

ОДОБРЯВАМ /.....

Заличено съгласно чл. 23,
ал. 2 от ЗЗЛД

ТОДОР БЕЛЕЖКОВ
УПРАВИТЕЛ „ЕЙ И ЕС –
ЗС МАРИЦА ИЗТОК I“
ЕООД

ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие в процедура публично състезание за сключване на рамково споразумение с
предмет:
“Доставка на крепежни елементи”

Гр. Гълбово 2017г.



С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е

за участие в процедура публично състезание за сключване на рамково споразумение с

предмет:

“Доставка на крепежни елементи”

Част	Наименование
1.	Техническа спецификация № ME1-ALL-TRM-0281
2.	Указания за подготовка на офертата
3.	Проект на рамково споразумение
4.	Образци на документи
4.1.	Единен европейски документ - ЕЕДОП
4.2.	Образец на декларация по чл. 39, ал. 3, т. 1 б. в) от ППЗОП
4.3.	Образец на техническо предложение
4.4.	Образец на ценово предложение
4.5.	Информационен лист





Утвърдил:

Заличено съгласно
чл. 23, ал. 2 от ЗЗЛД.

/ Тодор Бележков,
Управител Ей И Ес-3С Марица Изток 1 ЕООД /

Дата: 21.09.2017

Изготвил:

Одобрил:

Вероника Емилова

Заличено съгласно
чл. 23, ал. 2 от ЗЗЛД.

Петя Димитрова

Заличено съгласно
чл. 23, ал. 2 от ЗЗЛД.

Димо Бахов

Заличено съгласно
чл. 23, ал. 2 от ЗЗЛД.

Петър Петров

Заличено съгласно
чл. 23, ал. 2 от ЗЗЛД.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование:

Доставка на крепежни елементи

Документ:

ME1-ALL-TRM-0281


Местоположение на документа в Системата за контрол на документи MS Share Point на Ей И Ес Марица

Библиотека:

1.ТЕЦ/5.Инженеринг/11.Технически спецификации

Съдържание:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКАТА	3
2. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ	3
2.1. Технически изисквания към доставката.....	3
2.2. Технически изисквания към изпълнителя	3
3. СРОК	3
4. МЯСТО НА ДОСТАВКА	3
5. ДОСТЪП ДО ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛАТА	3
6. ОПАКОВАНЕ, ПАКЕТИРАНЕ И КОМПЛЕКТОВАНЕ	4
7. ПРИЕМАНЕ НА СТОКИТЕ В СКЛАДА	4
8. ПРОТОКОЛИ И РЕФЕРЕНТНИ ДОКУМЕНТИ ПРИ ДОСТАВКА	4
9. ПРИЛОЖЕНИЯ	4

	Документ №: ME1-ALL-TRM-0281 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Дата: 21.09.2017
	Доставка на крепежни елементи	Страница: 3/4

1. ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКАТА

Предмет на доставката са крепежни елементи за нуждите на „Ей И Ес – ЗС Марица Изток I“.

2. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

2.1. Технически изисквания към доставката

Изделията са описани в Приложение 1 - Количествена сметка, което е неразделна част от документа. Посочените крепежни елементи са примерни и най-често използвани изделия, като количествата са прогнозни и Възложителя не се задължава да спазва посочения обем. Възложителят си запазва правото да купува и други крепежни елементи и изделия, влизащи в номенклатурата и продуктовата гама на доставчика. В такъв случай техническите изисквания и конкретните параметри ще бъдат предоставяни допълнително.

Изделията трябва да отговарят на всички параметри посочени в Приложение 1. Навсякъде където е посочена марка, модел или стандарт да се счита за добавено „или еквивалентно“ съгласно чл. 48 и чл. 49 от ЗОП.

Доставените изделия да са нови, неупотребявани и да бъдат придружени със Сертификат за качество и/или Декларация за съответствие от производителя.

2.2. Технически изисквания към изпълнителя

За доказване на техническите си възможности за изпълнение на поръчката Изпълнителят трябва да предостави:

- Списък на изпълните доставки с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката, през последните три години. Идентични или сходни с предмета са доставки на крепежни елементи, частично или изцяло съвпадащи с изделията посочените от Възложителя.
- Сертификат удостоверяващ съответствието на производителя със стандарт за системи за управление на качеството в област аналогична на поръчката ISO 9001 или еквивалент.

3. СРОК

Рамковото споразумение ще бъде сключено за срок от 5 години. Доставките ще бъдат организирани според нуждите на Възложителя по предварителна заявка.

4. МЯСТО НА ДОСТАВКА


Мястото на доставка е ТЕЦ Ей И Ес-ЗС Марица Изток I се намира в град Гълъбово, на приблизително 50 км югоизточно от град Стара Загора. Резервните части се доставят с транспорт на Изпълнителя до склада, който се намира на територията на централата.

5. ДОСТЪП ДО ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛАТА

Работното време с доставчици на стоки в склад е всеки работен ден от понеделник до петък от 8:00 до 15:00 часа.

Доставчиците трябва да следват следните правила при доставка на стоки:

Този документ е собственост на Ей И Ес Марица и е предназначен само за служебно ползване. Всяко позоваване, разгласяване и публикуване става единствено с писменото съгласие на собственика.

	Документ №: ME1-ALL-TRM-0281 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Дата: 21.09.2017
	Доставка на крепежни елементи	Страница: 4/4

При доставката, доставчикът представя на входен портал на електроцентралата копие от поръчка за доставка или други документи, удостоверяващи, че стоките се доставят съгласно договор или поръчка на Ей И Ес-ЗС Марица Изток I ЕООД. Изготвя се временен пропуск от охранител на портала.

Водачите на МПС на територията на централата трябва да се движат, спират и паркират така, че по никакъв начин да не пречат на движението на другите превозни средства (пожарна, линейка, служебни автомобили) или хора.

Транспортните средства и техните водачи трябва да отговарят на нормативните изисквания за автомобилен превоз на опасни товари и всички други приложими нормативни актове, регламентиращи дейността по превоз на товари.

Водачите на транспортните средства, трябва да разполагат с лични предпазни средства (ЛПС), които са задължителни на територията на централата: каска, защитни обувки, предпазни очила, подходящо работно облекло, както и с допълнителни ЛПС съгласно Информационния лист за безопасност стоките, които транспортират.

Абсолютно се забранява внасянето на алкохол, наркотици или други психотропни вещества, както и достъпа на територията на централата на лица, употребили такива вещества.

Абсолютно се забранява внасянето на огнестрелно, газово и хладно оръжие, както и на взривоопасни материали.

6. ОПАКОВАНЕ, ПАКЕТИРАНЕ И КОМПЛЕКТОВАНЕ

Доставените изделия трябва да бъдат в оригинални, с ненарушена цялост, затворени опаковки, които да имат защита до първоначално отваряне и с оригинални етикети на фирмата-производител.

7. ПРИЕМАНЕ НА СТОКИТЕ В СКЛАДА

При доставка на стоки Изпълнителят е длъжен за уведоми за датата и часа на доставката един ден преди датата на доставка в склад, с цел да бъде организирана необходимата техника за товаро-разтоварни дейности на стоките.

В случай че доставката не е придружена от всички необходими документи или има видими несъответствия в съответната заявка за доставка, доставката не се приема.

8. ПРОТОКОЛИ И РЕФЕРЕНТНИ ДОКУМЕНТИ ПРИ ДОСТАВКА

Стоките трябва да бъдат придружени от следните документи:

- Опаковъчен лист;
- Приемо-предавателен протокол;
- Сертификат за качество и/или Декларация за съответствие от производителя;

9. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №	Номер на документа	Наименование
Приложение 1	ME1-ALL-TRM-0281-A1	Количествена сметка

Доставка на крепежни елементи

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Заб: 1. За коректно попълване на количествената сметка моля попълнете само жълтите полета.
2. Посочените цени да се попълват без ДДС.
3. Посочените количества са прогнозни и ще се използват само за оценка на офертите. Реалните количества ще се формират според нуждите и Възложителя не се задължава да заяви посочения обем. Плащанията по договора ще се извършват на база реални доказани количества.

№	AES мат.№	Наименование	Описание	Размер	Материал/ Покритие	Прогнозно Количество	Мярка	Ед.цена BGN	Стойност BGN
1	10.365.906	Болт DIN 933, 8.8 M5X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X10	поцинк.	170	бр.		0,00
2	10.365.907	Болт DIN 933, 8.8 M5X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X16	поцинк.	390	бр.		0,00
3	10.365.908	Болт DIN 933, 8.8 M5X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X20	поцинк.	170	бр.		0,00
4	10.365.909	Болт DIN 933, 8.8 M5X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X40	поцинк.	170	бр.		0,00
5	10.365.920	Болт DIN 933, 8.8 M5X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X60	поцинк.	170	бр.		0,00
6	10.365.921	Болт DIN 933, 8.8 M6X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X10	поцинк.	370	бр.		0,00
7	10.365.922	Болт DIN 933, 8.8 M6X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X20	поцинк.	370	бр.		0,00
8	10.365.923	Болт DIN 933, 8.8 M6X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X25	поцинк.	370	бр.		0,00
9	10.365.924	Болт DIN 933, 8.8 M6X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X30	поцинк.	390	бр.		0,00
10	10.365.925	Болт DIN 933, 8.8 M6X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X40	поцинк.	370	бр.		0,00
11	10.365.926	Болт DIN 933, 8.8 M6X50 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X50	поцинк.	390	бр.		0,00
12	10.365.927	Болт DIN 933, 8.8 M6X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X60	поцинк.	170	бр.		0,00
13	10.365.928	Болт DIN 933, 8.8 M6X70 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X70	поцинк.	120	бр.		0,00
14	10.365.929	Болт DIN 933, 8.8 M6X80 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X80	поцинк.	120	бр.		0,00
15	10.365.930	Болт DIN 933, 8.8 M6X90 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X90	поцинк.	120	бр.		0,00
16	10.365.931	Болт DIN 933, 8.8 M8X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X10	поцинк.	120	бр.		0,00
17	10.365.932	Болт DIN 933, 8.8 M8X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X16	поцинк.	320	бр.		0,00
18	10.365.933	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	горешо поцинк.	170	бр.		0,00
19	10.365.934	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	поцинк.	200	бр.		0,00
20	10.365.935	Болт DIN 933, 8.8 M8X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X25	поцинк.	370	бр.		0,00
21	10.365.936	Болт DIN 933, 8.8 M8X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X30	поцинк.	390	бр.		0,00
22	10.365.937	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	поцинк.	200	бр.		0,00
23	10.365.938	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	горешо поцинк.	120	бр.		0,00
24	10.365.939	Болт DIN 933, 8.8 M8X45 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X45	поцинк.	350	бр.		0,00
25	10.365.940	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	поцинк.	200	бр.		0,00
26	10.365.941	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	горешо поцинк.	90	бр.		0,00
27	10.365.942	Болт DIN 933, 8.8 M8X70 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X70	горешо поцинк.	90	бр.		0,00
28	10.365.943	Болт DIN 933, 8.8 M8X80 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X80	горешо поцинк.	90	бр.		0,00
29	10.365.944	Болт DIN 933, 8.8 M8X90 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X90	горешо поцинк.	90	бр.		0,00
30	10.365.945	Болт DIN 933, 8.8 M10X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X20	поцинк.	200	бр.		0,00
31	10.365.946	Болт DIN 933, 8.8 M10X20 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X20	горешо поцинк.	120	бр.		0,00
32	10.365.947	Болт DIN 933, 8.8 M10X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X25	поцинк.	320	бр.		0,00
33	10.365.948	Болт DIN 933, 8.8 M10X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X30	поцинк.	320	бр.		0,00
34	10.365.949	Болт DIN 933, 8.8 M10X35 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X35	поцинк.	340	бр.		0,00

154	10.366.069	Болт DIN 933 M10X20 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X20	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
155	10.366.070	Болт DIN 933 M10X30 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X30	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
156	10.366.071	Болт DIN 933 M10X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X40	неръждаема стомана	270	бр.		0,00
157	10.366.072	Болт DIN 933 M10X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X60	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
158	10.366.073	Болт DIN 933 M12X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X40	неръждаема стомана	270	бр.		0,00
159	10.366.074	Болт DIN 933 M12X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X60	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
160	10.366.075	Болт DIN 933 M12X80 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X80	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
161	10.366.076	Болт DIN 933 M16X50 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M16X50	неръждаема стомана	220	бр.		0,00
162	10.366.077	Гайка DIN 934, 8 M2 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M2	поцинк.	290	бр.		0,00
163	10.366.078	Гайка DIN 934, 8 M2.5 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M2.5	поцинк.	290	бр.		0,00
164	10.366.079	Гайка DIN 934, 8 M3 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M3	поцинк.	290	бр.		0,00
165	10.366.080	Гайка DIN 934, 8 M4 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M4	поцинк.	320	бр.		0,00
166	10.366.081	Гайка DIN 934, 8 M5 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M5	поцинк.	750	бр.		0,00
167	10.366.082	Гайка DIN 934, 8 M6 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	поцинк.	400	бр.		0,00
168	10.366.083	Гайка DIN 934, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	поцинк.	400	бр.		0,00
169	10.366.084	Гайка DIN 934, 8 M10 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	поцинк.	400	бр.		0,00
170	10.366.085	Гайка DIN 934, 8 M12 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	поцинк.	400	бр.		0,00
171	10.366.086	Гайка DIN 934, 8 M14 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	поцинк.	400	бр.		0,00
172	10.366.087	Гайка DIN 934, 8 M16 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	поцинк.	400	бр.		0,00
173	10.366.088	Гайка DIN 934, 8 M18 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	поцинк.	400	бр.		0,00
174	10.366.089	Гайка DIN 934, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
175	10.366.090	Гайка DIN 934, 8 M22 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	поцинк.	400	бр.		0,00
176	10.366.091	Гайка DIN 934, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	поцинк.	400	бр.		0,00
177	10.366.092	Гайка DIN 934, 8 M6 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	горещо поцинк.	800	бр.		0,00
178	10.366.093	Гайка DIN 934, 8 M8 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	горещо поцинк.	800	бр.		0,00
179	10.366.094	Гайка DIN 934, 8 M10 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	горещо поцинк.	750	бр.		0,00
180	10.366.095	Гайка DIN 934, 8 M12 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	горещо поцинк.	2950	бр.		0,00
181	10.366.096	Гайка DIN 934, 8 M14 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	горещо поцинк.	280	бр.		0,00
182	10.366.097	Гайка DIN 934, 8 M16 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	горещо поцинк.	2050	бр.		0,00
183	10.366.098	Гайка DIN 934, 8 M18 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	горещо поцинк.	250	бр.		0,00
184	10.366.099	Гайка DIN 934, 8 M20 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	горещо поцинк.	610	бр.		0,00
185	10.366.100	Гайка DIN 934, 8 M22 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
186	10.366.101	Гайка DIN 934, 8 M24 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	горещо поцинк.	400	бр.		0,00
187	10.366.102	Гайка DIN 934 M4 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M4	Месинг	130	бр.		0,00
188	10.366.103	Гайка DIN 934 M5 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M5	Месинг	130	бр.		0,00
189	10.366.104	Гайка DIN 934 M6 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M6	Месинг	130	бр.		0,00

190	10.366.105	Гайка DIN 934 M8 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M8	Месинг	130	бр.		0,00
191	10.366.106	Гайка DIN 934 M10 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M10	Месинг	80	бр.		0,00
192	10.366.107	Гайка DIN 934 M12 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M12	Месинг	80	бр.		0,00
193	10.366.108	Гайка DIN 934 M14 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M14	Месинг	80	бр.		0,00
194	10.366.109	Гайка DIN 934 M16 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M16	Месинг	80	бр.		0,00
195	10.366.110	Гайка DIN 934 M20 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M20	Месинг	60	бр.		0,00
196	10.366.111	Гайка DIN 934 M24 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M24	Месинг	60	бр.		0,00
197	10.366.112	Гайка DIN 934 M5 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M5	неръждаема стомана	320	бр.		0,00
198	10.366.113	Гайка DIN 934 M6 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M6	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
199	10.366.114	Гайка DIN 934 M8 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M8	неръждаема стомана	380	бр.		0,00
200	10.366.115	Гайка DIN 934 M10 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M10	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
201	10.366.116	Гайка DIN 934 M12 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M12	неръждаема стомана	350	бр.		0,00
202	10.366.117	Гайка DIN 934 M16 нер стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M16	неръждаема стомана	300	бр.		0,00
203	10.366.118	Шайба подложна DIN 125 M2 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2	поцинк.	280	бр.		0,00
204	10.366.119	Шайба подложна DIN 125 M2.5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2.5	поцинк.	280	бр.		0,00
205	10.366.120	Шайба подложна DIN 125 M3 поц.	Шайба подложна DIN 125	M3	поцинк.	280	бр.		0,00
206	10.366.121	Шайба подложна DIN 125 M4 поц.	Шайба подложна DIN 125	M4	поцинк.	300	бр.		0,00
207	10.366.122	Шайба подложна DIN 126 M5 поц.	Шайба подложна DIN 126	M5	поцинк.	340	бр.		0,00
208	10.366.123	Шайба подложна DIN 126 M6 поц.	Шайба подложна DIN 126	M6	поцинк.	390	бр.		0,00
209	10.366.124	Шайба подложна DIN 126 M8 поц.	Шайба подложна DIN 126	M8	поцинк.	590	бр.		0,00
210	10.366.125	Шайба подложна DIN 126 M10 поц.	Шайба подложна DIN 126	M10	поцинк.	540	бр.		0,00
211	10.366.126	Шайба подложна DIN 126 M12 поц.	Шайба подложна DIN 126	M12	поцинк.	2930	бр.		0,00
212	10.366.127	Шайба подложна DIN 126 M14 поц.	Шайба подложна DIN 126	M14	поцинк.	270	бр.		0,00
213	10.366.128	Шайба подложна DIN 126 M16 поц.	Шайба подложна DIN 126	M16	поцинк.	3020	бр.		0,00
214	10.366.129	Шайба подложна DIN 126 M18 поц.	Шайба подложна DIN 126	M18	поцинк.	270	бр.		0,00
215	10.366.130	Шайба подложна DIN 126 M20 поц.	Шайба подложна DIN 126	M20	поцинк.	600	бр.		0,00
216	10.366.131	Шайба подложна DIN 126 M22 поц.	Шайба подложна DIN 126	M22	поцинк.	250	бр.		0,00
217	10.366.132	Шайба подложна DIN 126 M24 поц.	Шайба подложна DIN 126	M24	поцинк.	250	бр.		0,00
218	10.366.133	Шайба подложна DIN 125 M4 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M4	Месинг	140	бр.		0,00
219	10.366.134	Шайба подложна DIN 125 M5 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M5	Месинг	150	бр.		0,00
220	10.366.135	Шайба подложна DIN 125 M6 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M6	Месинг	150	бр.		0,00
221	10.366.136	Шайба подложна DIN 125 M8 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M8	Месинг	150	бр.		0,00
222	10.366.137	Шайба подложна DIN 125 M10 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M10	Месинг	100	бр.		0,00

223	10.366.138	Шайба подложна DIN 125 M12 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M12	Месинг	90	бр.		0,00
224	10.366.139	Шайба подложна DIN 125 M14 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M14	Месинг	80	бр.		0,00
225	10.366.140	Шайба подложна DIN 125 M16 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M16	Месинг	80	бр.		0,00
226	10.366.141	Шайба подложна DIN 125 M18 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M18	Месинг	80	бр.		0,00
227	10.366.142	Шайба подложна DIN 125 M20 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M20	Месинг	60	бр.		0,00
228	10.366.143	Шайба подложна DIN 125 M24 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M24	Месинг	60	бр.		0,00
229	10.366.144	Шайба подложна DIN 125 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M5	неръждаема стомана	310	бр.		0,00
230	10.366.145	Шайба подложна DIN 125 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M6	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
231	10.366.146	Шайба подложна DIN 125 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M8	неръждаема стомана	360	бр.		0,00
232	10.366.147	Шайба подложна DIN 125 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M10	неръждаема стомана	310	бр.		0,00
233	10.366.148	Шайба подложна DIN 125 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M12	неръждаема стомана	340	бр.		0,00
234	10.366.149	Шайба подложна DIN 125 M5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M5	поцинк.	750	бр.		0,00
235	10.366.150	Шайба подложна DIN 125 M6 поц.	Шайба подложна DIN 125	M6	поцинк.	770	бр.		0,00
236	10.366.151	Шайба подложна DIN 125 M8 поц.	Шайба подложна DIN 125	M8	поцинк.	790	бр.		0,00
237	10.366.152	Шайба подложна DIN 125 M10 поц.	Шайба подложна DIN 125	M10	поцинк.	730	бр.		0,00
238	10.366.153	Шайба подложна DIN 125 M12 поц.	Шайба подложна DIN 125	M12	поцинк.	1080	бр.		0,00
239	10.366.154	Шайба подложна DIN 125 M14 поц.	Шайба подложна DIN 125	M14	поцинк.	720	бр.		0,00
240	10.366.155	Шайба подложна DIN 125 M16 поц.	Шайба подложна DIN 125	M16	поцинк.	870	бр.		0,00
241	10.366.156	Шайба подложна DIN 125 M18 поц.	Шайба подложна DIN 125	M18	поцинк.	680	бр.		0,00
242	10.366.157	Шайба подложна DIN 125 M20 поц.	Шайба подложна DIN 125	M20	поцинк.	680	бр.		0,00
243	10.366.158	Шайба подложна DIN 125 M22 поц.	Шайба подложна DIN 125	M22	поцинк.	680	бр.		0,00
244	10.366.159	Шайба подложна DIN 125 M24 поц.	Шайба подложна DIN 125	M24	поцинк.	680	бр.		0,00
245	10.366.160	Шайба подложна DIN 9021 M6 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M6	поцинк.	240	бр.		0,00
246	10.366.161	Шайба подложна DIN 9021 M8 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M8	поцинк.	240	бр.		0,00
247	10.366.162	Шайба подложна DIN 9021 M10 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M10	поцинк.	240	бр.		0,00
248	10.366.163	Шайба подложна DIN 9021 M12 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M12	поцинк.	420	бр.		0,00
249	10.366.164	Шайба подложна DIN 9021 M14 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M14	поцинк.	240	бр.		0,00
250	10.366.165	Шайба подложна DIN 9021 M16 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M16	поцинк.	420	бр.		0,00

251	10.366.166	Шайба подложна DIN 9021 M18 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M18	поцинк.	220	бр.		0,00
252	10.366.167	Шайба подложна DIN 9021 M20 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
253	10.366.168	Шайба подложна DIN 9021 M24 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M24	поцинк.	220	бр.		0,00
254	10.366.169	Шайба подложна DIN 9021 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M5	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
255	10.366.170	Шайба подложна DIN 9021 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M6	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
256	10.366.171	Шайба подложна DIN 9021 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M8	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
257	10.366.172	Шайба подложна DIN 9021 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M10	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
258	10.366.173	Шайба подложна DIN 9021 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M12	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
259	10.366.174	Шайба подложна DIN 9021 M16 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M16	неръждаема стомана	220	бр.		0,00
260	10.366.175	Шайба пружинна DIN 127 B M2 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2	поцинк.	290	бр.		0,00
261	10.366.176	Шайба пружинна DIN 127 B M2.5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2.5	поцинк.	290	бр.		0,00
262	10.366.177	Шайба пружинна DIN 127 B M3 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M3	поцинк.	290	бр.		0,00
263	10.366.178	Шайба пружинна DIN 127 B M4 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M4	поцинк.	310	бр.		0,00
264	10.366.179	Шайба пружинна DIN 127 B M6 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M6	горещо поцинк.	390	бр.		0,00
265	10.366.180	Шайба пружинна DIN 127 B M8 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M8	горещо поцинк.	390	бр.		0,00
266	10.366.181	Шайба пружинна DIN 127 B M10 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M10	горещо поцинк.	340	бр.		0,00
267	10.366.182	Шайба пружинна DIN 127 B M12 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M12	горещо поцинк.	2940	бр.		0,00
268	10.366.183	Шайба пружинна DIN 127 B M14 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M14	горещо поцинк.	270	бр.		0,00
269	10.366.184	Шайба пружинна DIN 127 B M16 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M16	горещо поцинк.	1220	бр.		0,00
270	10.366.185	Шайба пружинна DIN 127 B M18 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M18	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
271	10.366.186	Шайба пружинна DIN 127 B M20 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M20	горещо поцинк.	400	бр.		0,00
272	10.366.187	Шайба пружинна DIN 127 B M22 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M22	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
273	10.366.188	Шайба пружинна DIN 127 B M24 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M24	горещо поцинк.	250	бр.		0,00
274	10.366.189	Шайба пружинна DIN 127 B M5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M5	поцинк.	710	бр.		0,00
275	10.366.190	Шайба пружинна DIN 127 B M6 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M6	поцинк.	400	бр.		0,00
276	10.366.191	Шайба пружинна DIN 127 B M8 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M8	поцинк.	400	бр.		0,00
277	10.366.192	Шайба пружинна DIN 127 B M10 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M10	поцинк.	400	бр.		0,00

