienheide

EUROMARKET Business Center
BRD OOD
Mladost-1, 51 Andrei Liapchev Blvd.
1784 Sofia
Bulgarien

PFERD Tools
for cutting
grinding, milling,
filing, polishing
and brushing

Certified according
to ISO 9001

Your ref.	Your message	Our ref.	Contact	Extension	Date
		1-VL	Vanesa Lopez Garcia	9-463	11.01.2016

AUTHORIZATION

***This is to confirm that EUROMARKET BRD Ltd. is our exclusive
Agent for Bulgaria and authorized to sell our products on
The Bulgarian Market.***

AU
PFERD-Werkzeuge
Hauptstrasse 13
D-51709 Marienheide

Hauptstraße 13
D-51709 Marienheide
Phone: +49 (0) 22 64/9-0
Fax: +49 (0) 22 64/94 00

www.pferd.com
info@pferd.com

Limited partnership in Marienheide
District Court of Cologne HRA 18533
Personally liable partner:
Rüggeberg Beteiligungs-GmbH, Marienheide
District Court of Cologne HRB 38473
Managing Directors: Jörn Bielenberg (CEO),
Stefan Braun, Stefan Kroll

Deutsche Bank AG, Gummersbach
BIC: DEUTDE33HAN
IBAN: DE74 3847 0091 0015 6556 00

VAT ID no.: DE 122545917
WEEE-Reg.Nr.: DE 65553582

Volksbank im Märkischen Kreis eG
BIC: GENODEM33HAN
IBAN: DE59 4476 1534 1522 7777 00

HypoVereinsbank
BIC: HYVEDE33HAN
IBAN: DE34 3702 0090 0341 4659 16

Обособена позиция 2 - "Шлосерски инструменти" - Ценова таблица

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
1	Битове (накрайници) к-т PH1- 4бр.; PH2-9бр.; PH3-3бр.;PZ1-5бр.; PZ2-9бр. Прави 0.5x3мм-4бр.; 0.8x5.5мм-5бр.; шестограм от 3 до 8 мм; TORX от 8 до 40	комплект	88.00
2	Вложка 1/2" -24 мм	бр.	6.23
3	Вложка 1/2" -27 мм	бр.	7.15
4	Вложка 1/2" -30 мм	бр.	8.23
5	Винторезка ръчна комплект 1/2" - 2", 6 глави 1/2 - 3/4- 1- 1.1/4 - 1.1/2 - 2" в стоманено куфарче	комплект	847.00
6	Върток за плашка размер 38 mm – дебелина 14 mm ; дължина 315 mm .	бр.	14.25
7	Върток за плашка размер 55 mm G 5/8 - 3/4 – дебелина 16 mm ; дължина 495 mm	бр.	19.13
8	Вътромерен комплект с обхват от 18 до 150 мм/ Отчитане 0.01мм.Индикаторен часовник, практична пластмасова кутия,стоманени накрайници,сменяеми карбидни накрайници	бр.	710.00
9	Газова горелка за пропан бутан - комплект - ръкохватка, накрайници, удължителна тръба, нипел, смесител, дюзи подгръване пропан - ф 22, 28, 32	комплект	207.19
10	Газов поялник с регулируема температура, самозапалване пиезо, запояване на всякакви повърхности, нагряван до 350 С°; с комплект накрайници минимум 5 вида; вграден контейнер за газ с възможност за многократно зареждане	комплект	99.43
11	Г-образни вътрешни шестограми със сферична глава - размери 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm Характеристики: Материал Хром-ванадий, изцяло закалени за работа под тъгъл	комплект	45.30
12	Гаечни ключове 6-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	39.91

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
13	Гаечни ключове 6-32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	58.17
14	Гаечен ключ 6 x 7 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	3.33
15	Гаечен ключ 8 x 9 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	3.61
16	Гаечен ключ 10 x 11 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	3.80
17	Гаечен ключ 12 x 13 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	4.70
18	Гаечен ключ 14 x 15 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	5.37
19	Гаечен ключ 16 x 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.15
20	Гаечен ключ 18 x 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.82
21	Гаечен ключ 20 x 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.98
22	Гаечен ключ 24 x 27 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	8.97