278	10.366.193	Шайба пружинна DIN 127 В M12 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M12	поцинк.	400	бр.		0,00
279	10.366.194	Шайба пружинна DIN 127 В M14 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M14	поцинк.	400	бр.		0,00
280	10.366.195	Шайба пружинна DIN 127 В M16 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M16	поцинк.	400	бр.		0,00
281	10.366.196	Шайба пружинна DIN 127 В M18 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M18	поцинк.	400	бр.		0,00
282	10.366.197	Шайба пружинна DIN 127 В M20 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
283	10.366.198	Шайба пружинна DIN 127 В M22 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M22	поцинк.	400	бр.		0,00
284	10.366.199	Шайба пружинна DIN 127 В M24 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M24	поцинк.	400	бр.		0,00
285	10.366.200	Шайба пружинна DIN 127 В M30 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M30	поцинк.	25	бр.		0,00
286	10.366.201	Шайба пружинна DIN 127 В M36 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M36	поцинк.	245	бр.		0,00
287	10.366.202	Шайба пружинна DIN 127 В M5 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M5	нерждаема стомана	290	бр.		0,00
288	10.366.203	Шайба пружинна DIN 127 В M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M6	нерждаема стомана	290	бр.		0,00
289	10.366.204	Шайба пружинна DIN 127 В M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M8	нерждаема стомана	300	бр.		0,00
290	10.366.205	Шайба пружинна DIN 127 В M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M10	нерждаема стомана	240	бр.		0,00
291	10.366.206	Шайба пружинна DIN 127 В M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M12	нерждаема стомана	250	бр.		0,00
292	10.366.207	Винт DIN 7985 M2X5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X5	поцинк.	110	бр.		0,00
293	10.366.208	Винт DIN 7985 M2X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X10	поцинк.	110	бр.		0,00
294	10.366.209	Винт DIN 7985 M2X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X15	поцинк.	110	бр.		0,00
295	10.366.210	Винт DIN 7985 M2X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X20	поцинк.	110	бр.		0,00
296	10.366.211	Винт DIN 7985 M2.5X5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X5	поцинк.	110	бр.		0,00
297	10.366.212	Винт DIN 7985 M2.5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X10	поцинк.	110	бр.		0,00
298	10.366.213	Винт DIN 7985 M2.5X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X15	поцинк.	110	бр.		0,00
299	10.366.214	Винт DIN 7985 M2.5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X20	поцинк.	110	бр.		0,00
300	10.366.215	Винт DIN 7985 M3X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X10	поцинк.	110	бр.		0,00
301	10.366.216	Винт DIN 7985 M3X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X15	поцинк.	110	бр.		0,00
302	10.366.217	Винт DIN 7985 M3X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X20	поцинк.	110	бр.		0,00
303	10.366.218	Винт DIN 7985 M3.5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X10	поцинк.	110	бр.		0,00
304	10.366.219	Винт DIN 7985 M3.5X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X15	поцинк.	110	бр.		0,00
305	10.366.220	Винт DIN 7985 M3.5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X20	поцинк.	110	бр.		0,00
306	10.366.221	Винт DIN 7985 M4X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X10	поцинк.	110	бр.		0,00
307	10.366.222	Винт DIN 7985 M4X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X20	поцинк.	120	бр.		0,00
308	10.366.223	Винт DIN 7985 M4X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X30	поцинк.	120	бр.		0,00
309	10.366.224	Винт DIN 7985 M4X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X40	поцинк.	120	бр.		0,00
310	10.366.225	Винт DIN 7985 M5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X10	поцинк.	110	бр.		0,00

311	10.366.226	Винт DIN 7985 M5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X20	поцинк.	120	бр.		0,00
312	10.366.227	Винт DIN 7985 M5X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X30	поцинк.	120	бр.		0,00
313	10.366.228	Винт DIN 7985 M5X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X40	поцинк.	120	бр.		0,00
314	10.366.229	Винт DIN 7985 M6X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X10	поцинк.	110	бр.		0,00
315	10.366.230	Винт DIN 7985 M6X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X20	поцинк.	120	бр.		0,00
316	10.366.231	Винт DIN 7985 M6X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X40	поцинк.	120	бр.		0,00
317	10.366.232	Винт DIN 7985 M6X60 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X60	поцинк.	120	бр.		0,00
318	10.366.233	Винт DIN 965, 4.8 M3X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X10	поцинк.	100	бр.		0,00
319	10.366.234	Винт DIN 965, 4.8 M3X15 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X15	поцинк.	100	бр.		0,00
320	10.366.235	Винт DIN 965, 4.8 M3X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X20	поцинк.	100	бр.		0,00
321	10.366.236	Винт DIN 965, 4.8 M4X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X10	поцинк.	110	бр.		0,00
322	10.366.237	Винт DIN 965, 4.8 M4X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X20	поцинк.	110	бр.		0,00
323	10.366.238	Винт DIN 965, 4.8 M4X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X30	поцинк.	110	бр.		0,00
324	10.366.239	Винт DIN 965, 4.8 M4X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X40	поцинк.	110	бр.		0,00
325	10.366.240	Винт DIN 965, 4.8 M5X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X10	поцинк.	110	бр.		0,00
326	10.366.241	Винт DIN 965, 4.8 M5X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X20	поцинк.	110	бр.		0,00
327	10.366.242	Винт DIN 965, 4.8 M5X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X30	поцинк.	110	бр.		0,00
328	10.366.243	Винт DIN 965, 4.8 M5X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X40	поцинк.	110	бр.		0,00
329	10.366.244	Винт DIN 965, 4.8 M6X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X10	поцинк.	100	бр.		0,00
330	10.366.245	Винт DIN 965, 4.8 M6X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X20	поцинк.	110	бр.		0,00
331	10.366.246	Винт DIN 965, 4.8 M6X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X40	поцинк.	110	бр.		0,00
332	10.366.247	Винт DIN 965, 4.8 M6X60 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X60	поцинк.	110	бр.		0,00
333	10.366.248	Винт DIN 7504K, 45H M5,5X32 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M5,5X32	поцинк.	450	бр.		0,00
334	10.366.249	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X38 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X38	поцинк.	450	бр.		0,00
335	10.366.250	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X19 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X19	поцинк.	420	бр.		0,00
336	10.366.251	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X16 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X16	поцинк.	450	бр.		0,00
337	10.366.252	Винт DIN 912, 8.8 M5X10 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X10	поцинк.	220	бр.		0,00
338	10.366.253	Винт DIN 912, 8.8 M5X16 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X16	поцинк.	320	бр.		0,00
339	10.366.254	Винт DIN 912, 8.8 M5X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X20	поцинк.	220	бр.		0,00

340	10.366.255	Винт DIN 912, 8.8 M5X40 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X40	поцинк.	220	бр.		0,00
341	10.366.256	Винт DIN 912, 8.8 M5X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X60	поцинк.	220	бр.		0,00
342	10.366.257	Винт DIN 912, 8.8 M6X10 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X10	поцинк.	220	бр.		0,00
343	10.366.258	Винт DIN 912, 8.8 M6X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X20	поцинк.	220	бр.		0,00
344	10.366.259	Винт DIN 912, 8.8 M6X25 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X25	поцинк.	320	бр.		0,00
345	10.366.260	Винт DIN 912 M6X25 нер стом.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912	M6X25	неръждаема стомана	140	бр.		0,00
346	10.366.261	Винт DIN 912, 8.8 M6X30 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X30	поцинк.	340	бр.		0,00
347	10.366.262	Винт DIN 912, 8.8 M6X40 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X40	поцинк.	220	бр.		0,00
348	10.366.263	Винт DIN 912, 8.8 M6X50 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X50	поцинк.	240	бр.		0,00
349	10.366.264	Винт DIN 912, 8.8 M6X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X60	поцинк.	220	бр.		0,00
350	10.366.265	Винт DIN 912, 8.8 M6X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X70	поцинк.	220	бр.		0,00
351	10.366.266	Винт DIN 912, 8.8 M6X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X80	поцинк.	220	бр.		0,00
352	10.366.267	Винт DIN 912, 8.8 M6X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M6X90	поцинк.	220	бр.		0,00
353	10.366.268	Винт DIN 912, 8.8 M8X10 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X10	поцинк.	220	бр.		0,00
354	10.366.269	Винт DIN 912, 8.8 M8X16 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X16	поцинк.	420	бр.		0,00
355	10.366.270	Винт DIN 912, 8.8 M8X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X20	поцинк.	220	бр.		0,00
356	10.366.271	Винт DIN 912, 8.8 M8X25 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X25	поцинк.	420	бр.		0,00
357	10.366.272	Винт DIN 912, 12.9 M8X30 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M8X30	поцинк.	420	бр.		0,00
358	10.366.273	Винт DIN 912, 8.8 M8X40 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X40	поцинк.	220	бр.		0,00
359	10.366.274	Винт DIN 912, 8.8 M8X45 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X45	поцинк.	240	бр.		0,00
360	10.366.275	Винт DIN 912, 12.9 M8X45 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M8X45	поцинк.	220	бр.		0,00
361	10.366.276	Винт DIN 912, 8.8 M8X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X60	поцинк.	220	бр.		0,00
362	10.366.277	Винт DIN 912, 8.8 M8X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X70	поцинк.	220	бр.		0,00
363	10.366.278	Винт DIN 912, 8.8 M8X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X80	поцинк.	170	бр.		0,00
364	10.366.279	Винт DIN 912, 8.8 M8X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M8X90	поцинк.	170	бр.		0,00
365	10.366.280	Винт DIN 912, 8.8 M10X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M10X20	поцинк.	170	бр.		0,00
366	10.366.281	Винт DIN 912, 8.8 M10X25 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M10X25	поцинк.	370	бр.		0,00

421	10.366.336	Винт DIN 912, 8.8 M18X100 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X100	поцинк.	175	бр.		0,00
422	10.366.337	Винт DIN 912, 8.8 M20X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X20	поцинк.	175	бр.		0,00
423	10.366.338	Винт DIN 912, 8.8 M20X30 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X30	поцинк.	150	бр.		0,00
424	10.366.339	Винт DIN 912, 8.8 M20X40 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X40	поцинк.	150	бр.		0,00
425	10.366.340	Винт DIN 912, 8.8 M20X45 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X45	поцинк.	150	бр.		0,00
426	10.366.341	Винт DIN 912, 8.8 M20X50 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X50	поцинк.	175	бр.		0,00
427	10.366.342	Винт DIN 912, 8.8 M20X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X60	поцинк.	175	бр.		0,00
428	10.366.343	Винт DIN 912, 8.8 M20X65 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X65	поцинк.	175	бр.		0,00
429	10.366.344	Винт DIN 912, 8.8 M20X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X70	поцинк.	175	бр.		0,00
430	10.366.345	Винт DIN 912, 8.8 M20X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X80	поцинк.	175	бр.		0,00
431	10.366.346	Винт DIN 912, 12.9 M20X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M20X80	черно	175	бр.		0,00
432	10.366.347	Винт DIN 912, 8.8 M20X85 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X85	поцинк.	175	бр.		0,00
433	10.366.348	Винт DIN 912, 8.8 M20X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X90	поцинк.	175	бр.		0,00
434	10.366.349	Винт DIN 912, 8.8 M20X100 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X100	поцинк.	175	бр.		0,00
435	10.366.350	Винт DIN 912, 8.8 M24X40 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X40	черно	175	бр.		0,00
436	10.366.351	Винт DIN 912, 8.8 M24X50 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X50	черно	175	бр.		0,00
437	10.366.352	Винт DIN 912, 8.8 M24X60 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X60	черно	175	бр.		0,00
438	10.366.353	Винт DIN 912, 8.8 M24X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X80	черно	175	бр.		0,00
439	10.366.354	Винт DIN 912, 12.9 M30X70 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M30X70	черно	175	бр.		0,00
440	10.366.355	Шайба пружинна DIN 137 A M6 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	поцинк.	230	бр.		0,00
441	10.366.356	Шайба пружинна DIN 137 A M8 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	поцинк.	230	бр.		0,00
442	10.366.357	Шайба пружинна DIN 137 A M10 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	поцинк.	230	бр.		0,00
443	10.366.358	Шайба пружинна DIN 137 B M12 поц.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	поцинк.	230	бр.		0,00
444	10.366.359	Шайба пружинна DIN 137 A M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
445	10.366.360	Шайба пружинна DIN 137 A M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
446	10.366.361	Шайба пружинна DIN 137 A M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
447	10.366.362	Шайба пружинна DIN 137 B M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	неръждаема стомана	290	бр.		0,00

448	10.366.363	Шайба пружинна DIN 137 В М20 поц.	Шайба пружинна DIN 137 В	М20	поцинк.	150	бр.		0,00
449	10.366.364	Шпилка DIN 975, 8.8 М6Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М6Х1000	поцинк.	38	бр.		0,00
450	10.366.365	Шпилка DIN 975, 8.8 М8Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М8Х1000	поцинк.	40	бр.		0,00
451	10.366.366	Шпилка DIN 975, 8.8 М10Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М10Х1000	поцинк.	38	бр.		0,00
452	10.366.367	Шпилка DIN 975, 8.8 М12Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М12Х1000	поцинк.	35	бр.		0,00
453	10.366.368	Шпилка DIN 975, 8.8 М14Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М14Х1000	поцинк.	35	бр.		0,00
454	10.366.369	Шпилка DIN 975, 8.8 М16Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М16Х1000	поцинк.	35	бр.		0,00
455	10.366.370	Шпилка DIN 975, 8.8 М18Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М18Х1000	поцинк.	33	бр.		0,00
456	10.366.371	Шпилка DIN 975, 8.8 М20Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М20Х1000	поцинк.	33	бр.		0,00
457	10.366.372	Шпилка DIN 975, 8.8 М22Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М22Х1000	поцинк.	32	бр.		0,00
458	10.366.373	Шпилка DIN 975, 8.8 М24Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М24Х1000	поцинк.	32	бр.		0,00
459	10.366.374	Шпилка DIN 975, 8.8 М27Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М27Х1000	поцинк.	30	бр.		0,00
460	10.366.375	Шпилка DIN 975, 8.8 М30Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М30Х1000	поцинк.	25	бр.		0,00
461	10.366.376	Шпилка DIN 975, 8.8 М33Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М33Х1000	поцинк.	25	бр.		0,00
462	10.366.377	Шпилка DIN 975, 8.8 М36Х1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	М36Х1000	поцинк.	25	бр.		0,00
463	10.366.378	Шпилка DIN 975 М8Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М8Х1000	нерждаема стомана	25	бр.		0,00
464	10.366.379	Шпилка DIN 975 М10Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М10Х1000	нерждаема стомана	25	бр.		0,00
465	10.366.380	Шпилка DIN 975 М12Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М12Х1000	нерждаема стомана	25	бр.		0,00
466	10.366.381	Шпилка DIN 975 М14Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М14Х1000	нерждаема стомана	25	бр.		0,00
467	10.366.382	Шпилка DIN 975 М16Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М16Х1000	нерждаема стомана	25	бр.		0,00
468	10.366.383	Шпилка DIN 975 М18Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М18Х1000	нерждаема стомана	24	бр.		0,00
469	10.366.384	Шпилка DIN 975 М20Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М20Х1000	нерждаема стомана	23	бр.		0,00
470	10.366.385	Шпилка DIN 975 М22Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М22Х1000	нерждаема стомана	22	бр.		0,00
471	10.366.386	Шпилка DIN 975 М24Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М24Х1000	нерждаема стомана	22	бр.		0,00
472	10.366.387	Винт DIN 7984 М16Х30 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 7984	М16Х30	поцинк.	70	бр.		0,00
473	10.366.388	Винт DIN 6912 М6Х25 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 6912	М6Х25	поцинк.	140	бр.		0,00
474	10.366.389	Винт стопорен DIN 913 45Н М8Х16 черно	Винт стопорен с вътрешен шестостен, плосък връх DIN 913 45Н	М8Х16	черно	167	бр.		0,00

475	10.366.390	Болт DIN 7991, 8.8 M8X25 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M8X25	поцинк.	140	бр.		0,00
476	10.366.391	Болт DIN 7991, 8.8 M20X60 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X60	поцинк.	70	бр.		0,00
477	10.366.392	Болт DIN 7991, 8.8 M20X70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X70	поцинк.	70	бр.		0,00
478	10.366.393	Болт DIN 7991 M8X40 нер.стом. A4	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M8X40	неръждаема стомана A4	50	бр.		0,00
479	10.366.394	Болт DIN 7991, 8.8 M12x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x50	поцинк.	2400	бр.		0,00
480	10.366.395	Болт DIN 7991, 8.8 M12x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x70	поцинк.	200	бр.		0,00
481	10.366.396	Болт DIN 7991 M16x50 нер.стом.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M16x50	неръждаема стомана	200	бр.		0,00
482	10.366.397	Болт DIN 7991, 8.8 M16x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x50	поцинк.	500	бр.		0,00
483	10.366.398	Болт DIN 7991, 8.8 M16x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x70	поцинк.	200	бр.		0,00
484	10.366.399	Болт шарнирен DIN 444, 4.6 M12X80 поц.	Болт шарнирен DIN 444, 4.6	M12X80	поцинк.	30	бр.		0,00
485	10.366.400	Болт DIN 931, 8.8 M16X75 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M16X75	поцинк.	90	бр.		0,00
486	10.366.401	Болт DIN 931, 8.8 M20X90 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X90	поцинк.	70	бр.		0,00
487	10.366.402	Болт DIN 931, 8.8 M20X120 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X120	поцинк.	90	бр.		0,00
488	10.366.403	Болт коларски DIN 603, 8.8 M12X40 поц.	Болт коларски DIN 603, 8.8	M12X40	поцинк.	70	бр.		0,00
489	10.366.404	Шайба ISO 7090, 200HV M20 поц.	Шайба плоска с фаска ISO 7090, 200HV	M20	поцинк.	550	бр.		0,00
490	10.366.405	Пружинна шайба DIN 7980 M10 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M10	поцинк.	70	бр.		0,00
491	10.366.406	Пружинна шайба DIN 7980 M16 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M16	поцинк.	80	бр.		0,00
492	10.366.407	Пружинна шайба DIN 7980 M24 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M24	поцинк.	70	бр.		0,00
493	10.366.408	Пружинна шайба DIN 7980 M30 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M30	поцинк.	70	бр.		0,00
494	10.366.409	Гайка DIN 980, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M8	поцинк.	90	бр.		0,00
495	10.366.410	Гайка DIN 980, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M20	поцинк.	70	бр.		0,00
496	10.366.411	Гайка DIN 980, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M24	поцинк.	70	бр.		0,00
497	10.366.412	Гайка DIN 985, 8 M8 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M8	поцинк.	190	бр.		0,00
498	10.366.413	Гайка DIN 985, 8 M14 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M14	поцинк.	120	бр.		0,00
499	10.366.414	Гайка DIN 985 M16 нер.стом.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985	M16	неръждаема стомана	120	бр.		0,00
500	10.366.415	Гайка DIN 985, 8 M20 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M20	поцинк.	120	бр.		0,00
501	10.366.416	Гайка фланшова DIN 6923, 8 M8	Гайка фланшова шестостенна DIN 6923, 8	M8		50	бр.		0,00
502	10.366.417	Шплент DIN 94, 4.8 M3,2X40 поц.	Шплент DIN 94, 4.8	M3,2X40	поцинк.	173	бр.		0,00
503	10.366.418	Поп нит DIN 7337 A ф6X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф6X12	Al/стом.	200	бр.		0,00

504	10.366.419	Поп нит DIN 7337 А ф4X10 АI/стом.	Поп нит DIN 7337 А	ф4X10	АI/стом.	230	бр.		0,00
505	10.366.420	Поп нит DIN 7337 А ф5X12 АI/стом.	Поп нит DIN 7337 А	ф5X12	АI/стом.	230	бр.		0,00
506	10.366.421	Скоба DIN 3017 ф12-22 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф12-22	поцинк.	100	бр.		0,00
507	10.366.422	Скоба DIN 3017 ф16-27 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф16-27	поцинк.	100	бр.		0,00
508	10.366.423	Скоба DIN 3017 ф20-32 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф20-32	поцинк.	100	бр.		0,00
509	10.366.424	Скоба DIN 3017 ф25-40 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф25-40	поцинк.	100	бр.		0,00
510	10.366.425	Скоба DIN 3017 ф32-50 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф32-50	поцинк.	80	бр.		0,00
511	10.366.426	Скоба DIN 3017 ф40-60 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф40-60	поцинк.	80	бр.		0,00
512	10.366.427	Скоба DIN 3017 ф50-70 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф50-70	поцинк.	80	бр.		0,00
513	10.366.428	Скоба DIN 3017 ф60-80 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф60-80	поцинк.	80	бр.		0,00
514	10.366.429	Скоба DIN 3017 ф70-90 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф70-90	поцинк.	80	бр.		0,00
515	10.366.430	Скоба DIN 3017 ф100-120 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф100-120	поцинк.	80	бр.		0,00
516	10.366.431	Болт (ПАС болт) DIN 609, 8.8 M24X100	Болт с калнбрована шайба (ПАС болт) с удължена резба DIN 609, 8.8	M24X100		30	бр.		0,00
517	10.366.432	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8 M6 поц.	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8	M6	поцинк.	55	бр.		0,00
518	10.366.433	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8	M10	поцинк.	55	бр.		0,00
519	10.366.434	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8	R1/8"	поцинк.	50	бр.		0,00
520	10.366.435	Гресьорка DIN 71412 В, 5.8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 В, 5.8	M10	поцинк.	55	бр.		0,00
521	10.366.436	Гресьорка DIN 71412 В, 5.8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 В, 5.8	R1/8"	поцинк.	50	бр.		0,00
522	10.366.437	Зегерка за вал DIN 471 ф10	Зегерка за вал DIN 471	ф10		25	бр.		0,00
523	10.366.438	Зегерка за вал DIN 471 ф11	Зегерка за вал DIN 471	ф11		25	бр.		0,00
524	10.366.439	Зегерка за вал DIN 471 ф12	Зегерка за вал DIN 471	ф12		25	бр.		0,00
525	10.366.440	Зегерка за вал DIN 471 ф13	Зегерка за вал DIN 471	ф13		25	бр.		0,00
526	10.366.441	Зегерка за вал DIN 471 ф14	Зегерка за вал DIN 471	ф14		25	бр.		0,00
527	10.366.442	Зегерка за вал DIN 471 ф15	Зегерка за вал DIN 471	ф15		25	бр.		0,00
528	10.366.443	Зегерка за вал DIN 471 ф16	Зегерка за вал DIN 471	ф16		25	бр.		0,00
529	10.366.444	Зегерка за вал DIN 471 ф17	Зегерка за вал DIN 471	ф17		25	бр.		0,00
530	10.366.445	Зегерка за вал DIN 471 ф18	Зегерка за вал DIN 471	ф18		25	бр.		0,00
531	10.366.446	Зегерка за вал DIN 471 ф19	Зегерка за вал DIN 471	ф19		25	бр.		0,00
532	10.366.447	Зегерка за вал DIN 471 ф20	Зегерка за вал DIN 471	ф20		25	бр.		0,00
533	10.366.448	Зегерка за вал DIN 471 ф21	Зегерка за вал DIN 471	ф21		25	бр.		0,00
534	10.366.449	Зегерка за вал DIN 471 ф22	Зегерка за вал DIN 471	ф22		25	бр.		0,00
535	10.366.450	Зегерка за вал DIN 471 ф23	Зегерка за вал DIN 471	ф23		25	бр.		0,00
536	10.366.451	Зегерка за вал DIN 471 ф24	Зегерка за вал DIN 471	ф24		25	бр.		0,00
537	10.366.452	Зегерка за вал DIN 471 ф25	Зегерка за вал DIN 471	ф25		25	бр.		0,00
538	10.366.453	Зегерка за вал DIN 471 ф26	Зегерка за вал DIN 471	ф26		25	бр.		0,00
539	10.366.454	Зегерка за вал DIN 471 ф27	Зегерка за вал DIN 471	ф27		25	бр.		0,00

660	10.366.575	Зегерка за отвор DIN 472 ф110	Зегерка за отвор DIN 472	ф110		20	бр.		0,00
661	10.366.576	Зегерка за отвор DIN 472 ф115	Зегерка за отвор DIN 472	ф115		20	бр.		0,00
662	10.366.577	Зегерка за отвор DIN 472 ф120	Зегерка за отвор DIN 472	ф120		20	бр.		0,00
663	10.366.578	Зегерка за отвор DIN 472 ф125	Зегерка за отвор DIN 472	ф125		20	бр.		0,00
664	10.366.579	Зегерка за отвор DIN 472 ф130	Зегерка за отвор DIN 472	ф130		20	бр.		0,00
665	10.366.580	Зегерка за отвор DIN 472 ф135	Зегерка за отвор DIN 472	ф135		20	бр.		0,00
666	10.366.581	Зегерка за отвор DIN 472 ф140	Зегерка за отвор DIN 472	ф140		20	бр.		0,00
667	10.366.582	Зегерка за отвор DIN 472 ф150	Зегерка за отвор DIN 472	ф150		20	бр.		0,00
668	10.366.583	Зегерка за отвор DIN 472 ф155	Зегерка за отвор DIN 472	ф155		20	бр.		0,00
669	10.366.584	Зегерка за отвор DIN 472 ф160	Зегерка за отвор DIN 472	ф160		20	бр.		0,00
670	10.366.585	Зегерка за отвор DIN 472 ф165	Зегерка за отвор DIN 472	ф165		20	бр.		0,00
671	10.366.586	Зегерка за отвор DIN 472 ф170	Зегерка за отвор DIN 472	ф170		20	бр.		0,00
672	10.366.587	Шцифт DIN 1481 ф10X20 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X20	черно	32	бр.		0,00
673	10.366.588	Шцифт DIN 1481 ф10X22 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X22	черно	32	бр.		0,00
674	10.366.589	Шцифт DIN 1481 ф10X24 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X24	черно	32	бр.		0,00
675	10.366.590	Шцифт DIN 1481 ф10X26 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X26	черно	32	бр.		0,00
676	10.366.591	Шцифт DIN 1481 ф10X28 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X28	черно	32	бр.		0,00
677	10.366.592	Шцифт DIN 1481 ф10X30 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X30	черно	32	бр.		0,00
678	10.366.593	Шцифт DIN 1481 ф10X32 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X32	черно	32	бр.		0,00
679	10.366.594	Шцифт DIN 1481 ф10X36 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X36	черно	32	бр.		0,00
680	10.366.595	Шцифт DIN 1481 ф10X40 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X40	черно	32	бр.		0,00
681	10.366.596	Шцифт DIN 1481 ф10X50 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X50	черно	32	бр.		0,00
682	10.366.597	Шцифт DIN 1481 ф10X80 черно	Шцифт DIN 1481	ф10X80	черно	32	бр.		0,00
683	10.366.598	Шцифт DIN 1481 ф3X12 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X12	черно	32	бр.		0,00
684	10.366.599	Шцифт DIN 1481 ф3X16 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X16	черно	32	бр.		0,00
685	10.366.600	Шцифт DIN 1481 ф3X20 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X20	черно	32	бр.		0,00
686	10.366.601	Шцифт DIN 1481 ф3X26 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X26	черно	32	бр.		0,00
687	10.366.602	Шцифт DIN 1481 ф3X30 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X30	черно	32	бр.		0,00
688	10.366.603	Шцифт DIN 1481 ф3X50 черно	Шцифт DIN 1481	ф3X50	черно	32	бр.		0,00
689	10.366.604	Шцифт DIN 1481 ф3,5X12 черно	Шцифт DIN 1481	ф3,5X12	черно	32	бр.		0,00
690	10.366.605	Шцифт DIN 1481 ф3,5X18 черно	Шцифт DIN 1481	ф3,5X18	черно	32	бр.		0,00
691	10.366.606	Шцифт DIN 1481 ф3,5X22 черно	Шцифт DIN 1481	ф3,5X22	черно	32	бр.		0,00
692	10.366.607	Шцифт DIN 1481 ф4X10 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X10	черно	32	бр.		0,00
693	10.366.608	Шцифт DIN 1481 ф4X12 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X12	черно	32	бр.		0,00
694	10.366.609	Шцифт DIN 1481 ф4X14 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X14	черно	32	бр.		0,00
695	10.366.610	Шцифт DIN 1481 ф4X16 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X16	черно	32	бр.		0,00
696	10.366.611	Шцифт DIN 1481 ф4X18 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X18	черно	32	бр.		0,00
697	10.366.612	Шцифт DIN 1481 ф4X20 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X20	черно	32	бр.		0,00
698	10.366.613	Шцифт DIN 1481 ф4X22 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X22	черно	32	бр.		0,00
699	10.366.614	Шцифт DIN 1481 ф4X24 черно	Шцифт DIN 1481	ф4X24	черно	32	бр.		0,00

700	10.366.615	Щифт DIN 1481 ф4X26 черно	Щифт DIN 1481	ф4X26	черно	32	бр.		0,00
701	10.366.616	Щифт DIN 1481 ф4X28 черно	Щифт DIN 1481	ф4X28	черно	32	бр.		0,00
702	10.366.617	Щифт DIN 1481 ф4X30 черно	Щифт DIN 1481	ф4X30	черно	32	бр.		0,00
703	10.366.618	Щифт DIN 1481 ф4X32 черно	Щифт DIN 1481	ф4X32	черно	32	бр.		0,00
704	10.366.619	Щифт DIN 1481 ф4X36 черно	Щифт DIN 1481	ф4X36	черно	32	бр.		0,00
705	10.366.620	Щифт DIN 1481 ф4X40 черно	Щифт DIN 1481	ф4X40	черно	32	бр.		0,00
706	10.366.621	Щифт DIN 1481 ф4X45 черно	Щифт DIN 1481	ф4X45	черно	32	бр.		0,00
707	10.366.622	Щифт DIN 1481 ф4X50 черно	Щифт DIN 1481	ф4X50	черно	32	бр.		0,00
708	10.366.623	Щифт DIN 1481 ф4,5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф4,5X12	черно	32	бр.		0,00
709	10.366.624	Щифт DIN 1481 ф4,5X50 черно	Щифт DIN 1481	ф4,5X50	черно	32	бр.		0,00
710	10.366.625	Щифт DIN 1481 ф5X10 черно	Щифт DIN 1481	ф5X10	черно	32	бр.		0,00
711	10.366.626	Щифт DIN 1481 ф5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф5X12	черно	32	бр.		0,00
712	10.366.627	Щифт DIN 1481 ф5X14 черно	Щифт DIN 1481	ф5X14	черно	32	бр.		0,00
713	10.366.628	Щифт DIN 1481 ф5X16 черно	Щифт DIN 1481	ф5X16	черно	32	бр.		0,00
714	10.366.629	Щифт DIN 1481 ф5X18 черно	Щифт DIN 1481	ф5X18	черно	32	бр.		0,00
715	10.366.630	Щифт DIN 1481 ф5X20 черно	Щифт DIN 1481	ф5X20	черно	32	бр.		0,00
716	10.366.631	Щифт DIN 1481 ф5X22 черно	Щифт DIN 1481	ф5X22	черно	32	бр.		0,00
717	10.366.632	Щифт DIN 1481 ф5X24 черно	Щифт DIN 1481	ф5X24	черно	32	бр.		0,00
718	10.366.633	Щифт DIN 1481 ф5X26 черно	Щифт DIN 1481	ф5X26	черно	32	бр.		0,00
719	10.366.634	Щифт DIN 1481 ф5X28 черно	Щифт DIN 1481	ф5X28	черно	32	бр.		0,00
720	10.366.635	Щифт DIN 1481 ф5X30 черно	Щифт DIN 1481	ф5X30	черно	32	бр.		0,00
721	10.366.636	Щифт DIN 1481 ф5X32 черно	Щифт DIN 1481	ф5X32	черно	32	бр.		0,00
722	10.366.637	Щифт DIN 1481 ф5X36 черно	Щифт DIN 1481	ф5X36	черно	32	бр.		0,00
723	10.366.638	Щифт DIN 1481 ф5X40 черно	Щифт DIN 1481	ф5X40	черно	32	бр.		0,00
724	10.366.639	Щифт DIN 1481 ф5X50 черно	Щифт DIN 1481	ф5X50	черно	32	бр.		0,00
725	10.366.640	Щифт DIN 1481 ф5X70 черно	Щифт DIN 1481	ф5X70	черно	32	бр.		0,00
726	10.366.641	Щифт DIN 1481 ф6X10 черно	Щифт DIN 1481	ф6X10	черно	32	бр.		0,00
727	10.366.642	Щифт DIN 1481 ф6X12 черно	Щифт DIN 1481	ф6X12	черно	32	бр.		0,00
728	10.366.643	Щифт DIN 1481 ф6X14 черно	Щифт DIN 1481	ф6X14	черно	32	бр.		0,00
729	10.366.644	Щифт DIN 1481 ф6X16 черно	Щифт DIN 1481	ф6X16	черно	32	бр.		0,00
730	10.366.645	Щифт DIN 1481 ф6X18 черно	Щифт DIN 1481	ф6X18	черно	32	бр.		0,00
731	10.366.646	Щифт DIN 1481 ф6X20 черно	Щифт DIN 1481	ф6X20	черно	32	бр.		0,00
732	10.366.647	Щифт DIN 1481 ф6X22 черно	Щифт DIN 1481	ф6X22	черно	32	бр.		0,00
733	10.366.648	Щифт DIN 1481 ф6X24 черно	Щифт DIN 1481	ф6X24	черно	32	бр.		0,00
734	10.366.649	Щифт DIN 1481 ф6X26 черно	Щифт DIN 1481	ф6X26	черно	32	бр.		0,00
735	10.366.650	Щифт DIN 1481 ф6X30 черно	Щифт DIN 1481	ф6X30	черно	32	бр.		0,00
736	10.366.651	Щифт DIN 1481 ф6X32 черно	Щифт DIN 1481	ф6X32	черно	32	бр.		0,00
737	10.366.652	Щифт DIN 1481 ф6X36 черно	Щифт DIN 1481	ф6X36	черно	32	бр.		0,00
738	10.366.653	Щифт DIN 1481 ф6X40 черно	Щифт DIN 1481	ф6X40	черно	32	бр.		0,00
739	10.366.654	Щифт DIN 1481 ф6X45 черно	Щифт DIN 1481	ф6X45	черно	32	бр.		0,00

740	10.366.655	Щифт DIN 1481 ф6X50 черно	Щифт DIN 1481	ф6X50	черно	32	бр.		0,00
741	10.366.656	Щифт DIN 1481 ф6X55 черно	Щифт DIN 1481	ф6X55	черно	32	бр.		0,00
742	10.366.657	Щифт DIN 1481 ф6X70 черно	Щифт DIN 1481	ф6X70	черно	32	бр.		0,00
743	10.366.658	Щифт DIN 1481 ф8X20 черно	Щифт DIN 1481	ф8X20	черно	32	бр.		0,00
744	10.366.659	Щифт DIN 1481 ф8X22 черно	Щифт DIN 1481	ф8X22	черно	32	бр.		0,00
745	10.366.660	Щифт DIN 1481 ф8X24 черно	Щифт DIN 1481	ф8X24	черно	32	бр.		0,00
746	10.366.661	Щифт DIN 1481 ф8X26 черно	Щифт DIN 1481	ф8X26	черно	32	бр.		0,00
747	10.366.662	Щифт DIN 1481 ф8X28 черно	Щифт DIN 1481	ф8X28	черно	32	бр.		0,00
748	10.366.663	Щифт DIN 1481 ф8X30 черно	Щифт DIN 1481	ф8X30	черно	32	бр.		0,00
749	10.366.664	Щифт DIN 1481 ф8X32 черно	Щифт DIN 1481	ф8X32	черно	32	бр.		0,00
750	10.366.665	Щифт DIN 1481 ф8X36 черно	Щифт DIN 1481	ф8X36	черно	32	бр.		0,00
751	10.366.666	Щифт DIN 1481 ф8X40 черно	Щифт DIN 1481	ф8X40	черно	32	бр.		0,00
752	10.366.667	Щифт DIN 1481 ф8X45 черно	Щифт DIN 1481	ф8X45	черно	32	бр.		0,00
753	10.366.668	Щифт DIN 1481 ф8X50 черно	Щифт DIN 1481	ф8X50	черно	32	бр.		0,00
754	10.366.669	Щифт DIN 1481 ф8X80 черно	Щифт DIN 1481	ф8X80	черно	82	бр.		0,00
755	10.366.670	Обтегач тяло DIN 1480 M8	Обтегач тяло DIN 1480	M8		20	бр.		0,00
756	10.366.671	Обтегач тяло DIN 1480 M10	Обтегач тяло DIN 1480	M10		20	бр.		0,00
757	10.366.672	Обтегач тяло DIN 1480 M12	Обтегач тяло DIN 1480	M12		20	бр.		0,00
758	10.366.673	Универсален дюбел с борд с винт ф6X35	Универсален дюбел с борд с винт	ф6X35		90	бр.		0,00
759	10.366.674	Универсален дюбел с борд с винт ф10X60	Универсален дюбел с борд с винт	ф10X60		90	бр.		0,00
760	10.366.675	Анкерен болт FAZ II 10/100	Анкерен болт FAZ II	10/100		50	бр.		0,00
761	10.366.676	Трегерен окачвач M8 поц.	Трегерен окачвач	M8	поцинк.	32	бр.		0,00
762	10.366.677	Трегерен окачвач M10 поц.	Трегерен окачвач	M10	поцинк.	32	бр.		0,00
763	10.366.678	U - болт DIN 3570A 250 M20	U - болт DIN 3570A	250 M20		20	бр.		0,00
764	10.366.679	Анкер сертифициран M10X105/30-36	Анкер сертифициран	M10X105/30- 36		65	бр.		0,00
765	10.366.680	Анкер сертифициран M10X85/10-16	Анкер сертифициран	M10X85/10- 16		55	бр.		0,00
766	10.366.681	Анкер сертифициран M12X110/15-30	Анкер сертифициран	M12X110/15- 30		55	бр.		0,00
767	10.366.682	Анкер сертифициран M12X95/13-13	Анкер сертифициран	M12X95/13- 13		55	бр.		0,00
768	10.366.683	Анкер сертифициран M8X100/35-44	Анкер сертифициран	M8X100/35- 44		55	бр.		0,00
769	10.366.684	Анкер сертифициран M8X80/15-24	Анкер сертифициран	M8X80/15-24		55	бр.		0,00
770	10.366.685	Анкерна шпилка HAS-TZ M16X125/30	Анкерна шпилка HAS-TZ	M16X125/30		45	бр.		0,00
771	10.366.686	Гресьорка права, плоска G1/4"	Гресьорка права, плоска	G1/4"		200	бр.		0,00
772	10.317.035	Болт ANSI B18.3 3/8-16X1"	Болт фрез., вътр. шестост. ANSI B18.3	3/8-16X1"		100	бр.		0,00
773	10.317.036	Болт ANSI B18.3 5/8-18X2 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	5/8-18X2 1/2"		50	бр.		0,00

774	10.366.687	Болт ANSI B18.2.1 5/16-18X7/8"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	5/16-18X7/8"		50	бр.		0,00
775	10.366.688	Подложна шайба ANSI B18.22.1 5/16"	Подложна шайба ANSI B18.22.1	5/16"		50	бр.		0,00
776	10.366.689	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 5/16"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	5/16"		50	бр.		0,00
777	10.366.690	Болт Gr. 5 ANSI B18.2.1 3/8-16X3/4"	Болт с шестостенна глава Gr. 5 ANSI B18.2.1	3/8-16X3/4"		50	бр.		0,00
778	10.366.691	Болт ANSI B18.2.1 3/8-16X1 3/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/8-16X1 3/4"		50	бр.		0,00
779	10.366.692	Гайка ANSI B18.2.2 3/8-16"	Гайка ANSI B18.2.2	3/8-16"		50	бр.		0,00
780	10.366.693	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/8"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/8"		100	бр.		0,00
781	10.366.694	Болт ANSI B18.2.1 1/4-20X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/4-20X1"		50	бр.		0,00
782	10.366.695	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/4"		50	бр.		0,00
783	10.366.696	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1"		50	бр.		0,00
784	10.366.697	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1"		50	бр.		0,00
785	10.366.698	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1 1/4"		50	бр.		0,00
786	10.366.699	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1 1/2"		50	бр.		0,00
787	10.366.700	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2"		100	бр.		0,00
788	10.366.701	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2 1/4"		50	бр.		0,00
789	10.366.702	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 1/2-13"	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	1/2-13"		100	бр.		0,00
790	10.366.703	Подложна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Подложна шайба ANSI B18.21.1	1/2"		100	бр.		0,00
791	10.366.704	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/2"		100	бр.		0,00
792	10.366.705	Шпилка ANSI B18.31.3 1/2- 20X20"	Шпилка ANSI B18.31.3	1/2-20X20"		50	бр.		0,00
793	10.366.706	Гайка ANSI B18.2.2 1/2-20"	Гайка ANSI B18.2.2	1/2-20"		50	бр.		0,00
794	10.366.707	Шайба USS ANSI B18.21.1 5/8"	Шайба USS ANSI B18.21.1	5/8"		50	бр.		0,00
795	10.366.708	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3 3/4- 10X3"	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3	3/4-10X3"		50	бр.		0,00
796	10.366.709	Болт ANSI B18.2.1 3/4-10X3 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/4-10X3 1/4"		50	бр.		0,00
797	10.366.710	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 3/4-10"	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	3/4-10"		100	бр.		0,00
798	10.366.711	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/4"		100	бр.		0,00
ОБЩО:									0,00 лв.

УКАЗАНИЯ

за подготовка на оферта

I. Подготовка на документите за участие в процедурата

Офератата на Участниците се състои от следните документи:

1. Информационен лист за представяне на участника, включително Единен идентификационен код по чл. 23 от Закона за търговския регистър, БУЛСТАТ и/или друга идентифицираща информация, банкови реквизити, както и адрес, включително електронен, за кореспонденция при провеждане на процедурата.

2. Единен европейски документ (ЕЕДОП) изготвен по образец на АОП, който може да бъде изтеглен от интернет страницата на Агенция по Обществени Поръчки, съдържащ следната информация:

2.1. Основания за отстраняване

При подаване на оферта участникът декларира наличието или липсата на основания за отстраняване в част III: „Основания за изключване“, раздел А, Б и В в ЕЕДОП по чл. 54 ал. 1 и чл. 55 ал. 1 т.1 от ЗОП.

2.2. Други основания за изключване, които са предвидени в националното законодателство на възлагащия орган или възложителя на държава членка:

При подаване на оферта участникът декларира чрез попълване на част III „Основания за изключване“, раздел Г „Други основания за изключване, които може да бъдат предвидени в националното законодателство на възлагащия орган или възложителя на държава членка“ наличието или липсата на основанията за отстраняване в ЕЕДОП, по следните три точки предвидени в националното законодателство:

➤ Изисквания по чл. 54, ал. 1, т.1 от ЗОП: Възложителят отстранява от участие в процедурата участник, когато:

- е осъден с влязла в сила присъда, освен ако е реабилитиран, за престъпление по чл. 172, чл. 192а, чл. 194 - 217, чл. 219 - 252 и чл. 352 - 353е от Наказателния кодекс;

- е осъден с влязла в сила присъда, освен ако е реабилитиран, за престъпление, аналогично на тези по т. 1, в друга държава членка или трета страна.

➤ Възложителят отстранява от участие в процедурата участник, при наличие на свързаност по смисъла на пар.2, т.44 от ДР на ЗОП с останалите участници в обществената поръчка.

➤ Не се допуска пряко или косвено участие в обществената поръчка на дружества, регистрирани в юрисдикция с преференциален данъчен режим, и на контролираните от тях лица, включително и чрез гражданско дружество/консорциум в което участва дружество, регистрирано в юрисдикция с преференциален данъчен режим, освен при наличие на изключение по чл.4 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици.

2.3. Списък и кратко описание на критериите за подбор:

Технически и професионални способности

2.3.1. Участникът да е изпълнил дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката за последните 3 години от датата на подаване на офертата.

Съответствието с критериите за подбор се декларира в ЕЕДОП, а участникът, определен за изпълнител, при сключване на рамковото споразумение представя доказателства за съответствие, както следва:

➤ Списък на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с

доказателство за извършената доставка.

Възложителят може да изиска по всяко време представяне на цитираните доказателства за информацията посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата.

Изисквано минимално/ни ниво/а:

Участникът да е изпълнявал дейности с предмет и обем, идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, за последните 3 години от датата на подаване на офертата (под сходни с предмета на поръчката се разбира доставки на крепежни елементи, частично или изцяло съвпадащи с изделията посочени от Възложителя).

Други обективни правила и критерии:

2.3.2. Производителят на артикулите следва да прилага сертифицирана система за управление на качеството по EN ISO 9001 или еквивалентна или други еквивалентни мерки за осигуряване на качеството, с обхват сходен с предмета на поръчката.

➤ Доказване: Към ЕЕДОП да се представи заверено копие на валиден сертификат, удостоверяващ прилагането на системи за управление на качеството стандарт EN ISO 9001 от производителя.

3. Техническо предложение, което трябва да бъде изготвено въз основа на изискванията в техническата спецификация - по образец;

3.1. Друга информация, съгласно чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „ж“ от ППЗОП - електронен каталог, който трябва да съдържа описание на стоките, съответстващи на техническата спецификация, както и на крепежните елементи, които участникът предлага, освен изброените в техническата спецификация;

3.2. Декларация по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „в“ от ППЗОП за приемане на условията в проекта на рамково споразумение – по образец.

4. Ценово предложение съдържащо:

4.1. Изготвена по образец Количествено – стойностна сметка;

4.2. Електронен каталог, съдържащ цените на артикулите по т. 3.1. от настоящите указания (в лева без ДДС).

II. Критерий за възлагане на поръчката

1. Критерият за възлагане на поръчката е „икономически най-изгодна оферта”

2. Методиката за оценка на офертите, както и съответните им относителни тегла в комплексната оценка са както следва:

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	80 % (0,80)	10	Т ц
2.Срок за доставка – П 2	20 % (0,20)	10	Т с

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 са посочени максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател 1 - “Предложена обща цена”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,80.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 10 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- “10” е максималните точки по показателя;
- “ C_{\min} ” е най-ниската предложена обща цена от всички предложения;
- “ C_n ” е предложената обща цена на n- я участник.

Оценката по първия показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$P_1 = T_{ц} \times 0,80, \text{ където:}$$

- “0,80” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 - “Срок за доставка” предложен от участника, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,20.

Срокът за доставка е спрямо получена заявка от страна на Възложителя и трябва да бъде посочен в календарни дни.

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-кратък срок за доставка – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия предложен срок по следната формула:

$$T_{с} = 10 \times \frac{D_{\min}}{D_n}, \text{ където:}$$

- “10” е максималните точки по показателя ;
- “ D_{\min} ” е осредненият най-кратък предложен срок за доставка /в календарни дни/ от всички предложения;
- “ D_n ” е осредненият срок за доставка /в календарни дни/ на n- я участник.

Оценката по втория показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$P_2 = T_{с} \times 0,20, \text{ където:}$$

- “0,20” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка /**КО**/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по двата показателя, изчислени по формулата:

$$КО = P_1 + P_2$$

Оценката се закръглява с точност до два знака след десетичната запетая (0,00).

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място. Останалите се класират в низходящ ред.

III. Изисквания при изготвянето на офертата

1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в електронен формат /PDF/ подписани от лице с представителни функции и печат. Когато документите са ксерокопия да бъдат заверени с гриф "Вярно с оригинала", подпис на лицето, представляващо участника и печат. Електронните каталози се представят заедно с останалите документи в електронната платформа Negometrix във формат PDF и EXCEL.

2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, или от упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на пълномощно за изпълнение на такива функции.

3. Всички документи, свързани с офертата следва да са на български език или да са придружени с превод на български език.

4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания или корекции, освен ако са заверени с подписа на лицето представляващо участника и свеж печат. Допуснати в офертата аритметични и технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участниците. При допуснати аритметични грешки изразяващи се в несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната.

5. Всички документи, трябва да са с дата на издаване, предшестваща подаването им или да са в срок на тяхната валидност, когато такава е изрично записана в тях (с изключение на доказателствата за извършената дейност).

IV. Подаване и разглеждане на офертата

1. Офертата се подава по електронен път в електронната платформа Negometrix на адреса, посочен в обявлението:

<https://platform.negometrix.com/PublicBuyerProfile/PublishedTenderInformation.aspx?tenderId=65860&companyId=10572>

2. Комуникацията между Възложителя и Участника/Участниците ще се осъществява чрез електронната платформа Negometrix и/или по електронна поща.

3. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата по електронен път в указания срок.

4. Рискът от забава или загубване на офертата е за участника.

5. Възложителят не се ангажира да съдейства за подаването на офертата в срока, определен от него.

6. Възложителят не разглежда оферти, които са подадени след изтичане на крайния срок за получаване.

7. Комисия, назначена със заповед на Управителя ще извърши подбор на участниците, ще разгледа и оцени офертите по реда на чл. 181, ал.4 от ЗОП.

8. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

V. Покана по чл.82 ал.4 от ЗОП

1. Поканата по чл.82, ал.4 от ЗОП се изпраща до всички изпълнители по рамковото споразумение чрез електронната платформа Negometrix. Поканата съдържа, като минимум: предмет на поръчката, срок и място за изпълнение на поръчката, обща прогнозна стойност на поръчката, размер на гаранцията за изпълнение на договора, изисквания към офертата, критерий за оценка на офертите, покана към участниците да актуализират общите си каталози, срок за представяне на офертите в отговор на поканата и срок за отваряне на офертите. Към поканата се

прилага проект на договор.

2. Изпълнителите по рамковото споразумение са длъжни да подават оферта в Negometrix в отговор на всяка покана на Възложителя. При неподаване на оферта изпълнителят дължи неустойка, съгласно клаузите на рамковото споразумение.

3. Офертите, представени от изпълнителите по рамковото споразумение, се оценяват по критерий „най-ниска цена” в процедурата по реда на чл.82, ал.3 от ЗОП.

VI. Условия за изпълнение на договора

1. Срокът на действие за всеки един от договорите, сключени въз основа на рамковото споразумение, се определя индивидуално според конкретните потребности от доставки. Срокът се обявява предварително в поканата по чл.82, ал.4. от ЗОП

2. За срока на първите две години от влизането в действие на рамковото споразумение Изпълнителите са задължени при участието си във вътрешния конкурентен избор да не предлагат по-високи единични цени за артикули от предложените в офертите им по процедурата за сключване на рамково споразумение. За срока на рамковото споразумение, при участието си във вътрешния конкурентен избор Изпълнителите са задължени да не предлагат по-дълги срокове за доставка на артикулите от предложените в офертите си по процедурата за сключване на рамковото споразумение.