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
23	Гаечен ключ 30 x 32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	14.37
24	Гаечен ключ 34 x 36 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	61.29
25	Гаечен ключ 38 x 42 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	75.15
26	Гаечен ключ 41 x 46 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	87.63
27	Гаечен ключ 21 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	15.24
28	Гаечен ключ 42 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540. Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	37.10
29	Гаечен ключ 46 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	34.35
31	Гаечен ключ 50 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	38.41
32	Гаечен ключ 55 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	44.56
33	Гаечен ключ 60 Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.	бр.	55.98

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
34	Гаечни ключове тип "лула" 6- 32 Характеристики: Хром-ванадий, ковани изцяло закалени, полирани глави пластмасов държач	комплект	93.45
35	Гаечни регулируеми ключове 8-40 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	27.68
36	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-32 мм в метална кутия	комплект	187.50
37	Гедоре 1/4" 41 части в метална кутия	комплект	107.38
38	Гедоре 3/4", 22-50 мм, 14 части в метална кутия	комплект	429.60
39	Гедоре 1/2"/1/4" 94 части	комплект	191.93
40	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 8-32 мм в метална кутия	комплект	199.30
41	Гедоре 1/2" к-т 24 части DIN 3120 - С 12.5, ISO 1174, тресчотка 1/2" двупосочна, върток Т-обр. Удължител 75, 125, 250 мм, върток с каре, вложки 10-34 мм в метална кутия	комплект	224.50
42	Гедоре 1/4", размер 4-13, 16 части	комплект	39.36
43	Длето секач SDS+ 22x250 mm	бр.	20.00
44	Длето шило SDS+ 250 mm	бр.	20.00
45	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина; обхват- до 3/4"/ 27 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	33.61
46	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина- 10" /250 мм; обхват- до 1.1/2"/ 49 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	43.27
47	Еднораменен ключ тип Aludur; дължина - 14" /350 мм; обхват- до 2"/ 60 мм, олекотен; ковани челюсти и кука; назъбване -обратно на посоката на въртене; допълнително закаляване на зъбите	бр.	49.79

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
48	Еврейски звезди шестограми Г-обр. 8 бр. T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45 Хром-ванадиева стомана 50CrV4	комплект	86.30
49	Звездагаечни ключове 10-32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	93.53
50	Звездагаечни ключове 10-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	45.33
51	Звездагаечни ключове 6-24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	комплект	59.70
52	Звездагаечен ключ 10 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	4.56
53	Звездагаечен ключ 11 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	4.10
54	Звездагаечен ключ 12 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	5.15
55	Звездагаечен ключ 13 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	5.53
56	Звездагаечен ключ 14 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	5.78

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
57	Звездагаечен ключ 15 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.03
58	Звездагаечен ключ 16 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.09
59	Звездагаечен ключ 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.15
60	Звездагаечен ключ 18 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	6.75
61	Звездагаечен ключ 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	7.58
62	Звездагаечен ключ 20 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	7.35
63	Звездагаечен ключ 21 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	8.67
64	Звездагаечен ключ 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилен. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q. Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	8.97

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
65	Звездагаечен ключ 24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	11.15
66	Звездагаечен ключ 27 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	13.30
67	Звездагаечен ключ 30 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	14.90
68	Звездагаечен ключ 32 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	17.50
69	Звездагаечен ключ с тресчотка 17x19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	34.64
70	Звездагаечен ключ с тресчотка 22x24 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	71.63
71	Звездагаечен ключ с тресчотка 17 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	21.20
72	Звездагаечен ключ с тресчотка 19 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	23.62
73	Звездагаечен ключ с тресчотка 22 mm Характеристики: Материал - Хром - ванадиева стомана - усилены. Челюсти в съответствие с DIN 475 ISO691Q.Твърдост DIN 899. Защита от корозия DIN EN 12540	бр.	33.49