ОБРАЗЕЦ НА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ

№ [попълва се номер, определен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**]

Днес, [дата на сключване на рамковото споразумение във формат дд.мм.гггг], в [място на сключване на рамковото споразумение], между:

„Ей И Ес – ЗС Марица Изток I“ ЕООД, еднолично дружество с ограничена отговорност вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 123533834, със седалище и адрес на управление: град Гълъбово 6280, община Гълъбово, област Стара Загора, България, представлявано от Тодор Благов Бележков, в качеството му на Управител (дружество наричано по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**), от една страна,

и

1. [Наименование на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ],

[с адрес: [адрес на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] / със седалище и адрес на управление: [седалище и адрес на управление на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] [да се попълни приложимото според случая],

[ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) [...] [и ДДС номер [...]] [да се попълни приложимото според случая],

представяван/а/о от [имена на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], в качеството на [длъжност/и на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], [съгласно [документ или акт, от който произтичат правомощията на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – ако е приложимо]],

2. [Наименование на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ],

[с адрес: [адрес на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] / със седалище и адрес на управление: [седалище и адрес на управление на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] [да се попълни приложимото според случая],

[ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) [...] [и ДДС номер [...]] [да се попълни приложимото според случая],

представяван/а/о от [имена на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], в качеството на [длъжност/и на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], [съгласно [документ или акт, от който произтичат правомощията на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – ако е приложимо]],

3. [Наименование на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ],

[с адрес: [адрес на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] / със седалище и адрес на управление: [седалище и адрес на управление на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] [да се попълни приложимото според случая],

[ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) [...] [и ДДС номер [...]] [да се попълни

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

приложимото според случая],
представяван/а/о от [имена на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], в качеството на [длъжност/и на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], [съгласно [документ или акт, от който произтичат правомощията на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – ако е приложимо]],

4. [Наименование на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ],

[с адрес: [адрес на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] / със седалище и адрес на управление: [седалище и адрес на управление на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] [да се попълни приложимото според случая],

[ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) [...] [и ДДС номер [...]] [да се попълни приложимото според случая],

представяван/а/о от [имена на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], в качеството на [длъжност/и на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], [съгласно [документ или акт, от който произтичат правомощията на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – ако е приложимо]],

5. [Наименование на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ],

[с адрес: [адрес на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] / със седалище и адрес на управление: [седалище и адрес на управление на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ] [да се попълни приложимото според случая],

[ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) [...] [и ДДС номер [...]] [да се попълни приложимото според случая],

представяван/а/о от [имена на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], в качеството на [длъжност/и на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ], [съгласно [документ или акт, от който произтичат правомощията на лицето или лицата, представляващи ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – ако е приложимо]],

от друга страна, наричани за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛИ**, от друга страна,

(ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ наричани заедно „**Страните**“, а всеки от тях поотделно „**Страна**“);

на основание чл. 81 ал. 1 от Закона за обществените поръчки („**ЗОП**“) и [посочват се наименование, номер и дата на акта на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за избор на изпълнители] на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за определяне на **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** на рамково споразумение с предмет: „**Доставка на крепежни елементи**“,

се сключи това рамково споразумение („**споразумението**“) за следното:

ПРЕДМЕТ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извършва доставка на крепежни елементи, наричани за краткост "стока" по номенклатура и технически данни, съгласно Приложение № 1 - Техническа спецификация, Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Приложение №

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – неразделна част от настоящото рамково споразумение.

Чл. 2. Предвидените в Приложение № 1 - Техническа спецификация, Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ количества и единични цени са ориентировъчни.

Чл. 3. Договори за възлагане на обществена поръчка ще бъдат сключвани, въз основа на настоящото споразумение при провеждане вътрешен конкурентен избор.

ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 4. Максималната прогнозна стойност на всички договори за обществени поръчки, предвидени за целия срок на действие на настоящото споразумение е 817 523 (осемстотин и седемнадесет хиляди петстотин двадесет и три) лева без ДДС.

Чл. 5. Размерът, редът и условията на заплащане на доставките по всеки договор, сключен въз основа на настоящото споразумение, подлежат на детайлно уреждане във всеки конкретен договор.

Чл. 6. За срока на първите две години от влизането в действие на рамковото споразумение ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ са задължени при участието си във вътрешния конкурентен избор да не предлагат по-високи единични цени за артикули от предложените в офертите им по процедурата за сключване на рамково споразумение.

СРОК НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл. 7. Споразумението влиза в сила на посочената в началото му дата, на която е подписано от Страните и е със срок на действие 5 (пет) години.

Чл. 8. Сроковете за изпълнение на конкретните доставки ще се определят в сключените договори за възлагане на обществени поръчки, на база на предложените от ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ технически предложения.

Чл. 9. Срокът на договорите, сключвани въз основа на рамковото споразумение се определя в поканата в рамките на вътрешния конкурентен избор.

МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 10. Мястото на изпълнение на договорите за възлагане на обществени поръчки е област Стара Загора, община Гълъбово, гр. Гълъбово 6280, ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“.

ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ПО ДОГОВОРИТЕ ВЪЗ ОСНОВА НА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл. 11. Изборът на ИЗПЪЛНИТЕЛ въз основа на рамково споразумение се осъществява чрез вътрешен конкурентен избор.

Чл. 12. За сключване на договори въз основа на рамково споразумение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отправя покана до всички ИЗПЪЛНИТЕЛИ по рамковото споразумение чрез електронната платформа Negometrix, като определя срок за представяне на оферти, съгласно чл. 78 от ППЗОП.

Чл. 13. В поканата за представяне на оферти, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ посочва като минимум: предмет на поръчката, срок и място за изпълнение на поръчката,

обща прогнозна стойност на поръчката, размер на гаранцията за изпълнение на договора, изисквания към офертата, критерий за оценка на офертите, покана към участниците да актуализират общите си каталози, срок за представяне на офертите в отговор на поканата и срок за отваряне на офертите. Към поканата се прилага проект на договор. В поканата ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да посочи и други изисквания, които има към изпълнението на конкретната поръчка.

Чл. 14. С поканата ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ по рамковото споразумение, да представят оферти с конкретни ценови предложения и срок за изпълнение, в съответствие с изискванията, посочени в поканата по чл.12.

Чл. 15. ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ по рамковото споразумение участват със същия ЕЕДОП, който са подали при участието си в публичното състезание и не подават нов такъв, освен ако не е настъпила съществена промяна в обстоятелствата, посочени в ЕЕДОП при публичното състезание.

Чл. 16. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя с решение ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществената поръчка въз основа на критерий за възлагане “най-ниска цена” и сключва договор или преустановява вътрешния конкурентен избор.

Чл. 17. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ сключва договорите за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 112 от Закона за обществените поръчки.

Чл. 18. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да сключи договор въз основа на рамково споразумение, в случай че ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ предложат цени, които са необосновано високи и не отговарят на пазарните условия към момента на сключването му.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 19. Изброяването на конкретни права и задължения на Страните в този раздел от Споразумението е неизчерпателно и не засяга действието на други клаузи или от приложимото право, предвиждащи права и/или задължения, на която и да е от Страните.

Общи права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 20. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право** да иска и да получава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по това споразумение, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на споразумението.

Чл. 21. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава** за срока на действие на рамковото споразумение, както и за срока на действие на подписаните въз основа на рамковото споразумение договори:

1. да извърши доставките качествено и в срок, съобразно условията, предвидени в конкретния договор за обществена поръчка, сключен въз основа на това споразумение;
2. да подава оферта в отговор на всяка покана за сключване на договор за доставка, отправена до него от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
3. да информира своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работата, да предложи начин за отстраняването им, като може да поиска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ указания и/или съдействие за отстраняването им;
4. да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

5. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 34 до чл. 38 от споразумението;
6. да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок до 7 (седем) календарни дни при промяна на обстоятелства от значение за изпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по настоящото споразумение;
7. за срока на рамковото споразумение, при участието си във вътрешния конкурентен избор да не предлага по-дълги срокове за доставка на артикулите от предложените в офертата му по процедурата за сключване на рамково споразумение.

Общи права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 22. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да изисква и да получава доставките в уговорените срокове, количество и качество, съгласно подписаните договори за обществени поръчки, сключени въз основа на това споразумение;
2. да контролира изпълнението на поетите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ задължения, в т.ч. да иска и да получава информация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през целия срок на рамковото споразумение, или да извършва проверки, при необходимост и на мястото на изпълнение, но без с това да пречи на изпълнението на конкретните договори за обществена поръчка.

Чл. 23. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1. да изпраща покани до всеки ИЗПЪЛНИТЕЛ по настоящото споразумение за представяне на оферта;
2. да предостави и осигури достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до информацията, необходима за извършването на доставките, предмет на споразумението, при спазване на относимите изисквания или ограничения съгласно приложимото право;
3. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 34 до чл. 38 от споразумението;
4. да оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на това споразумение, включително и за отстраняване на възникнали пречки пред изпълнението, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поиска това.

САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 24. За неподаване на оферта в отговор на покана на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 1% от прогнозната стойност на конкретния договор за обществена поръчка, но не повече от 10% от прогнозната стойност на рамковото споразумение.

ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл. 25. Двете страни имат право да прекратят рамковото споразумение по взаимно съгласие изразено в двустранен протокол.

Чл. 26. Всяка от страните може да поиска прекратяване на споразумението с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна.

Чл. 27. Споразумението може да бъде прекратено по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по чл. 41. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

Чл. 28. Споразумението може да бъде развалено чрез 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на поетите със споразумението задължения.

Чл. 29. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати споразумението, ако в резултат на непредвидени обстоятелства, не е в състояние да изпълни своите задължения.

Чл. 30. Настоящото споразумение може да се прекрати едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във всеки един момент с изпращане на 10 (десет) дневно писмено предизвестие до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в което се определя дали рамковото споразумение ще бъде прекратено частично или изцяло и дата, от която прекратяването влиза в сила.

ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Дефинирани понятия и тълкуване

Чл. 31. Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в това споразумение, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

Чл. 32. При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в споразумението и Приложенията, се прилагат следните правила:

- Рамковото споразумение, подписано от страните;
- Техническа спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
- Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Спазване на приложими норми

Чл. 33. При изпълнението на рамковото споразумение, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да спазва всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на споразумението, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

Конфиденциалност

Чл. 34. Всяка от Страните по това рамково споразумение се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на споразумението („**Конфиденциална информация**“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на Страните, както и ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на споразумението.

Чл. 35. Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

Чл. 36. Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на това споразумение от която и да е от Страните;
 2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или
 3. предоставянето на информацията се изисква от регулаторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;
- В случаите по чл. 35 и чл. 36 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по споразумението.

Чл. 37. Задълженията по тази клауза се отнасят до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, всички негови подразделения, контролирани от него фирми и организации, всички негови служители и наети от него физически или юридически лица, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица.

Чл. 38. Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на споразумението на каквото и да е основание.

Публични изявления

Чл. 39. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на доставките, предмет на това споразумение, независимо дали е въз основа на данни и материали на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на резултати от работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

Изменения

Чл. 40. Това рамково споразумение може да бъде изменяно само с допълнителни споразумения, изготвени в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

Непреодолима сила

Чл. 41. Никоя от Страните по това споразумение не отговаря за неизпълнение, причинено от непреодолима сила. За целите на този това споразумение, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл.306, ал.2 от Търговския закон.

Чл. 42. Не може да се позовава на непреодолима сила Страна, която е била в забава към момента на настъпване на обстоятелството, съставляващо непреодолима сила.

Чл. 43. Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок до 3 дни от настъпването на непреодолимата сила, като посочи в какво се състои непреодолимата сила и възможните последици от нея за изпълнението на споразумението. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

Нищожност на отделни клаузи

Чл. 44. В случай, че някоя от клаузите на това споразумение е недействителна или неприложима, това не засяга останалите клаузи. Недействителната или неприложима клауза се заместват от повелителна правна норма, ако има такава.

Уведомления

Чл. 45. Всички уведомления между Страните във връзка с това споразумение се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

Чл. 46. За целите на това споразумение данните и лицата за контакт на Страните са, както следва:

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. По технически въпроси:

Име: [●]

Телефонен номер: [+]

E-mail: [●]

2. По търговски и договорни въпроси:

Име: [●]

Телефонен номер: [+]

E-mail: [●]

За ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ 1:

Адрес за кореспонденция:

Тел.:

Факс:

e-mail:

Лице за контакт:

ИЗПЪЛНИТЕЛ 2:

Адрес за кореспонденция:

Тел.:

Факс:

e-mail:

Лице за контакт:

ИЗПЪЛНИТЕЛ 3:

Адрес за кореспонденция:

Тел.:

Факс:

e-mail:

Лице за контакт:

ИЗПЪЛНИТЕЛ 4:

Адрес за кореспонденция:

Тел.:

Факс:

e-mail:

Лице за контакт:

ИЗПЪЛНИТЕЛ 5:

Адрес за кореспонденция:

Тел.:

Факс:

e-mail:

Лице за контакт:

Чл. 47. За дата на уведомлението се счита:

1. датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;
2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;
3. датата на приемането – при изпращане по факс;
4. датата на получаване – при изпращане по електронна поща.

Чл. 48. Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 3 (три) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

Чл. 49. При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият се задължава да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за промяната в срок до 3 (три) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

Език

Чл. 50. (1) Това споразумение се сключва на български език.

(2) Приложимият език е задължителен за използване при съставяне на всякакви документи, свързани с изпълнението на споразумението, в т.ч. уведомления, протоколи, отчети и др., както и при провеждането на работни срещи. Всички разходи за превод, ако бъдат необходими за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или неговите представители или служители, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Приложимо право

Чл. 51. Това споразумение, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

Разрешаване на спорове

Чл. 52. Всички спорове, породени от това споразумение или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в споразумението или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Образец към документация за възлагане на обществени поръчки

Екземпляри

Чл. 53. Това споразумение се състои от [... (...)] страници и е изготвено и подписано в еднообразни екземпляра – по един за всяка от Страните.

Приложения:

Чл. 54. Към това споразумение се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Технически предложения на ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ;

Приложение № 3 – Ценови предложения на ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

Стандартен образец за единния европейски документ за обществени поръчки
(ЕЕДОП)

Част I: Информация за процедурата за възлагане на обществена поръчка и за възлагащия орган или възложителя

При процедурите за възлагане на обществени поръчки, за които в Официален вестник на Европейския съюз се публикува покана за участие в състезателна процедура, информацията, изисквана съгласно част I, ще бъде извлечена автоматично, при условие че ЕЕДОП е създаден и попълнен чрез електронната система за ЕЕДОП¹. Позоваване на съответното обявление², публикувано в Официален вестник на Европейския съюз: ОВЕС S брой [], дата [], стр. [], Номер на обявлението в ОВ S: [[] [] [] /S [[] []]-[[] [] [] []]

Когато поканата за участие в състезателна процедура не се публикува в Официален вестник на Европейския съюз, възлагащият орган или възложителят трябва да включи информация, която позволява процедурата за възлагане на обществена поръчка да бъде недвусмислено идентифицирана.

В случай, че не се изисква публикуването на обявление в Официален вестник на Европейския съюз, моля, посочете друга информация, която позволява процедурата за възлагане на обществена поръчка да бъде недвусмислено идентифицирана (напр. препратка към публикация на национално равнище): [.....]

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОЦЕДУРАТА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

Информацията, изисквана съгласно част I, ще бъде извлечена автоматично, при условие че ЕЕДОП е създаден и попълнен чрез посочената по-горе електронна система за ЕЕДОП. В противен случай тази информация трябва да бъде попълнена от икономическия оператор.

<i>Идентифициране на възложителя³</i>	<i>Отговор:</i>
Име:	[]
<i>За коя обществена поръчки се отнася?</i>	<i>Отговор:</i>
Название или кратко описание на поръчката ⁴ :	[]

¹ Службите на Комисията ще предоставят безплатен достъп до електронната система за ЕЕДОП на възлагащите органи, възложителите, икономическите оператори, доставчиците на електронни услуги и други заинтересовани страни

² За възлагащите органи: или обявление за предварителна информация, използвано като покана за участие в състезателна процедура, или обявление за поръчка.
За възложителите: периодично индикативно обявление, използвано като покана за участие в състезателна процедура, обявление за поръчка или обявление за съществуването на квалификационна система.

³ Информацията да се копира от раздел I, точка I.1 от съответното обявление. В случай на съвместна процедура за възлагане на обществена поръчка, моля, посочете имената на всички заинтересовани възложители на обществени поръчки.

⁴ Вж. точки II. 1.1 и II.1.3 от съответното обявление

Референтен номер на досието, определен от възлагащия орган или възложителя (ако е приложимо) ⁵ :	[]
---	-----

Останалата информация във всички раздели на ЕЕДОП следва да бъде попълнена от икономическия оператор

Част II: Информация за икономическия оператор

А: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ОПЕРАТОР

Идентификация:	Отговор:
Име:	[]
Идентификационен номер по ДДС, ако е приложимо: Ако не е приложимо, моля посочете друг национален идентификационен номер, ако е необходимо и приложимо	[] []
Пощенски адрес:	[.....]
Лице или лица за контакт ⁶ : Телефон: Ел. поща: Интернет адрес (уеб адрес) (ако е приложимо):	[.....] [.....] [.....] [.....]
Обща информация:	Отговор:
Икономическият оператор микро-, малко или средно предприятие ли е ⁷ ?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
<u>Само в случай че поръчката е запазена⁸:</u> икономическият оператор защитено	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

⁵ Вж. точка II. 1.1 от съответното обявление

⁶ Моля повторете информацията относно лицата за контакт толкова пъти, колкото е необходимо.

⁷ Вж. Препоръка на Комисията от 6 май 2003 г. относно определението за микро-, малки и средни предприятия (ОВ L 124, 20.5.2003 г., стр. 36). Тази информация се изисква само за статистически цели.

Микропредприятия: предприятие, в което са заети по-малко от 10 лица и чийто годишен оборот и/или годишен счетоводен баланс не надхвърля 2 млн. евро.
Малки предприятия: предприятие, в което са заети по-малко от 50 лица и чийто годишен оборот и/или годишен счетоводен баланс не надхвърля 10 млн. евро.
Средни предприятия, предприятия, които не са нито микро-, нито малки предприятия и в които са заети по-малко от 250 лица и чийто годишен оборот не надхвърля 50 млн. евро, и/или годишният им счетоводен баланс не надхвърля 43 милиона евро.

<p>предприятие ли е или социално предприятие⁹, или ще осигури изпълнението на поръчката в контекста на програми за създаване на защитени работни места? Ако „да“, какъв е съответният процент работници с увреждания или в неравностойно положение? Ако се изисква, моля, посочете въпросните служители към коя категория или категории работници с увреждания или в неравностойно положение принадлежат.</p>	<p>[...]</p> <p>[.....]</p>
<p>Ако е приложимо, посочете дали икономическият оператор е регистриран в официалния списък на одобрените икономически оператори или дали има еквивалентен сертификат (напр. съгласно национална квалификационна система (система за предварително класиране)?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Не се прилага</p>
<p>Ако „да“:</p> <p><u>Моля, отговорете на въпросите в останалите части от този раздел, раздел Б и, когато е целесъобразно, раздел В от тази част, попълнете част V, когато е приложимо, и при всички случаи попълнете и подпишете част VI.</u></p> <p>а) Моля посочете наименованието на списъка или сертификата и съответния регистрационен или сертификационен номер, ако е приложимо: <i>б) Ако сертификатът за регистрацията или за сертифицирането е наличен в електронен формат, моля, посочете:</i></p> <p>в) Моля, посочете препратки към документите, от които става ясно на какво се основава регистрацията или сертифицирането и, ако е приложимо, класификацията в официалния списък¹⁰:</p> <p>г) Регистрацията или сертифицирането обхваща ли всички задължителни критерии за подбор?</p> <p>Ако „не“: <u>В допълнение моля, попълнете липсващата информация в част IV, раздели А, Б, В или Г според случая САМО ако това се изисква съгласно съответното обявление или документацията за обществената поръчка:</u></p>	<p>а) [.....]</p> <p><i>б) (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа):</i> [.....][.....][.....][.....]</p> <p>в) [.....]</p> <p>г) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>д) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

⁸ Вж. точка III.1.5 от обявлението за поръчка
⁹ Т.е. основната му цел е социалната и професионална интеграция на хора с увреждания или в неравностойно положение.
¹⁰ Позоваванията и класификацията, ако има такива, са определени в сертификацията.

<p>д) Икономическият оператор може ли да представи удостоверение за плащането на социалноосигурителни вноски и данъци или информация, която ще позволи на възлагачия орган или възложителя да получи удостоверението чрез пряк безплатен достъп до национална база данни във всяка държава членка? Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</p>	<p>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>Форма на участие:</p>	<p>Отговор:</p>
<p>Икономическият оператор участва ли в процедурата за възлагане на обществена поръчка заедно с други икономически оператори¹¹?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>
<p>Ако „да“, моля, уверете се, че останалите участващи оператори представят отделен ЕЕДОП.</p>	
<p>Ако „да“: а) моля, посочете ролята на икономическия оператор в групата (ръководител на групата, отговорник за конкретни задачи...): б) моля, посочете другите икономически оператори, които участват заедно в процедурата за възлагане на обществена поръчка: в) когато е приложимо, посочете името на участващата група:</p>	<p>а): [.....] б): [.....] в): [.....]</p>
<p>Обособени позиции</p>	<p>Отговор:</p>
<p>Когато е приложимо, означение на обособената/ите позиция/и, за които икономическият оператор желае да направи оферта:</p>	<p>[]</p>

Б: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕДСТАВИТЕЛИТЕ НА ИКОНОМИЧЕСКИЯ ОПЕРАТОР

Ако е приложимо, моля, посочете името/ната и адреса/ите на лицето/ата, упълномощено/и да представляват икономическия оператор за целите на настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка:

<p>Представителство, ако има такива:</p>	<p>Отговор:</p>
<p>Пълното име заедно с датата и мястото на раждане, ако е</p>	<p>[.....];</p>

¹¹ По-специално като част от група, консорциум, съвместно предприятие или други подобни.

необходимо:	[.....]
Длъжност/Действащ в качеството си на:	[.....]
Пощенски адрес:	[.....]
Телефон:	[.....]
Ел. поща:	[.....]
Ако е необходимо, моля да предоставите подробна информация за представителството (форми, обхват, цел...):	[.....]

В: ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ИЗПОЛЗВАНЕТО НА КАПАЦИТЕТА НА ДРУГИ СУБЕКТИ

Използване на чужд капацитет:	Отговор:
Икономическият оператор ще използва ли капацитета на други субекти, за да изпълни критериите за подбор, посочени в част IV, и критериите и правилата (ако има такива), посочени в част V по-долу?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

Ако „да“, моля, представете отделно за всеки от съответните субекти надлежно попълнен и подписан от тях ЕЕДОП, в който се посочва информацията, изисквана съгласно **раздели А и Б от настоящата част и от част III**.

Обръщаме Ви внимание, че следва да бъдат включени и техническите лица или органи, които не са свързани пряко с предприятието на икономическия оператор, и особено тези, които отговарят за контрола на качеството, а при обществените поръчки за строителство — тези, които предприемачът може да използва за извършване на строителството.

Посочете информацията съгласно части IV и V за всеки от съответните субекти¹², доколкото тя има отношение към специфичния капацитет, който икономическият оператор ще използва.

Г: Информация за подизпълнители, чийто капацитет икономическият оператор няма да използва

(разделът се попълва само ако тази информация се изисква изрично от възлагащия орган или възложителя)

Възлагане на подизпълнители:	Отговор:
Икономическият оператор възнамерява ли да възложи на трети страни изпълнението	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Ако да и доколкото е известно, моля, приложете списък на предлаганите

¹²

Например за технически органи, участващи в контрола на качеството: част IV, раздел В, точка 3:

на част от поръчката?	подизпълнители: [.....]
-----------------------	----------------------------

Ако възлагащият орган или възложителят изрично изисква тази информация в допълнение към информацията съгласно настоящия раздел, моля да предоставите информацията, изисквана съгласно раздели А и Б от настоящата част и част III за всяка (категория) съответни подизпълнители.

Част III: Основания за изключване

А: ОСНОВАНИЯ, СВЪРЗАНИ С НАКАЗАТЕЛНИ ПРИСЪДИ

Член 57, параграф 1 от Директива 2014/24/ЕС съдържа следните основания за изключване:

1. *Участие в престъпна организация¹³:*
2. *Корупция¹⁴:*
3. *Измама¹⁵:*
4. *Терористични престъпления или престъпления, които са свързани с терористични дейности¹⁶:*
5. *Изпиране на пари или финансиране на тероризъм¹⁷*
6. *Детски труд и други форми на трафик на хора¹⁸*

Основания, свързани с наказателни присъди съгласно националните разпоредби за прилагане на основанията, посочени в член 57, параграф 1 от Директивата:	Отговор:
Издадена ли е по отношение на	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

¹³ Съгласно определението в член 2 от Рамково решение 2008/841/ПВР на Съвета от 24 октомври 2008 г. относно борбата с организираната престъпност (ОВ L 300, 11.11.2008 г., стр. 42).

¹⁴ Съгласно определението в член 3 от Конвенцията за борба с корупцията, в която участват длъжностни лица на Европейските общности или длъжностни лица на държавите — членки на Европейския съюз, ОВ С 195, 25.6.1997 г., стр. 1, и в член 2, параграф 1 от Рамково решение 2003/568/ПВР на Съвета от 22 юли 2003 г. относно борбата с корупцията в частния сектор (ОВ L 192, 31.7.2003 г., стр. 54). Това основание за изключване обхваща и корупцията съгласно определението в националното законодателство на възлагащия орган (възложителя) или на икономическия оператор.

¹⁵ По смисъла на член 1 от Конвенцията за защита на финансовите интереси на Европейските общности (ОВ С 316, 27.11.1995 г., стр. 48).

¹⁶ Съгласно определението в членове 1 и 3 от Рамково решение на Съвета от 13 юни 2002 г. относно борбата срещу тероризма (ОВ L 164, 22.6.2002 г., стр. 3). Това основание за изключване също обхваща подбудителство, помагачество или съучастие или опит за извършване на престъпление, както е посочено в член 4 от същото рамково решение.

¹⁷ Съгласно определението в член 1 от Директива 2005/60/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 26 октомври 2005 г. за предотвратяване използването на финансовата система за целите на изпирането на пари и финансирането на тероризъм (ОВ L 309, 25.11.2005 г., стр. 15).

¹⁸ Съгласно определението в член 2 от Директива 2011/36/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 5 април 2011 г. относно предотвратяването и борбата с трафика на хора и защитата на жертвите от него и за замяна на Рамково решение 2002/629/ПВР на Съвета (ОВ L 101, 15.4.2011 г., стр. 1).

<p>икономическия оператор или на лице, което е член на неговия административен, управителен или надзорен орган или което има правомощия да го представлява, да взема решения или да упражнява контрол в рамките на тези органи, окончателна присъда във връзка с едно от изброените по-горе основания, която е произнесена най-много преди пет години, или съгласно която продължава да се прилага период на изключване, пряко определен в присъдата?</p>	<p><i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете: (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа):</i> [.....][.....][.....][.....]¹⁹</p>
<p>Ако „да“, моля посочете²⁰:</p> <p>а) дата на присъдата, посочете за коя от точки 1 — 6 се отнася и основанието(ята) за нея;</p> <p>б) посочете лицето, което е осъдено [];</p> <p>в) доколкото е пряко указано в присъдата:</p>	<p>а) дата:[], буква(и): [], причина(а):[]</p> <p>б) [.....]</p> <p>в) продължителността на срока на изключване [.....] и съответната(ите) точка(и) []</p> <p><i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете: (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]²¹</i></p>
<p>В случай на присъда, икономическият оператор взел ли е мерки, с които да докаже своята надеждност въпреки наличието на съответните основания за изключване²² („реабилитиране по своя инициатива“)?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>
<p>Ако „да“, моля опишете предприетите мерки²³:</p>	<p>[.....]</p>

Б: ОСНОВАНИЯ, СВЪРЗАНИ С ПЛАЩАНЕТО НА ДАНЪЦИ ИЛИ СОЦИАЛНООСИГУРИТЕЛНИ ВНОСКИ

Плащане на данъци или социалноосигурителни вноски:	Отговор:
Икономическият оператор изпълнил ли е всички свои задължения, свързани с плащането на данъци или	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

¹⁹ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

²⁰ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

²¹ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

²² В съответствие с националните разпоредби за прилагане на член 57, параграф 6 от Директива 2014/24/ЕС.

²³ Като се има предвид естеството на извършените престъпления (еднократни, повтарящи се, системни...), обяснението трябва да покаже адекватността на мерките, които ще бъдат предприети.

<p>социалноосигурителни вноски, както в страната, в която той е установен, така и в държавата членка на възлагащия орган или възложителя, ако е различна от страната на установяване?</p>		
<p>Ако „не“, моля посочете:</p> <p>а) съответната страна или държава членка;</p> <p>б) размера на съответната сума;</p> <p>в) как е установено нарушението на задълженията:</p> <p>1) чрез съдебно решение или административен акт:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Решението или актът с окончателен и обвързващ характер ли е? – Моля, посочете датата на присъдата или решението/акта. – В случай на присъда — срокът на изключване, ако е определен <u>пряко</u> в присъдата: <p>2) по друг начин? Моля, уточнете:</p> <p>г) Икономическият оператор изпълнил ли е задълженията си, като изплати или поеме обвързващ ангажимент да изплати дължимите данъци или социалноосигурителни вноски, включително, когато е приложимо, всички начислени лихви или глоби?</p>	<p>Данъци</p> <p>а) [.....]</p> <p>б) [.....]</p> <p>в1) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>– <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>– [.....]</p> <p>– [.....]</p> <p>в2) [...]</p> <p>г) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако „да“, моля, опишете подробно: [.....]</p>	<p>Социалноосигурителни вноски</p> <p>а) [.....]б) [.....]</p> <p>в1) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>– <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>– [.....]</p> <p>– [.....]</p> <p>в2) [...]</p> <p>г) <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако „да“, моля, опишете подробно: [.....]</p>
<p><i>Ако съответните документи по отношение на плащането на данъци или социалноосигурителни вноски е на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p><i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа):²⁴</i></p> <p>[.....][.....][.....][.....]</p>	

В: ОСНОВАНИЯ, СВЪРЗАНИ С НЕСЪСТОЯТЕЛНОСТ, КОНФЛИКТИ НА ИНТЕРЕСИ ИЛИ ПРОФЕСИОНАЛНО НАРУШЕНИЕ²⁵

Моля, имайте предвид, че за целите на настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка някои от следните основания за изключване може да са формуирани по-точно в националното право, в обявлението или в документацията за поръчката. Така например в

²⁴ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

²⁵ Вж. член 57, параграф 4 от Директива 2014/24/ЕС

националното право може да е предвидено понятието „сериозно професионално нарушение“ да обхваща няколко различни форми на поведение.

Информация относно евентуална несъстоятелност, конфликт на интереси или професионално нарушение	Отговор:
<p>Икономическият оператор нарушил ли е, доколкото му е известно, задълженията си в областта на екологичното, социалното или трудовото право²⁶?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако „да“, икономическият оператор взел ли е мерки, с които да докаже своята надеждност въпреки наличието на основанието за изключване („реабилитиране по своя инициатива“)? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако да“, моля опишете предприетите мерки: [.....]</p>
<p>Икономическият оператор в една от следните ситуации ли е:</p> <p>а) обявен в несъстоятелност, или</p> <p>б) предмет на производство по несъстоятелност или ликвидация, или</p> <p>в) споразумение с кредиторите, или</p> <p>г) всякаква аналогична ситуация, възникваща от сходна процедура съгласно националните законови и подзаконови актове²⁷, или</p> <p>д) неговите активи се администрират от ликвидатор или от съда, или</p> <p>е) стопанската му дейност е прекратена?</p> <p>Ако „да“:</p> <p>– Моля представете подробности: — [.....]</p> <p>– Моля, посочете причините, поради които икономическият оператор ще бъде в състояние да изпълни поръчката, като се вземат предвид приложимите национални норми и мерки за продължаване на стопанската дейност при тези обстоятелства²⁸?</p> <p>– [.....]</p> <p><i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля,</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

²⁶ **Както е посочено за целите на настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка в националното право, в обявлението или документацията за обществената поръчка или в член 18, параграф 2 от Директива 2014/24/ЕС**

²⁷ **Вж. националното законодателство, съответното обявление или документацията за обществената поръчка.**

²⁸ Тази информация **не** трябва да се дава, ако изключването на икономически оператори в един от случаите, изброени в букви а) — е), е **задължително** съгласно приложимото национално право **без каквато и да е възможност за дерогация**, дори ако икономическият оператор е в състояние да изпълни поръчката.

<i>посочете:</i>	<i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]</i>
Икономическият оператор извършил ли е тежко професионално нарушение ²⁹ ? Ако „да“, моля, опишете подробно:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не, [.....] Ако „да“, икономическият оператор предприел ли е мерки за реабилитиране по своя инициатива? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Ако „да“, моля опишете предприетите мерки: [.....]
Икономическият оператор сключил ли е споразумения с други икономически оператори, насочени към нарушаване на конкуренцията ? Ако „да“, моля, опишете подробно:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [...] Ако „да“, икономическият оператор предприел ли е мерки за реабилитиране по своя инициатива? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Ако „да“, моля опишете предприетите мерки: [.....]
Икономическият оператор има ли информация за конфликт на интереси ³⁰ , свързан с участието му в процедурата за възлагане на обществена поръчка? Ако „да“, моля, опишете подробно:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [...]
Икономическият оператор или свързано с него предприятие , предоставял ли е консултантски услуги на възлагащия орган или на възложителя или участвал ли е по друг начин в подготовката на процедурата за възлагане на обществена поръчка? Ако „да“, моля, опишете подробно:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [...]
Случвало ли се е в миналото договор за обществена поръчка, договор за поръчка с възложител или договор за концесия на икономическия оператор да е бил предсрочно прекратен или да са му били налагани обезщетения или други подобни санкции във връзка с такава поръчка в миналото?	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [...]

²⁹ Ако е приложимо, вж. определенията в националното законодателство, съответното обявление или в документацията за обществената поръчка.

³⁰ Както е посочено в националното законодателство, съответното обявление или в документацията за обществената поръчка.

<p>Ако „да“, моля, опишете подробно:</p>	<p>Ако „да“, икономическият оператор предприел ли е мерки за реабилитиране по своя инициатива? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>Ако „да“, моля опишете предприетите мерки: [.....]</p>
<p>Може ли икономическият оператор да потвърди, че:</p> <p>а) не е виновен за подаване на неверни данни при предоставянето на информацията, необходима за проверката за липса на основания за изключване или за изпълнението на критериите за подбор;</p> <p>б) не е укрил такава информация;</p> <p>в) може без забавяне да предостави придружаващите документи, изисквани от възлагащия орган или възложителя; и</p> <p>г) не се е опитал да упражни непозволено влияние върху процеса на вземане на решения от възлагащия орган или възложителя, да получи поверителна информация, която може да му даде неоправдани предимства в процедурата за възлагане на обществена поръчка, или да предостави поради небрежност подвеждаща информация, която може да окаже съществено влияние върху решенията по отношение на изключването, подбора или възлагането?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

Г: ДРУГИ ОСНОВАНИЯ ЗА ИЗКЛЮЧВАНЕ, КОИТО МОЖЕ ДА БЪДАТ ПРЕДВИДЕНИ В НАЦИОНАЛНОТО ЗАКОНОДАТЕЛСТВО НА ВЪЗЛАГАЩИЯ ОРГАН ИЛИ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ НА ДЪРЖАВА ЧЛЕНКА

Специфични национални основания за изключване	Отговор:
<p>Прилагат ли се специфичните национални основания за изключване, които са посочени в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка? <i>Ако документацията, изисквана в съответното обявление или в документацията за поръчката са достъпни по електронен път, моля, посочете:</i></p>	<p>[...] <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]³¹</p>
<p>В случай че се прилага някое специфично национално основание за изключване,</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

³¹

Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

икономическият оператор предприел ли е мерки за реабилитиране по своя инициатива? Ако „да“, моля опишете предприетите мерки:	[...]
---	-------

Част IV: Критерии за подбор

Относно критериите за подбор (раздел α или раздели А—Г от настоящата част) икономическият оператор заявява, че

α: ОБЩО УКАЗАНИЕ ЗА ВСИЧКИ КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР

Икономическият оператор следва да попълни тази информация само ако възлагащият орган или възложителят е посочил в съответното обявление или в документацията за поръчката, посочена в обявлението, че икономическият оператор може да се ограничи до попълването ѝ в раздел α от част IV, без да трябва да я попълва в друг раздел на част IV:

<i>Спазване на всички изисквани критерии за подбор</i>	<i>Отговор:</i>
Той отговаря на изискваните критерии за подбор:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

А: ГОДНОСТ

Икономическият оператор следва да предостави информация само когато критериите за подбор са били изисквани от възлагащия орган или възложителя в обявлението или в документацията за поръчката, посочена в обявлението.

<i>Годност</i>	<i>Отговор:</i>
1) Той е вписан в съответния професионален или търговски регистър в държавата членка, в която е установен ³² : <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i>	[...] (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]
2) При поръчки за услуги: Необходимо ли е специално разрешение или членство в определена организация, за да може икономическият оператор да изпълни съответната услуга в държавата на установяване? <i>Ако съответните документи са на</i>	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Ако да, моля посочете какво и дали икономическият оператор го притежава: [...] <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

³² Както е описано в приложение XI към Директива 2014/24/ЕС; *възможно е по отношение на икономическите оператори от някои държави членки да се прилагат други изисквания, посочени в същото приложение*

<i>разположение в електронен формат, моля, посочете:</i>	<i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]</i>
--	---

Б: ИКОНОМИЧЕСКО И ФИНАНСОВО СЪСТОЯНИЕ

Икономическият оператор следва да предостави информация само когато критериите за подбор са били изисквани от възлагащия орган или възложителя в обявлението, или в документацията за поръчката, посочена в обявлението.

Икономическо и финансово състояние	Отговор:
<p>1а) Неговият („общ“) годишен оборот за броя финансови години, изисквани в съответното обявление или в документацията за поръчката, е както следва:</p> <p><u>и/или</u></p> <p>1б) Неговият среден годишен оборот за броя години, изисквани в съответното обявление или в документацията за поръчката, е както следва³³:</p> <p><i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>година: [.....] оборот:[.....][...]валута година: [.....] оборот:[.....][...]валута година: [.....] оборот:[.....][...]валута</p> <p>(брой години, среден оборот): [.....],[.....][...]валута</p> <p><i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]</i></p>
<p>2а) Неговият („конкретен“) годишен оборот в стопанската област, обхваната от поръчката и посочена в съответното обявление, или в документацията за поръчката, за изисквания брой финансови години, е както следва:</p> <p><u>и/или</u></p> <p>2б) Неговият среден годишен оборот в областта и за броя години, изисквани в съответното обявление или документацията за поръчката, е както следва³⁴:</p> <p><i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>година: [.....] оборот:[.....][...]валута година: [.....] оборот:[.....][...]валута година: [.....] оборот:[.....][...]валута</p> <p>(брой години, среден оборот): [.....],[.....][...]валута</p> <p><i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документацията): [.....][.....][.....][.....]</i></p>
<p>3) В случай че липсва информация относно оборота (общия или конкретния) за целия изискуем период, моля, посочете датата, на която икономическият оператор е учреден или е започнал дейността си:</p>	<p>[.....]</p>

³³

Само ако е разрешено в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка.

³⁴

Само ако е разрешено в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка.

<p>4) Що се отнася до финансовите съотношения³⁵, посочени в съответното обявление, или в документацията за обществената поръчка, икономическият оператор заявява, че реалната им стойност е, както следва: <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>(посочване на изискваното съотношение — съотношение между x и y³⁶ — и стойността): [...], [.....]³⁷</p> <p>(<i>уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа</i>): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>5) Застрахователната сума по неговата застрахователна полица за риска „професионална отговорност“ възлиза на: <i>Ако съответната информация е на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>[.....],[.....][...]валута</p> <p>(<i>уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа</i>): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>6) Що се отнася до другите икономически или финансови изисквания, ако има такива, които може да са посочени в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка, икономическият оператор заявява, че: <i>Ако съответната документация, която може да е била посочена в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка, е достъпна по електронен път, моля, посочете:</i></p>	<p>[...]</p> <p>(<i>уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документацията</i>): [.....][.....][.....][.....]</p>

В: ТЕХНИЧЕСКИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ СПОСОБНОСТИ

Икономическият оператор следва да предостави информация само когато критериите за подбор са били изисквани от възлагащия орган или възложителя в обявлението, или в документацията за поръчката, посочена в обявлението.

Технически и професионални способности	Отговор:
<p>1а) Само за обществените поръчки за строителство: През референтния период³⁸ икономическият оператор е извършил следните строителни дейности от конкретния вид: <i>Ако съответните документи относно доброто изпълнение и резултат от най-важните строителни работи са на разположение в електронен формат, моля,</i></p>	<p>Брой години (този период е определен в обявлението или документацията за обществената поръчка): [.....]</p> <p>Строителни работи: [.....]</p> <p>(<i>уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа</i>):</p>

³⁵ Например съотношението между активите и пасивите.

³⁶ Например съотношението между активите и пасивите.

³⁷ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

³⁸ Възлагащите органи могат да **изискват** наличието на опит до пет години и да **приемат** опит отпреди **повече** от пет години.

<i>посочете:</i>	[.....][.....][.....][.....]								
<p>1б) Само за обществени поръчки за доставки и обществени поръчки за услуги:</p> <p>През референтния период³⁹ икономическият оператор е извършил следните основни доставки или е предоставил следните основни услуги от посочения вид: При изготвяне на списъка, моля, посочете сумите, датите и получателите, независимо дали са публични или частни субекти⁴⁰:</p>	<p>Брой години (този период е определен в обявлението или документацията за обществената поръчка): [.....]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Описание</th> <th>Суми</th> <th>Дати</th> <th>Получатели</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Описание	Суми	Дати	Получатели				
Описание	Суми	Дати	Получатели						
<p>2) Той може да използва следните технически лица или органи⁴¹, особено тези, отговарящи за контрола на качеството: При обществените поръчки за строителство икономическият оператор ще може да използва технически лица или органи при извършване на строителството:</p>	<p>[.....]</p> <p>[.....]</p>								
<p>3) Той използва следните технически съоръжения и мерки за гарантиране на качество, а съоръженията за проучване и изследване са както следва:</p>	<p>[.....]</p>								
<p>4) При изпълнение на поръчката той ще бъде в състояние да прилага следните системи за управление и за проследяване на веригата на доставка:</p>	<p>[.....]</p>								
<p>5) За комплексни стоки или услуги или, по изключение, за стоки или услуги, които са със специално предназначение: Икономическият оператор ще позволи ли извършването на проверки⁴² на неговия производствен или технически капацитет и, когато е необходимо, на средствата за проучване и изследване, с които разполага, както и на мерките за контрол на качеството?</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>								
<p>6) Следната образователна и професионална квалификация се притежава от:</p> <p>а) доставчика на услуга или самия изпълнител,</p>	<p>а) [.....]</p>								

³⁹ Възлагащите органи могат да **изискат** наличието на опит до три години и да **приемат** опит отпреди **повече** от три години.

⁴⁰ С други думи, **всички** получатели следва да бъдат изброени и списъкът следва да включва публичните и частните клиенти за съответните доставки или услуги.

⁴¹ За техническите лица или органи, които не са свързани пряко с предприятието на икономическия оператор, но чийто капацитет той използва съгласно посоченото в част II, раздел В, следва да се попълнят отделни ЕЕДОП.

⁴² Проверката се извършва от възлагащия орган или, при съгласие от негова страна, от негово име от компетентен официален орган на държавата, в която е установен доставчикът на стоки или услуги;

<p>и/или (в зависимост от изискванията, посочени в обявлението, или в документацията за обществената поръчка)</p> <p>б) неговия ръководен състав:</p>	<p>б) [.....]</p>
<p>7) При изпълнение на поръчката икономическият оператор ще може да приложи следните мерки за управление на околната среда:</p>	<p>[.....]</p>
<p>8) Средната годишна численост на състава на икономическия оператор и броят на ръководния персонал през последните три години са, както следва:</p>	<p>Година, средна годишна численост на състава: [.....],[.....], [.....],[.....], [.....],[.....],</p> <p>Година, брой на ръководните кадри: [.....],[.....], [.....],[.....], [.....],[.....]</p>
<p>9) Следните инструменти, съоръжения или техническо оборудване ще бъдат на негово разположение за изпълнение на договора:</p>	<p>[.....]</p>
<p>10) Икономическият оператор възнамерява евентуално да възложи на подизпълнител⁴³ изпълнението на следната част (процентно изражение) от поръчката:</p>	<p>[.....]</p>
<p>11) За обществени поръчки за доставки: Икономическият оператор ще достави изискваните мостри, описания или снимки на продуктите, които не трябва да са придружени от сертификати за автентичност. Ако е приложимо, икономическият оператор декларира, че ще осигури изискваните сертификати за автентичност. <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>[...] <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p> <p>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>12) За обществени поръчки за доставки: Икономическият оператор може ли да представи изискваните сертификати, изготвени от официално признати институции или агенции по контрол на качеството, доказващи съответствието на продуктите, които могат да бъдат ясно идентифицирани чрез позоваване на</p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не</p>

⁴³ Ако икономическият оператор **е решил** да възложи подизпълнението на част от договора **и** ще използва капацитета на подизпълнителя, за да изпълни тази част, моля, попълнете отделен ЕЕДОП за подизпълнителите, вж. част II, раздел В по-горе.

<p>технически спецификации или стандарти, посочени в обявлението или в документацията за поръчката? Ако „не“, моля, обяснете защо и посочете какви други доказателства могат да бъдат представени: <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p>[...] <i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа):</i> [.....][.....][.....][.....]</p>
--	---

Г: СТАНДАРТИ ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА КАЧЕСТВОТО И СТАНДАРТИ ЗА ЕКОЛОГИЧНО УПРАВЛЕНИЕ

Икономическият оператор следва да предостави информация само когато стандартите за осигуряване на качеството и/или стандартите за екологично управление са били изискани от възлагащия орган или възложителя в обявлението или в документацията за обществената поръчка, посочена в обявлението.

<i>Стандарти за осигуряване на качеството и стандарти за екологично управление</i>	<i>Отговор:</i>
<p>Икономическият оператор ще може ли да представи сертификати, изготвени от независими органи и доказващи, че икономическият оператор отговаря на стандартите за осигуряване на качеството, включително тези за достъпност за хора с увреждания. Ако „не“, моля, обяснете защо и посочете какви други доказателства относно схемата за гарантиране на качеството могат да бъдат представени: <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [.....] [.....] <i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа):</i> [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>Икономическият оператор ще може ли да представи сертификати, изготвени от независими органи, доказващи, че икономическият оператор отговаря на задължителните стандарти или системи за екологично управление? Ако „не“, моля, обяснете защо и посочете какви други доказателства относно стандартите или системите за екологично управление могат да бъдат представени: <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не [.....] [.....] <i>(уеб адрес, орган или служба, издаващи</i></p>

	документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]
--	--

Част V: Намаляване на броя на квалифицираните кандидати

Икономическият оператор следва да предостави информация само когато възлагащият орган или възложителят е посочил обективните и недискриминационни критерии или правила, които трябва да бъдат приложени с цел ограничаване броя на кандидатите, които ще бъдат поканени за представяне на оферти или за провеждане на диалог. Тази информация, която може да бъде съпроводена от изисквания относно видовете сертификати или форми на документални доказателства, ако има такива, които трябва да бъдат представени, се съдържа в съответното обявление или в документацията за обществената поръчка, посочена в обявлението. Само при ограничени процедури, състезателни процедури с договаряне, процедури за състезателен диалог и партньорства за иновации:

Икономическият оператор декларира, че:

Намаляване на броя	Отговор:
Той изпълнява целите и недискриминационните критерии или правила, които трябва да бъдат приложени, за да се ограничи броят на кандидатите по следния начин: В случай, че се изискват някои сертификати или други форми на документални доказателства, моля, посочете за всеки от тях, дали икономическият оператор разполага с изискваните документи: <i>Ако някои от тези сертификати или форми на документални доказателства са на разположение в електронен формат⁴⁴, моля, посочете за всички от тях:</i>	[.....] [...] <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не ⁴⁵ (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документацията): [.....][.....][.....][.....] ⁴⁶

Част VI: Заключителни положения

Долуподписаният декларира, че информацията, посочена в части II – V по-горе, е вярна и точна, и че е представена с ясно разбиране на последствията при представяне на неверни данни.

Долуподписаният официално декларира, че е в състояние при поискване и без забава да представи указаните сертификати и други форми на документални доказателства, освен в случаите, когато:

⁴⁴ Моля, посочете ясно към кой документ се отнася отговорът.

⁴⁵ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

⁴⁶ Моля да се повтори толкова пъти, колкото е необходимо.

а) възлагащият орган или възложителят може да получи придружаващите документи чрез пряк достъп до съответната национална база данни във всяка държава членка, която е достъпна безплатно⁴⁷; или

б) считано от 18 октомври 2018 г. най-късно⁴⁸, възлагащият орган или възложителят вече притежава съответната документация.

Долуподписаният дава официално съгласие [посочете възлагащия орган или възложителя съгласно част I, раздел A] да получи достъп до документите, подкрепящи информацията, която е предоставена в [посочете съответната част, раздел/ точка/и] от настоящия Единен европейски документ за обществени поръчки за целите на [посочете процедурата за възлагане на обществена поръчка: (кратко описание, препратка към публикацията в Официален вестник на Европейския съюз, референтен номер)].

Дата, място и, когато се изисква или е необходимо, подпис(и): [.....]

⁴⁷ При условие, че икономическият оператор е предоставил необходимата информация (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документацията), която позволява на възлагащия орган или на възложителя да го направи. Когато се изисква, това трябва да бъде съпроводено от съответното съгласие за достъп.

⁴⁸ В зависимост от националните разпоредби за прилагането на член 59, параграф 5, втора алинея от Директива 2014/24/ЕС

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. „в“ от ППЗОП

от участник/кандидат в обществена поръчка с предмет:

“Доставка на крепежни елементи”

Долуподписаният/ната _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес на
управление: _____, тел./факс: _____, вписано в
търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____, ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Съгласен съм с клаузите в приложения проект на рамково споразумение.

_____г

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подписва от лицето/лицата, представляващи кандидата (по чл. 40, ал. 2 от ППЗОП) и се представя в оригинал.

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК и ИН по ЗДДС/

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка с предмет:
"Доставка на крепежни елементи"

Забележки

1. Срокът за доставка е спрямо получена заявка от страна на Възложителя до мястото на доставка и трябва да бъде посочен **единствено в календарни дни**.
2. Полетата в жълт цвят са задължителни за попълване от участника.
3. Полета "Забележка" и "Гаранционен срок след доставка" са незадължителни и се попълват от участника само, ако е приложимо.
4. При заявка Изпълнителят следва да достави заявените от Възложителя количества, без да ангажира Възложителя с условия за минимални доставни количества, при спазване на посочените срокове за доставка.