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
74	Звездагаечни ключове с тресчотка и въртяща се глава 180°, размери: 8 10 13 17 19 mm ,придвижване при ход от 15°. тресчотъчен механизъм със 72 зъба, Хром-ванадий	комплект	137.30
75	Зегер-клещи отварящи и затварящи от 19 до 60 mm ; 182 mm дължини	бр.	39.30
76	Зегер-клещи отварящи и затварящи от 40 до 100 mm; 230mm дължини	бр.	43.21
77	Зегер-клещи отварящи и затварящи от 85 до 140 mm; 320mm	бр.	76.74
78	Шестограми от 4 до 17 mm - 8 броя - 4,5,6,8,10,12,14;17 DIN ISO 2936 ; стомана 61CrSiV5	комплект	59.60
79	Ключ шестограм с ябълка, удължен, 2 до 12mm Ванадиева стомана 61CrSiV5	комплект	79.30
80	Шестограми с Г-образни -2 2,5 3 4 5 6 8 10 + 12mm - Ванадиева стомана 61CrSiV5, поцинкована	комплект	23.20
81	Ключ торкс с отвор, удължен, T10 до T50 Ванадиева стомана 61CrSiV5	комплект	21.00
82	Ключ глух 5 до 19 mm	комплект	73.00
83	Ключ динамометъричен 28 - 210Nm ISO 6789	бр.	179.60
84	Ключ динамометъричен 5 - 25Nm ISO 6789		179.60
85	Ключ динамометъричен 35 - 350Nm ISO 6789		187.60
86	Ключ динамометъричен 70 - 560Nm ISO 6789		476.13
87	Клещи комбинирани, хром-ванадиева стомана L=200 mm , двукомпонентна дръжка	бр.	25.43
88	Клещи комбинирани L=160 mm, хром-ванадиева стомана, двукомпонентна дръжка	бр.	33.36
89	Клещи комбинирани L=225 mm . Отлято покритие на дръжките.	бр.	28.15
90	Клещи нитачки 2,4 - 4,8 L 246	бр.	7.30
91	Клещи тип "чираци" , 185mm дължина , до 35mm	бр.	13.90
92	Клещи тип "чираци" , 295mm дължина , до 60mm	бр.	21.63
93	Ламелна шкурка 40, ф115	бр.	3.50
94	Ръчна въжена лебедка с лостово управление "Тирфор" - 1.6 t , алуминиев корпус , диаметър на въжето ф11.5. Тегло без въже	бр.	399.00
95	Лист за механична ножовка HSS 450x 40x 2.0 mm/ 8" за метал	бр.	23.00

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
96	Листза ръчна ножовка HSS-Bi-Metal , 300.00 мм , 0.65 мм дебелина , 13.00 мм ширина	бр.	3.90
97	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 002 .003 .004 .005 .006 .008 .010 .012 .015 .020 .025 .030 .035"	бр.	8.99
98	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 13 броя - 5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100	бр.	8.99
99	Луфтомер с дължина на пластините 100mm 20 броя - 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100/100	бр.	14.91
100	Метален куфар за инструменти с 5 отделения, размер: 535x260x210 mm	бр.	83.30
101	Менгеме 150 mm чугунено	бр.	225.00
102	HSS - 54 части.Ръчни метчици (3бр. от размер) DIN 352 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 20. 7 бр. свредла с цилиндрично опашка DIN 338 N Ø 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10.2 mm. 11 бр. плашки DIN 22568 M 3 - M 4 - M 5 - M 6 - M 8 - M 10 - M 12 - M 14 - M 16 - M 18 - M 20. 6 бр. върток за плашки DIN 225 20,0 x 5,0 mm - 20,0 x 7,0 mm - 25,0 x 9,0 mm - 30,0 x 11,0 mm - 38,0 x 14,0 mm - 45,0 x 18,0 mm . 2 бр. върток за метчици, размер 1 и 3 DIN 1814. 1 бр. отвертка + резбомер .	комплект	590.00
103	HSS - 31 части.Ръчни метчици (3 бр. от размер) DIN 352 M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12.лашки 7 бр. DIN 22568 с размер M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12 . 1 бр. върток за плашки 25.0 x 9.0 mm DIN 225 и 1 бр. Върток за метчици.1 бр. отвертка.	комплект	160.00
104	Метчик 1/2"; 13 навивки; посока на резбата - дясна; вид на резбата - инчова едра; материал - CS; дължина - 89 мм; работна дължина - 29мм; стъпка на резбата - 1.954мм	бр.	20.00
105	Метчик 3/4"; вид на резбата - цолова; посока на резбата - дясна; 14 навивки; материал CS	бр.	47.60
106	Метчик 1-ви 2-ри MF 16x1.5 , дължина 70mm , работна дължина 20 mm	бр.	28.49
107	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/4" 19 нав. , дължина 70mm , работна дължина	бр.	17.50