№	AES мат.№	Наименование	Описание	Размер	Материал/ Покритие	Срок за доставка от получаване на заявка	Производител и страна на произход	Гаранционен срок след доставка	Забележка
1	10.365.906	Болт DIN 933, 8.8 M5X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X10	поцинк.				
2	10.365.907	Болт DIN 933, 8.8 M5X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X16	поцинк.				
3	10.365.908	Болт DIN 933, 8.8 M5X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X20	поцинк.				
4	10.365.909	Болт DIN 933, 8.8 M5X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X40	поцинк.				
5	10.365.920	Болт DIN 933, 8.8 M5X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X60	поцинк.				
6	10.365.921	Болт DIN 933, 8.8 M6X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X10	поцинк.				
7	10.365.922	Болт DIN 933, 8.8 M6X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X20	поцинк.				
8	10.365.923	Болт DIN 933, 8.8 M6X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X25	поцинк.				
9	10.365.924	Болт DIN 933, 8.8 M6X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X30	поцинк.				
10	10.365.925	Болт DIN 933, 8.8 M6X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X40	поцинк.				
11	10.365.926	Болт DIN 933, 8.8 M6X50 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X50	поцинк.				
12	10.365.927	Болт DIN 933, 8.8 M6X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X60	поцинк.				
13	10.365.928	Болт DIN 933, 8.8 M6X70 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X70	поцинк.				
14	10.365.929	Болт DIN 933, 8.8 M6X80 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X80	поцинк.				
15	10.365.930	Болт DIN 933, 8.8 M6X90 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X90	поцинк.				
16	10.365.931	Болт DIN 933, 8.8 M8X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X10	поцинк.				
17	10.365.932	Болт DIN 933, 8.8 M8X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X16	поцинк.				
18	10.365.933	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	горещо поцинк.				
19	10.365.934	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	поцинк.				
20	10.365.935	Болт DIN 933, 8.8 M8X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X25	поцинк.				
21	10.365.936	Болт DIN 933, 8.8 M8X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X30	поцинк.				
22	10.365.937	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	поцинк.				
23	10.365.938	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	горещо поцинк.				
24	10.365.939	Болт DIN 933, 8.8 M8X45 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X45	поцинк.				
25	10.365.940	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	поцинк.				
26	10.365.941	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	горещо поцинк.				
27	10.365.942	Болт DIN 933, 8.8 M8X70 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X70	горещо поцинк.				
28	10.365.943	Болт DIN 933, 8.8 M8X80 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X80	горещо поцинк.				
29	10.365.944	Болт DIN 933, 8.8 M8X90 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X90	горещо поцинк.				
30	10.365.945	Болт DIN 933, 8.8 M10X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X20	поцинк.				
31	10.365.946	Болт DIN 933, 8.8 M10X20 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X20	горещо поцинк.				
32	10.365.947	Болт DIN 933, 8.8 M10X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X25	поцинк.				
33	10.365.948	Болт DIN 933, 8.8 M10X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X30	поцинк.				
34	10.365.949	Болт DIN 933, 8.8 M10X35 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X35	поцинк.				
35	10.365.950	Болт DIN 933, 8.8 M10X40 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X40	горещо поцинк.				

165	10.366.080	Гайка DIN 934, 8 M4 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M4	поцинк.				
166	10.366.081	Гайка DIN 934, 8 M5 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M5	поцинк.				
167	10.366.082	Гайка DIN 934, 8 M6 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	поцинк.				
168	10.366.083	Гайка DIN 934, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	поцинк.				
169	10.366.084	Гайка DIN 934, 8 M10 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	поцинк.				
170	10.366.085	Гайка DIN 934, 8 M12 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	поцинк.				
171	10.366.086	Гайка DIN 934, 8 M14 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	поцинк.				
172	10.366.087	Гайка DIN 934, 8 M16 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	поцинк.				
173	10.366.088	Гайка DIN 934, 8 M18 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	поцинк.				
174	10.366.089	Гайка DIN 934, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	поцинк.				
175	10.366.090	Гайка DIN 934, 8 M22 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	поцинк.				
176	10.366.091	Гайка DIN 934, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	поцинк.				
177	10.366.092	Гайка DIN 934, 8 M6 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	горещо поцинк.				
178	10.366.093	Гайка DIN 934, 8 M8 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	горещо поцинк.				
179	10.366.094	Гайка DIN 934, 8 M10 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	горещо поцинк.				
180	10.366.095	Гайка DIN 934, 8 M12 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	горещо поцинк.				
181	10.366.096	Гайка DIN 934, 8 M14 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	горещо поцинк.				
182	10.366.097	Гайка DIN 934, 8 M16 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	горещо поцинк.				
183	10.366.098	Гайка DIN 934, 8 M18 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	горещо поцинк.				
184	10.366.099	Гайка DIN 934, 8 M20 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	горещо поцинк.				
185	10.366.100	Гайка DIN 934, 8 M22 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	горещо поцинк.				
186	10.366.101	Гайка DIN 934, 8 M24 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	горещо поцинк.				
187	10.366.102	Гайка DIN 934 M4 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M4	Месинг				
188	10.366.103	Гайка DIN 934 M5 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M5	Месинг				
189	10.366.104	Гайка DIN 934 M6 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M6	Месинг				
190	10.366.105	Гайка DIN 934 M8 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M8	Месинг				
191	10.366.106	Гайка DIN 934 M10 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M10	Месинг				
192	10.366.107	Гайка DIN 934 M12 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M12	Месинг				
193	10.366.108	Гайка DIN 934 M14 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M14	Месинг				
194	10.366.109	Гайка DIN 934 M16 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M16	Месинг				
195	10.366.110	Гайка DIN 934 M20 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M20	Месинг				
196	10.366.111	Гайка DIN 934 M24 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M24	Месинг				
197	10.366.112	Гайка DIN 934 M5 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M5	неръждаема стомана				
198	10.366.113	Гайка DIN 934 M6 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M6	неръждаема стомана				
199	10.366.114	Гайка DIN 934 M8 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M8	неръждаема стомана				
200	10.366.115	Гайка DIN 934 M10 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M10	неръждаема стомана				
201	10.366.116	Гайка DIN 934 M12 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M12	неръждаема стомана				
202	10.366.117	Гайка DIN 934 M16 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M16	неръждаема стомана				
203	10.366.118	Шайба подложна DIN 125 M2 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2	поцинк.				
204	10.366.119	Шайба подложна DIN 125 M2.5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2.5	поцинк.				
205	10.366.120	Шайба подложна DIN 125 M3 поц.	Шайба подложна DIN 125	M3	поцинк.				
206	10.366.121	Шайба подложна DIN 125 M4 поц.	Шайба подложна DIN 125	M4	поцинк.				
207	10.366.122	Шайба подложна DIN 126 M5 поц.	Шайба подложна DIN 126	M5	поцинк.				
208	10.366.123	Шайба подложна DIN 126 M6 поц.	Шайба подложна DIN 126	M6	поцинк.				

209	10.366.124	Шайба подложна DIN 126 M8 поц.	Шайба подложна DIN 126	M8	поцинк.				
210	10.366.125	Шайба подложна DIN 126 M10 поц.	Шайба подложна DIN 126	M10	поцинк.				
211	10.366.126	Шайба подложна DIN 126 M12 поц.	Шайба подложна DIN 126	M12	поцинк.				
212	10.366.127	Шайба подложна DIN 126 M14 поц.	Шайба подложна DIN 126	M14	поцинк.				
213	10.366.128	Шайба подложна DIN 126 M16 поц.	Шайба подложна DIN 126	M16	поцинк.				
214	10.366.129	Шайба подложна DIN 126 M18 поц.	Шайба подложна DIN 126	M18	поцинк.				
215	10.366.130	Шайба подложна DIN 126 M20 поц.	Шайба подложна DIN 126	M20	поцинк.				
216	10.366.131	Шайба подложна DIN 126 M22 поц.	Шайба подложна DIN 126	M22	поцинк.				
217	10.366.132	Шайба подложна DIN 126 M24 поц.	Шайба подложна DIN 126	M24	поцинк.				
218	10.366.133	Шайба подложна DIN 125 M4 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M4	Месинг				
219	10.366.134	Шайба подложна DIN 125 M5 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M5	Месинг				
220	10.366.135	Шайба подложна DIN 125 M6 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M6	Месинг				
221	10.366.136	Шайба подложна DIN 125 M8 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M8	Месинг				
222	10.366.137	Шайба подложна DIN 125 M10 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M10	Месинг				
223	10.366.138	Шайба подложна DIN 125 M12 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M12	Месинг				
224	10.366.139	Шайба подложна DIN 125 M14 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M14	Месинг				
225	10.366.140	Шайба подложна DIN 125 M16 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M16	Месинг				
226	10.366.141	Шайба подложна DIN 125 M18 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M18	Месинг				
227	10.366.142	Шайба подложна DIN 125 M20 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M20	Месинг				
228	10.366.143	Шайба подложна DIN 125 M24 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M24	Месинг				
229	10.366.144	Шайба подложна DIN 125 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M5	нерждаема стомана				
230	10.366.145	Шайба подложна DIN 125 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M6	нерждаема стомана				
231	10.366.146	Шайба подложна DIN 125 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M8	нерждаема стомана				
232	10.366.147	Шайба подложна DIN 125 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M10	нерждаема стомана				
233	10.366.148	Шайба подложна DIN 125 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M12	нерждаема стомана				
234	10.366.149	Шайба подложна DIN 125 M5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M5	поцинк.				
235	10.366.150	Шайба подложна DIN 125 M6 поц.	Шайба подложна DIN 125	M6	поцинк.				
236	10.366.151	Шайба подложна DIN 125 M8 поц.	Шайба подложна DIN 125	M8	поцинк.				
237	10.366.152	Шайба подложна DIN 125 M10 поц.	Шайба подложна DIN 125	M10	поцинк.				
238	10.366.153	Шайба подложна DIN 125 M12 поц.	Шайба подложна DIN 125	M12	поцинк.				
239	10.366.154	Шайба подложна DIN 125 M14 поц.	Шайба подложна DIN 125	M14	поцинк.				

240	10.366.155	Шайба подложна DIN 125 M16 поц.	Шайба подложна DIN 125	M16	поцинк.				
241	10.366.156	Шайба подложна DIN 125 M18 поц.	Шайба подложна DIN 125	M18	поцинк.				
242	10.366.157	Шайба подложна DIN 125 M20 поц.	Шайба подложна DIN 125	M20	поцинк.				
243	10.366.158	Шайба подложна DIN 125 M22 поц.	Шайба подложна DIN 125	M22	поцинк.				
244	10.366.159	Шайба подложна DIN 125 M24 поц.	Шайба подложна DIN 125	M24	поцинк.				
245	10.366.160	Шайба подложна DIN 9021 M6 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M6	поцинк.				
246	10.366.161	Шайба подложна DIN 9021 M8 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M8	поцинк.				
247	10.366.162	Шайба подложна DIN 9021 M10 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M10	поцинк.				
248	10.366.163	Шайба подложна DIN 9021 M12 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M12	поцинк.				
249	10.366.164	Шайба подложна DIN 9021 M14 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M14	поцинк.				
250	10.366.165	Шайба подложна DIN 9021 M16 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M16	поцинк.				
251	10.366.166	Шайба подложна DIN 9021 M18 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M18	поцинк.				
252	10.366.167	Шайба подложна DIN 9021 M20 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M20	поцинк.				
253	10.366.168	Шайба подложна DIN 9021 M24 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M24	поцинк.				
254	10.366.169	Шайба подложна DIN 9021 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M5	неръждаема стомана				
255	10.366.170	Шайба подложна DIN 9021 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M6	неръждаема стомана				
256	10.366.171	Шайба подложна DIN 9021 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M8	неръждаема стомана				
257	10.366.172	Шайба подложна DIN 9021 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M10	неръждаема стомана				
258	10.366.173	Шайба подложна DIN 9021 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M12	неръждаема стомана				
259	10.366.174	Шайба подложна DIN 9021 M16 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M16	неръждаема стомана				
260	10.366.175	Шайба пружинна DIN 127 B M2 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2	поцинк.				
261	10.366.176	Шайба пружинна DIN 127 B M2.5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2.5	поцинк.				
262	10.366.177	Шайба пружинна DIN 127 B M3 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M3	поцинк.				
263	10.366.178	Шайба пружинна DIN 127 B M4 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M4	поцинк.				
264	10.366.179	Шайба пружинна DIN 127 B M6 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M6	горещо поцинк.				
265	10.366.180	Шайба пружинна DIN 127 B M8 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M8	горещо поцинк.				
266	10.366.181	Шайба пружинна DIN 127 B M10 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M10	горещо поцинк.				
267	10.366.182	Шайба пружинна DIN 127 B M12 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M12	горещо поцинк.				
268	10.366.183	Шайба пружинна DIN 127 B M14 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M14	горещо поцинк.				
269	10.366.184	Шайба пружинна DIN 127 B M16 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M16	горещо поцинк.				

270	10.366.185	Шайба пружинна DIN 127 В M18 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M18	горещо поцинк.				
271	10.366.186	Шайба пружинна DIN 127 В M20 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M20	горещо поцинк.				
272	10.366.187	Шайба пружинна DIN 127 В M22 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M22	горещо поцинк.				
273	10.366.188	Шайба пружинна DIN 127 В M24 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M24	горещо поцинк.				
274	10.366.189	Шайба пружинна DIN 127 В M5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M5	поцинк.				
275	10.366.190	Шайба пружинна DIN 127 В M6 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M6	поцинк.				
276	10.366.191	Шайба пружинна DIN 127 В M8 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M8	поцинк.				
277	10.366.192	Шайба пружинна DIN 127 В M10 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M10	поцинк.				
278	10.366.193	Шайба пружинна DIN 127 В M12 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M12	поцинк.				
279	10.366.194	Шайба пружинна DIN 127 В M14 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M14	поцинк.				
280	10.366.195	Шайба пружинна DIN 127 В M16 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M16	поцинк.				
281	10.366.196	Шайба пружинна DIN 127 В M18 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M18	поцинк.				
282	10.366.197	Шайба пружинна DIN 127 В M20 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M20	поцинк.				
283	10.366.198	Шайба пружинна DIN 127 В M22 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M22	поцинк.				
284	10.366.199	Шайба пружинна DIN 127 В M24 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M24	поцинк.				
285	10.366.200	Шайба пружинна DIN 127 В M30 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M30	поцинк.				
286	10.366.201	Шайба пружинна DIN 127 В M36 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	M36	поцинк.				
287	10.366.202	Шайба пружинна DIN 127 В M5 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M5	неръждаема стомана				
288	10.366.203	Шайба пружинна DIN 127 В M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M6	неръждаема стомана				
289	10.366.204	Шайба пружинна DIN 127 В M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M8	неръждаема стомана				
290	10.366.205	Шайба пружинна DIN 127 В M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M10	неръждаема стомана				
291	10.366.206	Шайба пружинна DIN 127 В M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	M12	неръждаема стомана				
292	10.366.207	Винт DIN 7985 M2X5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X5	поцинк.				
293	10.366.208	Винт DIN 7985 M2X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X10	поцинк.				
294	10.366.209	Винт DIN 7985 M2X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X15	поцинк.				
295	10.366.210	Винт DIN 7985 M2X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2X20	поцинк.				
296	10.366.211	Винт DIN 7985 M2.5X5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X5	поцинк.				
297	10.366.212	Винт DIN 7985 M2.5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X10	поцинк.				
298	10.366.213	Винт DIN 7985 M2.5X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X15	поцинк.				
299	10.366.214	Винт DIN 7985 M2.5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M2.5X20	поцинк.				
300	10.366.215	Винт DIN 7985 M3X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X10	поцинк.				
301	10.366.216	Винт DIN 7985 M3X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X15	поцинк.				
302	10.366.217	Винт DIN 7985 M3X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3X20	поцинк.				
303	10.366.218	Винт DIN 7985 M3.5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X10	поцинк.				

304	10.366.219	Винт DIN 7985 M3.5X15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X15	поцинк.				
305	10.366.220	Винт DIN 7985 M3.5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M3.5X20	поцинк.				
306	10.366.221	Винт DIN 7985 M4X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X10	поцинк.				
307	10.366.222	Винт DIN 7985 M4X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X20	поцинк.				
308	10.366.223	Винт DIN 7985 M4X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X30	поцинк.				
309	10.366.224	Винт DIN 7985 M4X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X40	поцинк.				
310	10.366.225	Винт DIN 7985 M5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X10	поцинк.				
311	10.366.226	Винт DIN 7985 M5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X20	поцинк.				
312	10.366.227	Винт DIN 7985 M5X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X30	поцинк.				
313	10.366.228	Винт DIN 7985 M5X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X40	поцинк.				
314	10.366.229	Винт DIN 7985 M6X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X10	поцинк.				
315	10.366.230	Винт DIN 7985 M6X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X20	поцинк.				
316	10.366.231	Винт DIN 7985 M6X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X40	поцинк.				
317	10.366.232	Винт DIN 7985 M6X60 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X60	поцинк.				
318	10.366.233	Винт DIN 965, 4.8 M3X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X10	поцинк.				
319	10.366.234	Винт DIN 965, 4.8 M3X15 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X15	поцинк.				
320	10.366.235	Винт DIN 965, 4.8 M3X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X20	поцинк.				
321	10.366.236	Винт DIN 965, 4.8 M4X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X10	поцинк.				
322	10.366.237	Винт DIN 965, 4.8 M4X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X20	поцинк.				
323	10.366.238	Винт DIN 965, 4.8 M4X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X30	поцинк.				
324	10.366.239	Винт DIN 965, 4.8 M4X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X40	поцинк.				
325	10.366.240	Винт DIN 965, 4.8 M5X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X10	поцинк.				
326	10.366.241	Винт DIN 965, 4.8 M5X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X20	поцинк.				
327	10.366.242	Винт DIN 965, 4.8 M5X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X30	поцинк.				
328	10.366.243	Винт DIN 965, 4.8 M5X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X40	поцинк.				
329	10.366.244	Винт DIN 965, 4.8 M6X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X10	поцинк.				
330	10.366.245	Винт DIN 965, 4.8 M6X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X20	поцинк.				
331	10.366.246	Винт DIN 965, 4.8 M6X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X40	поцинк.				
332	10.366.247	Винт DIN 965, 4.8 M6X60 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X60	поцинк.				
333	10.366.248	Винт DIN 7504K, 45H M5,5X32 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M5,5X32	поцинк.				
334	10.366.249	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X38 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X38	поцинк.				
335	10.366.250	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X19 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X19	поцинк.				
336	10.366.251	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X16 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X16	поцинк.				
337	10.366.252	Винт DIN 912, 8.8 M5X10 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M5X10	поцинк.				

428	10.366.343	Винт DIN 912, 8.8 M20X65 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X65	поцинк.				
429	10.366.344	Винт DIN 912, 8.8 M20X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X70	поцинк.				
430	10.366.345	Винт DIN 912, 8.8 M20X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X80	поцинк.				
431	10.366.346	Винт DIN 912, 12.9 M20X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M20X80	черно				
432	10.366.347	Винт DIN 912, 8.8 M20X85 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X85	поцинк.				
433	10.366.348	Винт DIN 912, 8.8 M20X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X90	поцинк.				
434	10.366.349	Винт DIN 912, 8.8 M20X100 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X100	поцинк.				
435	10.366.350	Винт DIN 912, 8.8 M24X40 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X40	черно				
436	10.366.351	Винт DIN 912, 8.8 M24X50 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X50	черно				
437	10.366.352	Винт DIN 912, 8.8 M24X60 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X60	черно				
438	10.366.353	Винт DIN 912, 8.8 M24X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X80	черно				
439	10.366.354	Винт DIN 912, 12.9 M30X70 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M30X70	черно				
440	10.366.355	Шайба пружинна DIN 137 A M6 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	поцинк.				
441	10.366.356	Шайба пружинна DIN 137 A M8 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	поцинк.				
442	10.366.357	Шайба пружинна DIN 137 A M10 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	поцинк.				
443	10.366.358	Шайба пружинна DIN 137 B M12 поц.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	поцинк.				
444	10.366.359	Шайба пружинна DIN 137 A M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	неръждаема стомана				
445	10.366.360	Шайба пружинна DIN 137 A M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	неръждаема стомана				
446	10.366.361	Шайба пружинна DIN 137 A M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	неръждаема стомана				
447	10.366.362	Шайба пружинна DIN 137 B M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	неръждаема стомана				
448	10.366.363	Шайба пружинна DIN 137 B M20 поц.	Шайба пружинна DIN 137 B	M20	поцинк.				
449	10.366.364	Шпилка DIN 975, 8.8 M6X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M6X1000	поцинк.				
450	10.366.365	Шпилка DIN 975, 8.8 M8X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M8X1000	поцинк.				
451	10.366.366	Шпилка DIN 975, 8.8 M10X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M10X1000	поцинк.				
452	10.366.367	Шпилка DIN 975, 8.8 M12X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M12X1000	поцинк.				
453	10.366.368	Шпилка DIN 975, 8.8 M14X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M14X1000	поцинк.				
454	10.366.369	Шпилка DIN 975, 8.8 M16X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M16X1000	поцинк.				
455	10.366.370	Шпилка DIN 975, 8.8 M18X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M18X1000	поцинк.				
456	10.366.371	Шпилка DIN 975, 8.8 M20X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M20X1000	поцинк.				
457	10.366.372	Шпилка DIN 975, 8.8 M22X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M22X1000	поцинк.				

458	10.366.373	Шпилка DIN 975, 8.8 M24X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M24X1000	поцинк.				
459	10.366.374	Шпилка DIN 975, 8.8 M27X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M27X1000	поцинк.				
460	10.366.375	Шпилка DIN 975, 8.8 M30X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M30X1000	поцинк.				
461	10.366.376	Шпилка DIN 975, 8.8 M33X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M33X1000	поцинк.				
462	10.366.377	Шпилка DIN 975, 8.8 M36X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M36X1000	поцинк.				
463	10.366.378	Шпилка DIN 975 M8X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M8X1000	неръждаема стомана				
464	10.366.379	Шпилка DIN 975 M10X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M10X1000	неръждаема стомана				
465	10.366.380	Шпилка DIN 975 M12X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M12X1000	неръждаема стомана				
466	10.366.381	Шпилка DIN 975 M14X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M14X1000	неръждаема стомана				
467	10.366.382	Шпилка DIN 975 M16X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M16X1000	неръждаема стомана				
468	10.366.383	Шпилка DIN 975 M18X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M18X1000	неръждаема стомана				
469	10.366.384	Шпилка DIN 975 M20X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M20X1000	неръждаема стомана				
470	10.366.385	Шпилка DIN 975 M22X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M22X1000	неръждаема стомана				
471	10.366.386	Шпилка DIN 975 M24X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M24X1000	неръждаема стомана				
472	10.366.387	Винт DIN 7984 M16X30 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 7984	M16X30	поцинк.				
473	10.366.388	Винт DIN 6912 M6X25 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 6912	M6X25	поцинк.				
474	10.366.389	Винт стопорен DIN 913 45H M8X16 черно	Винт стопорен с вътрешен шестостен, плосък връх DIN 913 45H	M8X16	черно				
475	10.366.390	Болт DIN 7991, 8.8 M8X25 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M8X25	поцинк.				
476	10.366.391	Болт DIN 7991, 8.8 M20X60 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X60	поцинк.				
477	10.366.392	Болт DIN 7991, 8.8 M20X70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X70	поцинк.				
478	10.366.393	Болт DIN 7991 M8X40 нер.стом. A4	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M8X40	неръждаема стомана A4				
479	10.366.394	Болт DIN 7991, 8.8 M12x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x50	поцинк.				
480	10.366.395	Болт DIN 7991, 8.8 M12x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x70	поцинк.				
481	10.366.396	Болт DIN 7991 M16x50 нер.стом.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M16x50	неръждаема стомана				
482	10.366.397	Болт DIN 7991, 8.8 M16x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x50	поцинк.				
483	10.366.398	Болт DIN 7991, 8.8 M16x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x70	поцинк.				
484	10.366.399	Болт шарнирен DIN 444, 4.6 M12X80 поц.	Болт шарнирен DIN 444, 4.6	M12X80	поцинк.				
485	10.366.400	Болт DIN 931, 8.8 M16X75 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M16X75	поцинк.				
486	10.366.401	Болт DIN 931, 8.8 M20X90 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X90	поцинк.				
487	10.366.402	Болт DIN 931, 8.8 M20X120 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X120	поцинк.				
488	10.366.403	Болт коларски DIN 603, 8.8 M12X40 поц.	Болт коларски DIN 603, 8.8	M12X40	поцинк.				

489	10.366.404	Шайба ISO 7090, 200HV M20 поц.	Шайба плоска с фаска ISO 7090, 200HV	M20	поцинк.				
490	10.366.405	Пружинна шайба DIN 7980 M10 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M10	поцинк.				
491	10.366.406	Пружинна шайба DIN 7980 M16 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M16	поцинк.				
492	10.366.407	Пружинна шайба DIN 7980 M24 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M24	поцинк.				
493	10.366.408	Пружинна шайба DIN 7980 M30 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M30	поцинк.				
494	10.366.409	Гайка DIN 980, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M8	поцинк.				
495	10.366.410	Гайка DIN 980, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M20	поцинк.				
496	10.366.411	Гайка DIN 980, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M24	поцинк.				
497	10.366.412	Гайка DIN 985, 8 M8 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M8	поцинк.				
498	10.366.413	Гайка DIN 985, 8 M14 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M14	поцинк.				
499	10.366.414	Гайка DIN 985 M16 нер.стом.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985	M16	неръждаема стомана				
500	10.366.415	Гайка DIN 985, 8 M20 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M20	поцинк.				
501	10.366.416	Гайка фланшова DIN 6923, 8 M8	Гайка фланшова шестостенна DIN 6923, 8	M8					
502	10.366.417	Шплент DIN 94, 4,8 M3,2X40 поц.	Шплент DIN 94, 4,8	M3,2X40	поцинк.				
503	10.366.418	Поп нит DIN 7337 A ф6X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф6X12	Al/стом.				
504	10.366.419	Поп нит DIN 7337 A ф4X10 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф4X10	Al/стом.				
505	10.366.420	Поп нит DIN 7337 A ф5X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф5X12	Al/стом.				
506	10.366.421	Скоба DIN 3017 ф12-22 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф12-22	поцинк.				
507	10.366.422	Скоба DIN 3017 ф16-27 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф16-27	поцинк.				
508	10.366.423	Скоба DIN 3017 ф20-32 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф20-32	поцинк.				
509	10.366.424	Скоба DIN 3017 ф25-40 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф25-40	поцинк.				
510	10.366.425	Скоба DIN 3017 ф32-50 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф32-50	поцинк.				
511	10.366.426	Скоба DIN 3017 ф40-60 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф40-60	поцинк.				
512	10.366.427	Скоба DIN 3017 ф50-70 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф50-70	поцинк.				
513	10.366.428	Скоба DIN 3017 ф60-80 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф60-80	поцинк.				
514	10.366.429	Скоба DIN 3017 ф70-90 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф70-90	поцинк.				
515	10.366.430	Скоба DIN 3017 ф100-120 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф100-120	поцинк.				
516	10.366.431	Болт (ПАС болт) DIN 609, 8,8 M24X100	Болт с калибрована шайба (ПАС болт) с удължена резба DIN 609, 8,8	M24X100					
517	10.366.432	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8 M6 поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8	M6	поцинк.				
518	10.366.433	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8	M10	поцинк.				
519	10.366.434	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5,8	R1/8"	поцинк.				
520	10.366.435	Гресьорка DIN 71412 B, 5,8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 B, 5,8	M10	поцинк.				
521	10.366.436	Гресьорка DIN 71412 B, 5,8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 B, 5,8	R1/8"	поцинк.				
522	10.366.437	Зегерка за вал DIN 471 ф10	Зегерка за вал DIN 471	ф10					
523	10.366.438	Зегерка за вал DIN 471 ф11	Зегерка за вал DIN 471	ф11					

659	10.366.574	Зегерка за отвор DIN 472 ф105	Зегерка за отвор DIN 472	ф105					
660	10.366.575	Зегерка за отвор DIN 472 ф110	Зегерка за отвор DIN 472	ф110					
661	10.366.576	Зегерка за отвор DIN 472 ф115	Зегерка за отвор DIN 472	ф115					
662	10.366.577	Зегерка за отвор DIN 472 ф120	Зегерка за отвор DIN 472	ф120					
663	10.366.578	Зегерка за отвор DIN 472 ф125	Зегерка за отвор DIN 472	ф125					
664	10.366.579	Зегерка за отвор DIN 472 ф130	Зегерка за отвор DIN 472	ф130					
665	10.366.580	Зегерка за отвор DIN 472 ф135	Зегерка за отвор DIN 472	ф135					
666	10.366.581	Зегерка за отвор DIN 472 ф140	Зегерка за отвор DIN 472	ф140					
667	10.366.582	Зегерка за отвор DIN 472 ф150	Зегерка за отвор DIN 472	ф150					
668	10.366.583	Зегерка за отвор DIN 472 ф155	Зегерка за отвор DIN 472	ф155					
669	10.366.584	Зегерка за отвор DIN 472 ф160	Зегерка за отвор DIN 472	ф160					
670	10.366.585	Зегерка за отвор DIN 472 ф165	Зегерка за отвор DIN 472	ф165					
671	10.366.586	Зегерка за отвор DIN 472 ф170	Зегерка за отвор DIN 472	ф170					
672	10.366.587	Щифт DIN 1481 ф10X20 черно	Щифт DIN 1481	ф10X20	черно				
673	10.366.588	Щифт DIN 1481 ф10X22 черно	Щифт DIN 1481	ф10X22	черно				
674	10.366.589	Щифт DIN 1481 ф10X24 черно	Щифт DIN 1481	ф10X24	черно				
675	10.366.590	Щифт DIN 1481 ф10X26 черно	Щифт DIN 1481	ф10X26	черно				
676	10.366.591	Щифт DIN 1481 ф10X28 черно	Щифт DIN 1481	ф10X28	черно				
677	10.366.592	Щифт DIN 1481 ф10X30 черно	Щифт DIN 1481	ф10X30	черно				
678	10.366.593	Щифт DIN 1481 ф10X32 черно	Щифт DIN 1481	ф10X32	черно				
679	10.366.594	Щифт DIN 1481 ф10X36 черно	Щифт DIN 1481	ф10X36	черно				
680	10.366.595	Щифт DIN 1481 ф10X40 черно	Щифт DIN 1481	ф10X40	черно				
681	10.366.596	Щифт DIN 1481 ф10X50 черно	Щифт DIN 1481	ф10X50	черно				
682	10.366.597	Щифт DIN 1481 ф10X80 черно	Щифт DIN 1481	ф10X80	черно				
683	10.366.598	Щифт DIN 1481 ф3X12 черно	Щифт DIN 1481	ф3X12	черно				
684	10.366.599	Щифт DIN 1481 ф3X16 черно	Щифт DIN 1481	ф3X16	черно				
685	10.366.600	Щифт DIN 1481 ф3X20 черно	Щифт DIN 1481	ф3X20	черно				
686	10.366.601	Щифт DIN 1481 ф3X26 черно	Щифт DIN 1481	ф3X26	черно				
687	10.366.602	Щифт DIN 1481 ф3X30 черно	Щифт DIN 1481	ф3X30	черно				
688	10.366.603	Щифт DIN 1481 ф3X50 черно	Щифт DIN 1481	ф3X50	черно				
689	10.366.604	Щифт DIN 1481 ф3,5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X12	черно				
690	10.366.605	Щифт DIN 1481 ф3,5X18 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X18	черно				
691	10.366.606	Щифт DIN 1481 ф3,5X22 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X22	черно				
692	10.366.607	Щифт DIN 1481 ф4X10 черно	Щифт DIN 1481	ф4X10	черно				
693	10.366.608	Щифт DIN 1481 ф4X12 черно	Щифт DIN 1481	ф4X12	черно				
694	10.366.609	Щифт DIN 1481 ф4X14 черно	Щифт DIN 1481	ф4X14	черно				
695	10.366.610	Щифт DIN 1481 ф4X16 черно	Щифт DIN 1481	ф4X16	черно				
696	10.366.611	Щифт DIN 1481 ф4X18 черно	Щифт DIN 1481	ф4X18	черно				
697	10.366.612	Щифт DIN 1481 ф4X20 черно	Щифт DIN 1481	ф4X20	черно				
698	10.366.613	Щифт DIN 1481 ф4X22 черно	Щифт DIN 1481	ф4X22	черно				
699	10.366.614	Щифт DIN 1481 ф4X24 черно	Щифт DIN 1481	ф4X24	черно				
700	10.366.615	Щифт DIN 1481 ф4X26 черно	Щифт DIN 1481	ф4X26	черно				
701	10.366.616	Щифт DIN 1481 ф4X28 черно	Щифт DIN 1481	ф4X28	черно				
702	10.366.617	Щифт DIN 1481 ф4X30 черно	Щифт DIN 1481	ф4X30	черно				
703	10.366.618	Щифт DIN 1481 ф4X32 черно	Щифт DIN 1481	ф4X32	черно				

704	10.366.619	Щифт DIN 1481 ф4X36 черно	Щифт DIN 1481	ф4X36	черно				
705	10.366.620	Щифт DIN 1481 ф4X40 черно	Щифт DIN 1481	ф4X40	черно				
706	10.366.621	Щифт DIN 1481 ф4X45 черно	Щифт DIN 1481	ф4X45	черно				
707	10.366.622	Щифт DIN 1481 ф4X50 черно	Щифт DIN 1481	ф4X50	черно				
708	10.366.623	Щифт DIN 1481 ф4,5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф4,5X12	черно				
709	10.366.624	Щифт DIN 1481 ф4,5X50 черно	Щифт DIN 1481	ф4,5X50	черно				
710	10.366.625	Щифт DIN 1481 ф5X10 черно	Щифт DIN 1481	ф5X10	черно				
711	10.366.626	Щифт DIN 1481 ф5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф5X12	черно				
712	10.366.627	Щифт DIN 1481 ф5X14 черно	Щифт DIN 1481	ф5X14	черно				
713	10.366.628	Щифт DIN 1481 ф5X16 черно	Щифт DIN 1481	ф5X16	черно				
714	10.366.629	Щифт DIN 1481 ф5X18 черно	Щифт DIN 1481	ф5X18	черно				
715	10.366.630	Щифт DIN 1481 ф5X20 черно	Щифт DIN 1481	ф5X20	черно				
716	10.366.631	Щифт DIN 1481 ф5X22 черно	Щифт DIN 1481	ф5X22	черно				
717	10.366.632	Щифт DIN 1481 ф5X24 черно	Щифт DIN 1481	ф5X24	черно				
718	10.366.633	Щифт DIN 1481 ф5X26 черно	Щифт DIN 1481	ф5X26	черно				
719	10.366.634	Щифт DIN 1481 ф5X28 черно	Щифт DIN 1481	ф5X28	черно				
720	10.366.635	Щифт DIN 1481 ф5X30 черно	Щифт DIN 1481	ф5X30	черно				
721	10.366.636	Щифт DIN 1481 ф5X32 черно	Щифт DIN 1481	ф5X32	черно				
722	10.366.637	Щифт DIN 1481 ф5X36 черно	Щифт DIN 1481	ф5X36	черно				
723	10.366.638	Щифт DIN 1481 ф5X40 черно	Щифт DIN 1481	ф5X40	черно				
724	10.366.639	Щифт DIN 1481 ф5X50 черно	Щифт DIN 1481	ф5X50	черно				
725	10.366.640	Щифт DIN 1481 ф5X70 черно	Щифт DIN 1481	ф5X70	черно				
726	10.366.641	Щифт DIN 1481 ф6X10 черно	Щифт DIN 1481	ф6X10	черно				
727	10.366.642	Щифт DIN 1481 ф6X12 черно	Щифт DIN 1481	ф6X12	черно				
728	10.366.643	Щифт DIN 1481 ф6X14 черно	Щифт DIN 1481	ф6X14	черно				
729	10.366.644	Щифт DIN 1481 ф6X16 черно	Щифт DIN 1481	ф6X16	черно				
730	10.366.645	Щифт DIN 1481 ф6X18 черно	Щифт DIN 1481	ф6X18	черно				
731	10.366.646	Щифт DIN 1481 ф6X20 черно	Щифт DIN 1481	ф6X20	черно				
732	10.366.647	Щифт DIN 1481 ф6X22 черно	Щифт DIN 1481	ф6X22	черно				
733	10.366.648	Щифт DIN 1481 ф6X24 черно	Щифт DIN 1481	ф6X24	черно				
734	10.366.649	Щифт DIN 1481 ф6X26 черно	Щифт DIN 1481	ф6X26	черно				
735	10.366.650	Щифт DIN 1481 ф6X30 черно	Щифт DIN 1481	ф6X30	черно				
736	10.366.651	Щифт DIN 1481 ф6X32 черно	Щифт DIN 1481	ф6X32	черно				
737	10.366.652	Щифт DIN 1481 ф6X36 черно	Щифт DIN 1481	ф6X36	черно				
738	10.366.653	Щифт DIN 1481 ф6X40 черно	Щифт DIN 1481	ф6X40	черно				
739	10.366.654	Щифт DIN 1481 ф6X45 черно	Щифт DIN 1481	ф6X45	черно				
740	10.366.655	Щифт DIN 1481 ф6X50 черно	Щифт DIN 1481	ф6X50	черно				
741	10.366.656	Щифт DIN 1481 ф6X55 черно	Щифт DIN 1481	ф6X55	черно				
742	10.366.657	Щифт DIN 1481 ф6X70 черно	Щифт DIN 1481	ф6X70	черно				
743	10.366.658	Щифт DIN 1481 ф8X20 черно	Щифт DIN 1481	ф8X20	черно				
744	10.366.659	Щифт DIN 1481 ф8X22 черно	Щифт DIN 1481	ф8X22	черно				
745	10.366.660	Щифт DIN 1481 ф8X24 черно	Щифт DIN 1481	ф8X24	черно				
746	10.366.661	Щифт DIN 1481 ф8X26 черно	Щифт DIN 1481	ф8X26	черно				
747	10.366.662	Щифт DIN 1481 ф8X28 черно	Щифт DIN 1481	ф8X28	черно				
748	10.366.663	Щифт DIN 1481 ф8X30 черно	Щифт DIN 1481	ф8X30	черно				

749	10.366.664	Щифт DIN 1481 ф8X32 черно	Щифт DIN 1481	ф8X32	черно				
750	10.366.665	Щифт DIN 1481 ф8X36 черно	Щифт DIN 1481	ф8X36	черно				
751	10.366.666	Щифт DIN 1481 ф8X40 черно	Щифт DIN 1481	ф8X40	черно				
752	10.366.667	Щифт DIN 1481 ф8X45 черно	Щифт DIN 1481	ф8X45	черно				
753	10.366.668	Щифт DIN 1481 ф8X50 черно	Щифт DIN 1481	ф8X50	черно				
754	10.366.669	Щифт DIN 1481 ф8X80 черно	Щифт DIN 1481	ф8X80	черно				
755	10.366.670	Обтегач тяло DIN 1480 M8	Обтегач тяло DIN 1480	M8					
756	10.366.671	Обтегач тяло DIN 1480 M10	Обтегач тяло DIN 1480	M10					
757	10.366.672	Обтегач тяло DIN 1480 M12	Обтегач тяло DIN 1480	M12					
758	10.366.673	Универсален дюбел с борд с винт ф6X35	Универсален дюбел с борд с винт	ф6X35					
759	10.366.674	Универсален дюбел с борд с винт ф10X60	Универсален дюбел с борд с винт	ф10X60					
760	10.366.675	Анкерен болт FAZ II 10/100	Анкерен болт FAZ II	10/100					
761	10.366.676	Трегерен окачвач M8 поц.	Трегерен окачвач	M8	поцинк.				
762	10.366.677	Трегерен окачвач M10 поц.	Трегерен окачвач	M10	поцинк.				
763	10.366.678	U - болт DIN 3570A 250 M20	U - болт DIN 3570A	250 M20					
764	10.366.679	Анкер сертифициран M10X105/30-36	Анкер сертифициран	M10X105/30-36					
765	10.366.680	Анкер сертифициран M10X85/10-16	Анкер сертифициран	M10X85/10-16					
766	10.366.681	Анкер сертифициран M12X110/15-30	Анкер сертифициран	M12X110/15-30					
767	10.366.682	Анкер сертифициран M12X95/13-13	Анкер сертифициран	M12X95/13-13					
768	10.366.683	Анкер сертифициран M8X100/35-44	Анкер сертифициран	M8X100/35-44					
769	10.366.684	Анкер сертифициран M8X80/15-24	Анкер сертифициран	M8X80/15-24					
770	10.366.685	Анкерна шпилка HAS-TZ M16X125/30	Анкерна шпилка HAS-TZ	M16X125/30					
771	10.366.686	Гресьорка права, плоска G1/4"	Гресьорка права, плоска	G1/4"					
772	10.317.035	Болт ANSI B18.3 3/8-16X1"	Болт фрез., вътр. шестост. ANSI B18.3	3/8-16X1"					
773	10.317.036	Болт ANSI B18.3 5/8-18X2 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	5/8-18X2 1/2"					
774	10.366.687	Болт ANSI B18.2.1 5/16-18X7/8"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	5/16-18X7/8"					
775	10.366.688	Подложна шайба ANSI B18.22.1 5/16"	Подложна шайба ANSI B18.22.1	5/16"					
776	10.366.689	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 5/16"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	5/16"					
777	10.366.690	Болт Gr. 5 ANSI B18.2.1 3/8-16X3/4"	Болт с шестостенна глава Gr. 5 ANSI B18.2.1	3/8-16X3/4"					
778	10.366.691	Болт ANSI B18.2.1 3/8-16X1 3/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/8-16X1 3/4"					
779	10.366.692	Гайка ANSI B18.2.2 3/8-16"	Гайка ANSI B18.2.2	3/8-16"					
780	10.366.693	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/8"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/8"					
781	10.366.694	Болт ANSI B18.2.1 1/4-20X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/4-20X1"					
782	10.366.695	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/4"					
783	10.366.696	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1"					

784	10.366.697	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1"					
785	10.366.698	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1 1/4"					
786	10.366.699	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1 1/2"					
787	10.366.700	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2"					
788	10.366.701	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2 1/4"					
789	10.366.702	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 1/2-13	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	1/2-13					
790	10.366.703	Подложна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Подложна шайба ANSI B18.21.1	1/2"					
791	10.366.704	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/2"					
792	10.366.705	Шпилка ANSI B18.31.3 1/2- 20X20"	Шпилка ANSI B18.31.3	1/2-20X20"					
793	10.366.706	Гайка ANSI B18.2.2 1/2-20"	Гайка ANSI B18.2.2	1/2-20"					
794	10.366.707	Шайба USS ANSI B18.21.1 5/8"	Шайба USS ANSI B18.21.1	5/8"					
795	10.366.708	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3 3/4- 10X3"	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3	3/4-10X3"					
796	10.366.709	Болт ANSI B18.2.1 3/4-10X3 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/4-10X3 1/4"					
797	10.366.710	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 3/4-10"	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	3/4-10"					
798	10.366.711	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/4"					
Осреднен срок за доставка:						0			

Към настоящото Техническо предложение прилагаме ... (.....) броя електронни каталози.
(Поддържа продуктова гама под формата на електронни каталози на следния интернет адрес- (попълва се, ако е приложимо))

Срок на валидност на офертата: 120 календарни дни

Документи придружаващи конкретната доставка:

- Опаковъчен лист;
- Приемо-предавателен протокол;
- Сертификат за качество или Декларация за съответствие от производителя;
- Чертеж на изделието (ако е приложимо).

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК и ИН по ЗДДС/

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за участие в обществена поръчка с предмет: "Доставка на крепежни елементи"

Забележки

1. За коректно попълване на количествената сметка моля попълнете само жълтите полета.
2. Посочените цени да се попълват без ДДС.
3. Посочените количества са прогнозни и ще се използват само за оценка на офертите. Реалните количества ще се формират според нуждите и Възложителя не се задължава да заяви посочения обем. Плащанията по договора ще се извършват на база реални доказани количества.
4. При заявка Изпълнителят следва да достави заявените от Възложителя количества, без да ангажира Възложителя с условия за минимални доставни количества.
5. Цените се определят при условие на доставка DDP площадката на Възложителя, съгласно INCOTERMS 2015. Транспортните разходи до склада на Възложителя ще се поемат от Изпълнителя.
6. Предложеният процент отстъпка от участника при поръчка от електронните каталози на участника не е част от оценката на офертата.

№	AES мат.№	Наименование	Описание	Размер	Материал/ Покритие	Прогнозно Количество	Марка	Ед.цена BGN	Стойност BGN
1	10.365.906	Болт DIN 933, 8.8 M5X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X10	поцинк.	170	бр.		0,00
2	10.365.907	Болт DIN 933, 8.8 M5X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X16	поцинк.	390	бр.		0,00
3	10.365.908	Болт DIN 933, 8.8 M5X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X20	поцинк.	170	бр.		0,00
4	10.365.909	Болт DIN 933, 8.8 M5X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X40	поцинк.	170	бр.		0,00
5	10.365.920	Болт DIN 933, 8.8 M5X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M5X60	поцинк.	170	бр.		0,00
6	10.365.921	Болт DIN 933, 8.8 M6X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X10	поцинк.	370	бр.		0,00
7	10.365.922	Болт DIN 933, 8.8 M6X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X20	поцинк.	370	бр.		0,00
8	10.365.923	Болт DIN 933, 8.8 M6X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X25	поцинк.	370	бр.		0,00
9	10.365.924	Болт DIN 933, 8.8 M6X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X30	поцинк.	390	бр.		0,00
10	10.365.925	Болт DIN 933, 8.8 M6X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X40	поцинк.	370	бр.		0,00
11	10.365.926	Болт DIN 933, 8.8 M6X50 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X50	поцинк.	390	бр.		0,00
12	10.365.927	Болт DIN 933, 8.8 M6X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X60	поцинк.	170	бр.		0,00
13	10.365.928	Болт DIN 933, 8.8 M6X70 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X70	поцинк.	120	бр.		0,00
14	10.365.929	Болт DIN 933, 8.8 M6X80 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X80	поцинк.	120	бр.		0,00
15	10.365.930	Болт DIN 933, 8.8 M6X90 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M6X90	поцинк.	120	бр.		0,00
16	10.365.931	Болт DIN 933, 8.8 M8X10 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X10	поцинк.	120	бр.		0,00
17	10.365.932	Болт DIN 933, 8.8 M8X16 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X16	поцинк.	320	бр.		0,00
18	10.365.933	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	горещо поцинк.	170	бр.		0,00
19	10.365.934	Болт DIN 933, 8.8 M8X20 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X20	поцинк.	200	бр.		0,00
20	10.365.935	Болт DIN 933, 8.8 M8X25 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X25	поцинк.	370	бр.		0,00
21	10.365.936	Болт DIN 933, 8.8 M8X30 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X30	поцинк.	390	бр.		0,00
22	10.365.937	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	поцинк.	200	бр.		0,00
23	10.365.938	Болт DIN 933, 8.8 M8X40 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X40	горещо поцинк.	120	бр.		0,00
24	10.365.939	Болт DIN 933, 8.8 M8X45 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X45	поцинк.	350	бр.		0,00
25	10.365.940	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	поцинк.	200	бр.		0,00
26	10.365.941	Болт DIN 933, 8.8 M8X60 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X60	горещо поцинк.	90	бр.		0,00
27	10.365.942	Болт DIN 933, 8.8 M8X70 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X70	горещо поцинк.	90	бр.		0,00
28	10.365.943	Болт DIN 933, 8.8 M8X80 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X80	горещо поцинк.	90	бр.		0,00
29	10.365.944	Болт DIN 933, 8.8 M8X90 гор.поц.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X90	горещо поцинк.	90	бр.		0,00

149	10.366.064	Болт DIN 933 M8X10 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M8X10	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
150	10.366.065	Болт DIN 933 M8X20 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M8X20	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
151	10.366.066	Болт DIN 933 M8X30 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M8X30	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
152	10.366.067	Болт DIN 933 M8X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M8X40	неръждаема стомана	310	бр.		0,00
153	10.366.068	Болт DIN 933 M8X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M8X60	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
154	10.366.069	Болт DIN 933 M10X20 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X20	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
155	10.366.070	Болт DIN 933 M10X30 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X30	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
156	10.366.071	Болт DIN 933 M10X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X40	неръждаема стомана	270	бр.		0,00
157	10.366.072	Болт DIN 933 M10X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M10X60	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
158	10.366.073	Болт DIN 933 M12X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X40	неръждаема стомана	270	бр.		0,00
159	10.366.074	Болт DIN 933 M12X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X60	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
160	10.366.075	Болт DIN 933 M12X80 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M12X80	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
161	10.366.076	Болт DIN 933 M16X50 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M16X50	неръждаема стомана	220	бр.		0,00
162	10.366.077	Гайка DIN 934, 8 M2 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M2	поцинк.	290	бр.		0,00
163	10.366.078	Гайка DIN 934, 8 M2.5 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M2.5	поцинк.	290	бр.		0,00
164	10.366.079	Гайка DIN 934, 8 M3 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M3	поцинк.	290	бр.		0,00
165	10.366.080	Гайка DIN 934, 8 M4 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M4	поцинк.	320	бр.		0,00
166	10.366.081	Гайка DIN 934, 8 M5 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M5	поцинк.	750	бр.		0,00
167	10.366.082	Гайка DIN 934, 8 M6 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	поцинк.	400	бр.		0,00
168	10.366.083	Гайка DIN 934, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	поцинк.	400	бр.		0,00
169	10.366.084	Гайка DIN 934, 8 M10 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	поцинк.	400	бр.		0,00
170	10.366.085	Гайка DIN 934, 8 M12 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	поцинк.	400	бр.		0,00
171	10.366.086	Гайка DIN 934, 8 M14 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	поцинк.	400	бр.		0,00
172	10.366.087	Гайка DIN 934, 8 M16 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	поцинк.	400	бр.		0,00
173	10.366.088	Гайка DIN 934, 8 M18 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	поцинк.	400	бр.		0,00
174	10.366.089	Гайка DIN 934, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
175	10.366.090	Гайка DIN 934, 8 M22 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	поцинк.	400	бр.		0,00
176	10.366.091	Гайка DIN 934, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	поцинк.	400	бр.		0,00
177	10.366.092	Гайка DIN 934, 8 M6 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M6	горещо поцинк.	800	бр.		0,00
178	10.366.093	Гайка DIN 934, 8 M8 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M8	горещо поцинк.	800	бр.		0,00
179	10.366.094	Гайка DIN 934, 8 M10 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M10	горещо поцинк.	750	бр.		0,00
180	10.366.095	Гайка DIN 934, 8 M12 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M12	горещо поцинк.	2950	бр.		0,00
181	10.366.096	Гайка DIN 934, 8 M14 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M14	горещо поцинк.	280	бр.		0,00
182	10.366.097	Гайка DIN 934, 8 M16 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M16	горещо поцинк.	2050	бр.		0,00
183	10.366.098	Гайка DIN 934, 8 M18 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M18	горещо поцинк.	250	бр.		0,00
184	10.366.099	Гайка DIN 934, 8 M20 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M20	горещо поцинк.	610	бр.		0,00