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
108	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 1/2" 14 нав. , дължина 80mm , работна дължина 22 mm .	бр.	32.20
109	Метчик цолова резба 1-ви 2-ри G 3/4" 14 нав. , дължина 90mm , работна дължина 22 mm .	бр.	47.60
110	Механичен шублер 0-150 , Обхват: 0 – 150 mm ; Отчитане: 0.02 mm ; Точност: ± 0.03 mm; Дължина: 229 mm ; Дълбочина на челюсти: 40 mm ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	59.65
111	Механичен шублер 0-200 , Обхват: 0 – 200 mm ; Отчитане: 0.02 mm ; Точност: ± 0.03 mm; Дължина: 288 mm ; Дълбочина на челюсти: 50 mm ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	115.50
112	Механичен шублер 0-350 , Обхват: 0 – 300 mm ; Отчитане: 0.02 mm ; Точност: ± 0.04 mm; Дължина: 404 mm ; Дълбочина на челюсти: 64 mm ; Плосък дълбокомер; Застопоряващ винт	бр.	302.60
113	Механичен микрометър 0-25, Обхват: 0 – 25 mm ; Отчитане: 0.01 mm ; Точност: ± 0.002 mm; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 175 г ; инспекционен сертификат от производителя	бр.	74.80
114	Механичен микрометър 25-50, Обхват: 25 – 50 mm ; Отчитане: 0.01 mm ; Точност: ± 0.002 mm; Равнинност: 0.6 μm; Сила на измерване: 5-10 N; Тегло: 215 г ; инспекционен сертификат от производителя	бр.	101.00
115	Нож за кабели VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 180mm дължина , 50mm острие,	бр.	19.35
116	Ножовка VDE 1000 V , 265 mm дължина ,	бр.	69.41
117	Ножовка (лък) DIN 6453 Характеристики: Настройваща тръбообразна рамка За 10" и 12" едно и дву-странни ножовки	бр.	37.30
118	Ножица за рязане на многожилен кабел, ф 20 mm, изолирана VDE, EN 60900/IEC 60900:2004 , 200mm дължина	бр.	93.57
119	Ножица тресчотъчна за рязане на многожилен кабел, ф0mm - ф52mm , 310mm дължина	бр.	444.50
120	Ножица за рязане на многожилен кабел с тресчотъчно действие VDE клас B, IEC 60900, ф 52mm	бр.	499.40

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
121	Ножица за ламарина 300 мм дясна	бр.	41.68
122	Накрайници за винтоверт - 24 части - прави 0.8x5.0; 1.0x5.5; 1.2x6.5; 1.2x8.0; PZ1; PZ3; PZ2; PH1; PH3; PH2 TORX 06,07,08, 09, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 магнитен държач	комплект	47.59
123	Накрайник 36 за глух ключ	бр.	23.98
124	К-кт отверки - големи и малки, прави и кръстати 10 бр, 3 4 5,5 6,5 8 - прави , 5,5 - малка права , PH 1 2 - кръстати , PH 1 - малка кръстата , 3,5 - фазомерна	комплект	84.65
125	Отвертка (комбинирана) - дръжка, магнитен адаптор, битове - прави и кръстати.	комплект	28.70
126	Отвертки - 2.5x75, 4x100, 5.5x125, 6.5x150, PH1x80, PH2x100, метална част - стомана, дръжка дърво ванадий стомана 50CrV4	комплект	69.55
127	К-кт отверки - 6 части с двукомпонентна дръжка 4 5,5 6,5 8 - прави , PH 1 , 2 - кръстати. Острие от закалена стомана , молибден-ванадий-Плюс	бр.	56.57
128	Отверка 6.5x125 mm Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром- ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	9.93
129	Отверка звезда PH2x100. Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром- ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	9.93
130	Отверка комбинирана (звезда и права) Характеристики: DIN ISO 2380-2;Острие по DIN ISO 2380-1 Хромирано острие от хром- ванадиево - молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (с възможност за използване на ударни инструменти)	бр.	34.30
131	Отверка комбинирана (звезда и права) к-т 5 бр. 0,8x4x100,1.0x5.5x125,1,2x6.5x150, PHx80,PH2100	комплект	39.90

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
132	Отвертка права; дръжка - дървена; острие - дължина на работната част - мин.130мм; дължина на дръжката - мин. 100мм; острие - хром-ванадиева стомана; възможност за използване с ударни инструменти	бр.	11.90
133	Отвертка 4.5x90 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	7.00
134	Отвертка 3.5x75 mm, дължина на дръжката 95mm острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	7.00
135	Отвертка PH2x100 mm, дължина на дръжката 110mm, острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	9.10
136	Отвертка PH1x80 mm, дължина на дръжката 95mm, острие хром-ванадиево, молибденова стомана минаваща през цялата дължина на дръжката, с дървена дръжка (възможност за използване на ударен инструмент)	бр.	7.70
137	1241 5.5X100 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1x5,5x100 202	бр.	4.93
138	1241 6.5X125 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x6,5x125 240	бр.	6.26
139	1241 8X150 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,2x8x150 248	бр.	7.54
140	1241 10X200 - Отвертка шлосерска права със закален разширен връх и стоманена глава 1,6x10x200 325	бр.	8.84
141	Пластмасов куфар за инструменти 550x300x250 mm	бр.	17.30
142	Плашка; цолаж - 1/2"; вид на резбата- едра; 13 навивки; материал - CS; външен диаметър - 35-40 мм; посока на резбата- дясна	бр.	24.85
143	Плашка; цолаж - 3/4"; вид на резбата- цолова; 14 навивки; материал - CS; външен диаметър - 50-60 мм; посока на резбата- дясна	бр.	25.30
144	Плашка HSS G 1/4" 19 нав. ; външен диаметър – 38mm	бр.	13.40
145	Плашка HSS G 3/4" 14 нав., външен диаметър – 55mm	бр.	17.50

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
146	Плашка HSS G 1/2" 14 нав., външен диаметър – 45mm	бр.	26.75
147	Пистолет за силикон, обем 310 mm	бр.	49.50
148	Пили комплект 6 бр.177mm	комплект	17.64
149	Помпа за грес ръчна мобилна с контейнер 16 кг	бр.	135.00
150	Раздвижени ключове до 20 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	12.15
151	Раздвижени ключове до 25 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	15.76
152	Раздвижени ключове до 29 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	19.01
153	Раздвижени ключове до 34 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	27.20
154	Раздвижени ключове до 44 mm Характеристики:Материал хром-ванадий. Хромирани в съответствие със стандарт EN 12540.Ковани изцяло закалени. Полирани глави.Със скала.	бр.	68.65
155	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; 170-180mm	бр.	39.64
156	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; хром-ванадиева стомана; 240-260mm	бр.	37.15
157	Раздвижен ключ, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10;хром-ванадиева стомана 290-310mm	бр.	63.10

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
158	Раздвижен ключ тип SPK, безстепенно настройване с копче; облицовани гумирани дръжки; позиции - мин. 10; хром-ванадиева стомана; 170-190мм	бр.	39.15
159	Ножица за ламарина 300 мм дясна	бр.	41.30
160	Ръчна мултифункционална ножовка (дължина на листа 300 mm)	бр.	31.67
161	Ръчна верижна макара 1500 кг / 3 метра повдигане ; 1 пад , Тегло - 19 kg с веригата.	бр.	235.00
162	Ръчен трион с лазерно закалени зъби.Подходящ за всички видове дървесина.Подсилена пластмасова дръжка.	бр.	21.55
163	Свредла за бетон ф4-52мм, SDS от 16 SDS Max	комплект	1,450.00
164	Свредла - кобалтови ф4-24, SDS бетон	комплект	636.00

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
165	Комплект 25 бр. свредла за метал - от 1 до 13 mm, през 0.5 mm в метална кутия	комплект	119.00
166	Стяга шлосерска, раздвижена, дълбочина на захващане 80mm	бр.	30.00
167	Секач SDS max/или 600 mm	бр.	20.00
168	Плосък секач 250mm, 24mm ширина	бр.	14.88
169	Секач 300 mm с предпазител Характеристики: DIN 6453C дръжка-протектор за ръката; Хром-молибден-ванадиева въздушно закалена стомана 45CrMoV7; Закалена по цялата дължина на секача; Ударна част индуктивно закалена; Работещ ръб полиран и шлифован	бр.	21.45
170	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 130 mm, работна дълбочина 140 mm, шпиндел M 14x1,5 x 140, 2 t, 17mm квадрат	бр.	71.83
171	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 200 mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200, 5 t, 19mm квадрат	бр.	126.75
172	Скоба за лагери, двураменна, работен обхват ф 320 mm, работна дълбочина 260 mm, шпиндел G 1/2 x 350, 8 t, 22mm квадрат	бр.	276.38
173	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 130mm, работна дълбочина 140 mm, шпиндел M 14x1,5 x 140, 3 t, 17mm квадрат	бр.	92.42
174	Скоба за лагери, трираменна, работен обхват ф 200mm, работна дълбочина 210 mm, шпиндел M 18x1,5 x 200, 7.5 t, 19mm квадрат	бр.	167.30
175	Скоба за лагери трираменна комплект с три крака, работен обхват ф 200mm; работна дълбочина 150/220/300 mm, шпиндел G 1/2 x 210, 5 t, 22mm квадрат	бр.	906.43
176	Секторен ключ (раздвижен) 120-180 Характеристики: Хром - ванадиева стомана	бр.	85.00

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
177	Комплект "А" 3 бр. стъпални свредла HSS, титан-нитритно покритие. За пробиване на ламарина с дебелина до 3mm и пластмаса, без деформация. Пробиване или разпробиване, без водене при пробиване. Минимален диаметър, mm Максимален диаметър, mm Стъпка, mm Диаметър на опашка, mm 4mm 12mm 2mm 6 mm 4mm 20mm 2mm 10mm 4mm 32mm 2mm 13mm	комплект	249.00
178	Такаламит 500 ml за гресиране ръчен, с накрайник	бр.	28.00
179	Такер механичен 4-14 mm	бр.	11.50
180	Тресчотка 1/2" еднопосочна	бр.	34.50
181	Тесла , 0,52 kg С дръжка	бр.	11.40
182	Хидравлична преса, комплект 30т.	бр.	1,890.00
183	Чук обикновен дърводелски 0.3 кг. 300mm дължина	бр.	13.65
184	Чук кофраджийски метален със зъб 570 g ,ф27	бр.	19.74
185	Чук с пластмасова дръжка 0.5 кг , 320mm	бр.	57.40
186	Чук с дръжка фибростъкло 5 кг. , 800mm дължина	бр.	186.45
187	Чук с дървена дръжка, 0.5 кг , 320mm	бр.	19.33
188	Чук с дървена дръжка, 1 кг , 360mm	бр.	24.45
189	Чук с дървена дръжка, 3 кг , 600mm	бр.	61.40
190	Чук с дървена дръжка, 5 кг , 800mm	бр.	59.63
191	Чук с дървена дръжка, 8 кг , 900mm	бр.	159.30
192	Чук 1 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	30.64
193	Чук 2 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	51.73

№	Наименование	М.ед.	Ед. цена в лв. без ДДС
194	Чук 3 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	123.50
195	Чук 5 кг. (каменарски) Характеристики: DIN 1041 – дръжка DIN 5111 – глава Конусна втулка с дълъг винт за захващане на тялото към дръжката. Метален пръстен предпазва от счупване на дръжката при удар. Материал на дръжката - Ясен	бр.	85.56
196	Шило SDS max. 600 mm	бр.	19.50
197	Точков секач "шило" 250 mm предпазител DIN7256	бр.	15.30
198	Точков секач "шило" 300 mm предпазител DIN7256	бр.	12.38
199	Шило 350 mm с предпазител Характеристики: DIN 6453C дръжка-протектор за ръката; Хром-молибден-ванадиева въздушно закалена стомана 45CrMoV7; Закалена по цялата дължина на секача; Ударна част индуктивно закалена; Работещ ръб полиран и шлифован	бр.	21.35
200	Шестограми 12-10 (дълги) ябалковидна глава , характеристики: Материал Хром-ванадий, Ковани, изцяло закалени за работа под ъгъл +25°2, 2,5 3 4 5 6 8	комплект	59.78
201	Шестограми 12-10 (дълги) ябалковидна глава , характеристики: Материал Хром-ванадий, Ковани. 2, 2,5 3 4 5 6 8 10 , DIN2936	комплект	34.45
202	Шестограми Г образни шестограм/имбус 2 -10	комплект	13.65
203	Щанга кози крак дълга - 100 см.	бр.	36.45
205	Щанга кози крак къса - 50 см.	бр.	28.70
Общо:			19,048.38