185	10.366.100	Гайка DIN 934, 8 M22 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M22	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
186	10.366.101	Гайка DIN 934, 8 M24 гор.поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M24	горещо поцинк.	400	бр.		0,00
187	10.366.102	Гайка DIN 934 M4 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M4	Месинг	130	бр.		0,00
188	10.366.103	Гайка DIN 934 M5 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M5	Месинг	130	бр.		0,00
189	10.366.104	Гайка DIN 934 M6 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M6	Месинг	130	бр.		0,00
190	10.366.105	Гайка DIN 934 M8 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M8	Месинг	130	бр.		0,00
191	10.366.106	Гайка DIN 934 M10 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M10	Месинг	80	бр.		0,00
192	10.366.107	Гайка DIN 934 M12 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M12	Месинг	80	бр.		0,00
193	10.366.108	Гайка DIN 934 M14 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M14	Месинг	80	бр.		0,00
194	10.366.109	Гайка DIN 934 M16 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M16	Месинг	80	бр.		0,00
195	10.366.110	Гайка DIN 934 M20 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M20	Месинг	60	бр.		0,00
196	10.366.111	Гайка DIN 934 M24 Месинг	Гайка шестостенна DIN 934	M24	Месинг	60	бр.		0,00
197	10.366.112	Гайка DIN 934 M5 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M5	неръждаема стомана	320	бр.		0,00
198	10.366.113	Гайка DIN 934 M6 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M6	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
199	10.366.114	Гайка DIN 934 M8 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M8	неръждаема стомана	380	бр.		0,00
200	10.366.115	Гайка DIN 934 M10 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M10	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
201	10.366.116	Гайка DIN 934 M12 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M12	неръждаема стомана	350	бр.		0,00
202	10.366.117	Гайка DIN 934 M16 нер.стом.	Гайка шестостенна DIN 934	M16	неръждаема стомана	300	бр.		0,00
203	10.366.118	Шайба подложна DIN 125 M2 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2	поцинк.	280	бр.		0,00
204	10.366.119	Шайба подложна DIN 125 M2.5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M2.5	поцинк.	280	бр.		0,00
205	10.366.120	Шайба подложна DIN 125 M3 поц.	Шайба подложна DIN 125	M3	поцинк.	280	бр.		0,00
206	10.366.121	Шайба подложна DIN 125 M4 поц.	Шайба подложна DIN 125	M4	поцинк.	300	бр.		0,00
207	10.366.122	Шайба подложна DIN 126 M5 поц.	Шайба подложна DIN 126	M5	поцинк.	340	бр.		0,00
208	10.366.123	Шайба подложна DIN 126 M6 поц.	Шайба подложна DIN 126	M6	поцинк.	390	бр.		0,00
209	10.366.124	Шайба подложна DIN 126 M8 поц.	Шайба подложна DIN 126	M8	поцинк.	590	бр.		0,00
210	10.366.125	Шайба подложна DIN 126 M10 поц.	Шайба подложна DIN 126	M10	поцинк.	540	бр.		0,00
211	10.366.126	Шайба подложна DIN 126 M12 поц.	Шайба подложна DIN 126	M12	поцинк.	2930	бр.		0,00
212	10.366.127	Шайба подложна DIN 126 M14 поц.	Шайба подложна DIN 126	M14	поцинк.	270	бр.		0,00
213	10.366.128	Шайба подложна DIN 126 M16 поц.	Шайба подложна DIN 126	M16	поцинк.	3020	бр.		0,00
214	10.366.129	Шайба подложна DIN 126 M18 поц.	Шайба подложна DIN 126	M18	поцинк.	270	бр.		0,00
215	10.366.130	Шайба подложна DIN 126 M20 поц.	Шайба подложна DIN 126	M20	поцинк.	600	бр.		0,00
216	10.366.131	Шайба подложна DIN 126 M22 поц.	Шайба подложна DIN 126	M22	поцинк.	250	бр.		0,00
217	10.366.132	Шайба подложна DIN 126 M24 поц.	Шайба подложна DIN 126	M24	поцинк.	250	бр.		0,00
218	10.366.133	Шайба подложна DIN 125 M4 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M4	Месинг	140	бр.		0,00
219	10.366.134	Шайба подложна DIN 125 M5 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M5	Месинг	150	бр.		0,00

220	10.366.135	Шайба подложна DIN 125 M6 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M6	Месинг	150	бр.		0,00
221	10.366.136	Шайба подложна DIN 125 M8 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M8	Месинг	150	бр.		0,00
222	10.366.137	Шайба подложна DIN 125 M10 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M10	Месинг	100	бр.		0,00
223	10.366.138	Шайба подложна DIN 125 M12 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M12	Месинг	90	бр.		0,00
224	10.366.139	Шайба подложна DIN 125 M14 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M14	Месинг	80	бр.		0,00
225	10.366.140	Шайба подложна DIN 125 M16 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M16	Месинг	80	бр.		0,00
226	10.366.141	Шайба подложна DIN 125 M18 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M18	Месинг	80	бр.		0,00
227	10.366.142	Шайба подложна DIN 125 M20 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M20	Месинг	60	бр.		0,00
228	10.366.143	Шайба подложна DIN 125 M24 Месинг	Шайба подложна DIN 125	M24	Месинг	60	бр.		0,00
229	10.366.144	Шайба подложна DIN 125 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M5	нерждаема стомана	310	бр.		0,00
230	10.366.145	Шайба подложна DIN 125 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M6	нерждаема стомана	330	бр.		0,00
231	10.366.146	Шайба подложна DIN 125 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M8	нерждаема стомана	360	бр.		0,00
232	10.366.147	Шайба подложна DIN 125 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M10	нерждаема стомана	310	бр.		0,00
233	10.366.148	Шайба подложна DIN 125 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M12	нерждаема стомана	340	бр.		0,00
234	10.366.149	Шайба подложна DIN 125 M5 поц.	Шайба подложна DIN 125	M5	поцинк.	750	бр.		0,00
235	10.366.150	Шайба подложна DIN 125 M6 поц.	Шайба подложна DIN 125	M6	поцинк.	770	бр.		0,00
236	10.366.151	Шайба подложна DIN 125 M8 поц.	Шайба подложна DIN 125	M8	поцинк.	790	бр.		0,00
237	10.366.152	Шайба подложна DIN 125 M10 поц.	Шайба подложна DIN 125	M10	поцинк.	730	бр.		0,00
238	10.366.153	Шайба подложна DIN 125 M12 поц.	Шайба подложна DIN 125	M12	поцинк.	1080	бр.		0,00
239	10.366.154	Шайба подложна DIN 125 M14 поц.	Шайба подложна DIN 125	M14	поцинк.	720	бр.		0,00
240	10.366.155	Шайба подложна DIN 125 M16 поц.	Шайба подложна DIN 125	M16	поцинк.	870	бр.		0,00
241	10.366.156	Шайба подложна DIN 125 M18 поц.	Шайба подложна DIN 125	M18	поцинк.	680	бр.		0,00
242	10.366.157	Шайба подложна DIN 125 M20 поц.	Шайба подложна DIN 125	M20	поцинк.	680	бр.		0,00
243	10.366.158	Шайба подложна DIN 125 M22 поц.	Шайба подложна DIN 125	M22	поцинк.	680	бр.		0,00
244	10.366.159	Шайба подложна DIN 125 M24 поц.	Шайба подложна DIN 125	M24	поцинк.	680	бр.		0,00
245	10.366.160	Шайба подложна DIN 9021 M6 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M6	поцинк.	240	бр.		0,00
246	10.366.161	Шайба подложна DIN 9021 M8 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M8	поцинк.	240	бр.		0,00
247	10.366.162	Шайба подложна DIN 9021 M10 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M10	поцинк.	240	бр.		0,00

248	10.366.163	Шайба подложна DIN 9021 M12 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M12	поцинк.	420	бр.		0,00
249	10.366.164	Шайба подложна DIN 9021 M14 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M14	поцинк.	240	бр.		0,00
250	10.366.165	Шайба подложна DIN 9021 M16 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M16	поцинк.	420	бр.		0,00
251	10.366.166	Шайба подложна DIN 9021 M18 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M18	поцинк.	220	бр.		0,00
252	10.366.167	Шайба подложна DIN 9021 M20 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
253	10.366.168	Шайба подложна DIN 9021 M24 поц.	Шайба подложна DIN 9021	M24	поцинк.	220	бр.		0,00
254	10.366.169	Шайба подложна DIN 9021 M5 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M5	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
255	10.366.170	Шайба подложна DIN 9021 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M6	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
256	10.366.171	Шайба подложна DIN 9021 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M8	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
257	10.366.172	Шайба подложна DIN 9021 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M10	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
258	10.366.173	Шайба подложна DIN 9021 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M12	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
259	10.366.174	Шайба подложна DIN 9021 M16 нер.стом.	Шайба подложна DIN 9021	M16	неръждаема стомана	220	бр.		0,00
260	10.366.175	Шайба пружинна DIN 127 B M2 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2	поцинк.	290	бр.		0,00
261	10.366.176	Шайба пружинна DIN 127 B M2.5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M2.5	поцинк.	290	бр.		0,00
262	10.366.177	Шайба пружинна DIN 127 B M3 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M3	поцинк.	290	бр.		0,00
263	10.366.178	Шайба пружинна DIN 127 B M4 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M4	поцинк.	310	бр.		0,00
264	10.366.179	Шайба пружинна DIN 127 B M6 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M6	горещо поцинк.	390	бр.		0,00
265	10.366.180	Шайба пружинна DIN 127 B M8 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M8	горещо поцинк.	390	бр.		0,00
266	10.366.181	Шайба пружинна DIN 127 B M10 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M10	горещо поцинк.	340	бр.		0,00
267	10.366.182	Шайба пружинна DIN 127 B M12 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M12	горещо поцинк.	2940	бр.		0,00
268	10.366.183	Шайба пружинна DIN 127 B M14 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M14	горещо поцинк.	270	бр.		0,00
269	10.366.184	Шайба пружинна DIN 127 B M16 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M16	горещо поцинк.	1220	бр.		0,00
270	10.366.185	Шайба пружинна DIN 127 B M18 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M18	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
271	10.366.186	Шайба пружинна DIN 127 B M20 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M20	горещо поцинк.	400	бр.		0,00
272	10.366.187	Шайба пружинна DIN 127 B M22 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M22	горещо поцинк.	220	бр.		0,00
273	10.366.188	Шайба пружинна DIN 127 B M24 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M24	горещо поцинк.	250	бр.		0,00
274	10.366.189	Шайба пружинна DIN 127 B M5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M5	поцинк.	710	бр.		0,00

275	10.366.190	Шайба пружинна DIN 127 В М6 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М6	поцинк.	400	бр.		0,00
276	10.366.191	Шайба пружинна DIN 127 В М8 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М8	поцинк.	400	бр.		0,00
277	10.366.192	Шайба пружинна DIN 127 В М10 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М10	поцинк.	400	бр.		0,00
278	10.366.193	Шайба пружинна DIN 127 В М12 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М12	поцинк.	400	бр.		0,00
279	10.366.194	Шайба пружинна DIN 127 В М14 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М14	поцинк.	400	бр.		0,00
280	10.366.195	Шайба пружинна DIN 127 В М16 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М16	поцинк.	400	бр.		0,00
281	10.366.196	Шайба пружинна DIN 127 В М18 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М18	поцинк.	400	бр.		0,00
282	10.366.197	Шайба пружинна DIN 127 В М20 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М20	поцинк.	400	бр.		0,00
283	10.366.198	Шайба пружинна DIN 127 В М22 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М22	поцинк.	400	бр.		0,00
284	10.366.199	Шайба пружинна DIN 127 В М24 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М24	поцинк.	400	бр.		0,00
285	10.366.200	Шайба пружинна DIN 127 В М30 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М30	поцинк.	25	бр.		0,00
286	10.366.201	Шайба пружинна DIN 127 В М36 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М36	поцинк.	245	бр.		0,00
287	10.366.202	Шайба пружинна DIN 127 В М5 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	М5	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
288	10.366.203	Шайба пружинна DIN 127 В М6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	М6	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
289	10.366.204	Шайба пружинна DIN 127 В М8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	М8	неръждаема стомана	300	бр.		0,00
290	10.366.205	Шайба пружинна DIN 127 В М10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	М10	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
291	10.366.206	Шайба пружинна DIN 127 В М12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 В	М12	неръждаема стомана	250	бр.		0,00
292	10.366.207	Винт DIN 7985 М2Х5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2Х5	поцинк.	110	бр.		0,00
293	10.366.208	Винт DIN 7985 М2Х10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2Х10	поцинк.	110	бр.		0,00
294	10.366.209	Винт DIN 7985 М2Х15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2Х15	поцинк.	110	бр.		0,00
295	10.366.210	Винт DIN 7985 М2Х20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2Х20	поцинк.	110	бр.		0,00
296	10.366.211	Винт DIN 7985 М2.5Х5 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2.5Х5	поцинк.	110	бр.		0,00
297	10.366.212	Винт DIN 7985 М2.5Х10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2.5Х10	поцинк.	110	бр.		0,00
298	10.366.213	Винт DIN 7985 М2.5Х15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2.5Х15	поцинк.	110	бр.		0,00
299	10.366.214	Винт DIN 7985 М2.5Х20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М2.5Х20	поцинк.	110	бр.		0,00
300	10.366.215	Винт DIN 7985 М3Х10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3Х10	поцинк.	110	бр.		0,00
301	10.366.216	Винт DIN 7985 М3Х15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3Х15	поцинк.	110	бр.		0,00
302	10.366.217	Винт DIN 7985 М3Х20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3Х20	поцинк.	110	бр.		0,00
303	10.366.218	Винт DIN 7985 М3.5Х10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3.5Х10	поцинк.	110	бр.		0,00
304	10.366.219	Винт DIN 7985 М3.5Х15 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3.5Х15	поцинк.	110	бр.		0,00
305	10.366.220	Винт DIN 7985 М3.5Х20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М3.5Х20	поцинк.	110	бр.		0,00
306	10.366.221	Винт DIN 7985 М4Х10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	М4Х10	поцинк.	110	бр.		0,00

307	10.366.222	Винт DIN 7985 M4X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X20	поцинк.	120	бр.		0,00
308	10.366.223	Винт DIN 7985 M4X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X30	поцинк.	120	бр.		0,00
309	10.366.224	Винт DIN 7985 M4X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M4X40	поцинк.	120	бр.		0,00
310	10.366.225	Винт DIN 7985 M5X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X10	поцинк.	110	бр.		0,00
311	10.366.226	Винт DIN 7985 M5X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X20	поцинк.	120	бр.		0,00
312	10.366.227	Винт DIN 7985 M5X30 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X30	поцинк.	120	бр.		0,00
313	10.366.228	Винт DIN 7985 M5X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M5X40	поцинк.	120	бр.		0,00
314	10.366.229	Винт DIN 7985 M6X10 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X10	поцинк.	110	бр.		0,00
315	10.366.230	Винт DIN 7985 M6X20 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X20	поцинк.	120	бр.		0,00
316	10.366.231	Винт DIN 7985 M6X40 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X40	поцинк.	120	бр.		0,00
317	10.366.232	Винт DIN 7985 M6X60 поц.	Винт с полукръгла глава DIN 7985	M6X60	поцинк.	120	бр.		0,00
318	10.366.233	Винт DIN 965, 4.8 M3X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X10	поцинк.	100	бр.		0,00
319	10.366.234	Винт DIN 965, 4.8 M3X15 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X15	поцинк.	100	бр.		0,00
320	10.366.235	Винт DIN 965, 4.8 M3X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M3X20	поцинк.	100	бр.		0,00
321	10.366.236	Винт DIN 965, 4.8 M4X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X10	поцинк.	110	бр.		0,00
322	10.366.237	Винт DIN 965, 4.8 M4X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X20	поцинк.	110	бр.		0,00
323	10.366.238	Винт DIN 965, 4.8 M4X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X30	поцинк.	110	бр.		0,00
324	10.366.239	Винт DIN 965, 4.8 M4X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M4X40	поцинк.	110	бр.		0,00
325	10.366.240	Винт DIN 965, 4.8 M5X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X10	поцинк.	110	бр.		0,00
326	10.366.241	Винт DIN 965, 4.8 M5X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X20	поцинк.	110	бр.		0,00
327	10.366.242	Винт DIN 965, 4.8 M5X30 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X30	поцинк.	110	бр.		0,00
328	10.366.243	Винт DIN 965, 4.8 M5X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M5X40	поцинк.	110	бр.		0,00
329	10.366.244	Винт DIN 965, 4.8 M6X10 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X10	поцинк.	100	бр.		0,00
330	10.366.245	Винт DIN 965, 4.8 M6X20 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X20	поцинк.	110	бр.		0,00
331	10.366.246	Винт DIN 965, 4.8 M6X40 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X40	поцинк.	110	бр.		0,00
332	10.366.247	Винт DIN 965, 4.8 M6X60 поц.	Винт скрита глава и кръстообразен шлиц DIN 965, 4.8	M6X60	поцинк.	110	бр.		0,00
333	10.366.248	Винт DIN 7504K, 45H M5,5X32 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M5,5X32	поцинк.	450	бр.		0,00
334	10.366.249	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X38 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X38	поцинк.	450	бр.		0,00
335	10.366.250	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X19 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X19	поцинк.	420	бр.		0,00
336	10.366.251	Винт DIN 7504K, 45H M4,8X16 поц.	Самопробивен винт DIN 7504K, 45H	M4,8X16	поцинк.	450	бр.		0,00

418	10.366.333	Винт DIN 912, 8.8 M18X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X70	поцинк.	175	бр.		0,00
419	10.366.334	Винт DIN 912, 8.8 M18X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X80	поцинк.	175	бр.		0,00
420	10.366.335	Винт DIN 912, 8.8 M18X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X90	поцинк.	175	бр.		0,00
421	10.366.336	Винт DIN 912, 8.8 M18X100 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X100	поцинк.	175	бр.		0,00
422	10.366.337	Винт DIN 912, 8.8 M20X20 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X20	поцинк.	175	бр.		0,00
423	10.366.338	Винт DIN 912, 8.8 M20X30 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X30	поцинк.	150	бр.		0,00
424	10.366.339	Винт DIN 912, 8.8 M20X40 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X40	поцинк.	150	бр.		0,00
425	10.366.340	Винт DIN 912, 8.8 M20X45 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X45	поцинк.	150	бр.		0,00
426	10.366.341	Винт DIN 912, 8.8 M20X50 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X50	поцинк.	175	бр.		0,00
427	10.366.342	Винт DIN 912, 8.8 M20X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X60	поцинк.	175	бр.		0,00
428	10.366.343	Винт DIN 912, 8.8 M20X65 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X65	поцинк.	175	бр.		0,00
429	10.366.344	Винт DIN 912, 8.8 M20X70 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X70	поцинк.	175	бр.		0,00
430	10.366.345	Винт DIN 912, 8.8 M20X80 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X80	поцинк.	175	бр.		0,00
431	10.366.346	Винт DIN 912, 12.9 M20X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M20X80	черно	175	бр.		0,00
432	10.366.347	Винт DIN 912, 8.8 M20X85 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X85	поцинк.	175	бр.		0,00
433	10.366.348	Винт DIN 912, 8.8 M20X90 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X90	поцинк.	175	бр.		0,00
434	10.366.349	Винт DIN 912, 8.8 M20X100 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X100	поцинк.	175	бр.		0,00
435	10.366.350	Винт DIN 912, 8.8 M24X40 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X40	черно	175	бр.		0,00
436	10.366.351	Винт DIN 912, 8.8 M24X50 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X50	черно	175	бр.		0,00
437	10.366.352	Винт DIN 912, 8.8 M24X60 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X60	черно	175	бр.		0,00
438	10.366.353	Винт DIN 912, 8.8 M24X80 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M24X80	черно	175	бр.		0,00
439	10.366.354	Винт DIN 912, 12.9 M30X70 черно	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 12.9	M30X70	черно	175	бр.		0,00
440	10.366.355	Шайба пружинна DIN 137 A M6 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	поцинк.	230	бр.		0,00
441	10.366.356	Шайба пружинна DIN 137 A M8 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	поцинк.	230	бр.		0,00
442	10.366.357	Шайба пружинна DIN 137 A M10 поц.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	поцинк.	230	бр.		0,00
443	10.366.358	Шайба пружинна DIN 137 B M12 поц.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	поцинк.	230	бр.		0,00
444	10.366.359	Шайба пружинна DIN 137 A M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	неръждаема стомана	330	бр.		0,00

445	10.366.360	Шайба пружинна DIN 137 A M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	неръждаема стомана	330	бр.		0,00
446	10.366.361	Шайба пружинна DIN 137 A M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	неръждаема стомана	280	бр.		0,00
447	10.366.362	Шайба пружинна DIN 137 B M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
448	10.366.363	Шайба пружинна DIN 137 B M20 поц.	Шайба пружинна DIN 137 B	M20	поцинк.	150	бр.		0,00
449	10.366.364	Шпилка DIN 975, 8.8 M6X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M6X1000	поцинк.	38	бр.		0,00
450	10.366.365	Шпилка DIN 975, 8.8 M8X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M8X1000	поцинк.	40	бр.		0,00
451	10.366.366	Шпилка DIN 975, 8.8 M10X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M10X1000	поцинк.	38	бр.		0,00
452	10.366.367	Шпилка DIN 975, 8.8 M12X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M12X1000	поцинк.	35	бр.		0,00
453	10.366.368	Шпилка DIN 975, 8.8 M14X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M14X1000	поцинк.	35	бр.		0,00
454	10.366.369	Шпилка DIN 975, 8.8 M16X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M16X1000	поцинк.	35	бр.		0,00
455	10.366.370	Шпилка DIN 975, 8.8 M18X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M18X1000	поцинк.	33	бр.		0,00
456	10.366.371	Шпилка DIN 975, 8.8 M20X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M20X1000	поцинк.	33	бр.		0,00
457	10.366.372	Шпилка DIN 975, 8.8 M22X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M22X1000	поцинк.	32	бр.		0,00
458	10.366.373	Шпилка DIN 975, 8.8 M24X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M24X1000	поцинк.	32	бр.		0,00
459	10.366.374	Шпилка DIN 975, 8.8 M27X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M27X1000	поцинк.	30	бр.		0,00
460	10.366.375	Шпилка DIN 975, 8.8 M30X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M30X1000	поцинк.	25	бр.		0,00
461	10.366.376	Шпилка DIN 975, 8.8 M33X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M33X1000	поцинк.	25	бр.		0,00
462	10.366.377	Шпилка DIN 975, 8.8 M36X1000 поц.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975, 8.8	M36X1000	поцинк.	25	бр.		0,00
463	10.366.378	Шпилка DIN 975 M8X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M8X1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
464	10.366.379	Шпилка DIN 975 M10X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M10X1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
465	10.366.380	Шпилка DIN 975 M12X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M12X1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
466	10.366.381	Шпилка DIN 975 M14X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M14X1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
467	10.366.382	Шпилка DIN 975 M16X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M16X1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
468	10.366.383	Шпилка DIN 975 M18X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M18X1000	неръждаема стомана	24	бр.		0,00
469	10.366.384	Шпилка DIN 975 M20X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M20X1000	неръждаема стомана	23	бр.		0,00
470	10.366.385	Шпилка DIN 975 M22X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M22X1000	неръждаема стомана	22	бр.		0,00
471	10.366.386	Шпилка DIN 975 M24X1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	M24X1000	неръждаема стомана	22	бр.		0,00

472	10.366.387	Винт DIN 7984 M16X30 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 7984	M16X30	поцинк.	70	бр.		0,00
473	10.366.388	Винт DIN 6912 M6X25 поц.	Винт цилиндричен с вътрешен шестостен с ниска глава DIN 6912	M6X25	поцинк.	140	бр.		0,00
474	10.366.389	Винт стопорен DIN 913 45H M8X16 черно	Винт стопорен с вътрешен шестостен, плосък връх DIN 913 45H	M8X16	черно	167	бр.		0,00
475	10.366.390	Болт DIN 7991, 8.8 M8X25 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M8X25	поцинк.	140	бр.		0,00
476	10.366.391	Болт DIN 7991, 8.8 M20X60 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X60	поцинк.	70	бр.		0,00
477	10.366.392	Болт DIN 7991, 8.8 M20X70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M20X70	поцинк.	70	бр.		0,00
478	10.366.393	Болт DIN 7991 M8X40 нер.стом. А4	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M8X40	неръждаема стомана А4	50	бр.		0,00
479	10.366.394	Болт DIN 7991, 8.8 M12x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x50	поцинк.	2400	бр.		0,00
480	10.366.395	Болт DIN 7991, 8.8 M12x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M12x70	поцинк.	200	бр.		0,00
481	10.366.396	Болт DIN 7991 M16x50 нер.стом.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991	M16x50	неръждаема стомана	200	бр.		0,00
482	10.366.397	Болт DIN 7991, 8.8 M16x50 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x50	поцинк.	500	бр.		0,00
483	10.366.398	Болт DIN 7991, 8.8 M16x70 поц.	Болт с плоска фрезенкова глава, с вътрешен шестостен DIN 7991, 8.8	M16x70	поцинк.	200	бр.		0,00
484	10.366.399	Болт шарнирен DIN 444, 4.6 M12X80 поц.	Болт шарнирен DIN 444, 4.6	M12X80	поцинк.	30	бр.		0,00
485	10.366.400	Болт DIN 931, 8.8 M16X75 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M16X75	поцинк.	90	бр.		0,00
486	10.366.401	Болт DIN 931, 8.8 M20X90 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X90	поцинк.	70	бр.		0,00
487	10.366.402	Болт DIN 931, 8.8 M20X120 поц.	Болт с шестостенна глава, непълна резба DIN 931, 8.8	M20X120	поцинк.	90	бр.		0,00
488	10.366.403	Болт коларски DIN 603, 8.8 M12X40 поц.	Болт коларски DIN 603, 8.8	M12X40	поцинк.	70	бр.		0,00
489	10.366.404	Шайба ISO 7090, 200HV M20 поц.	Шайба плоска с фаска ISO 7090, 200HV	M20	поцинк.	550	бр.		0,00
490	10.366.405	Пружинна шайба DIN 7980 M10 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M10	поцинк.	70	бр.		0,00
491	10.366.406	Пружинна шайба DIN 7980 M16 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M16	поцинк.	80	бр.		0,00
492	10.366.407	Пружинна шайба DIN 7980 M24 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M24	поцинк.	70	бр.		0,00
493	10.366.408	Пружинна шайба DIN 7980 M30 поц.	Пружинна осигурителна шайба с намален външен диаметър DIN 7980	M30	поцинк.	70	бр.		0,00
494	10.366.409	Гайка DIN 980, 8 M8 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M8	поцинк.	90	бр.		0,00
495	10.366.410	Гайка DIN 980, 8 M20 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M20	поцинк.	70	бр.		0,00
496	10.366.411	Гайка DIN 980, 8 M24 поц.	Гайка шестостенна самоосигурителна изцяло метална DIN 980, 8	M24	поцинк.	70	бр.		0,00
497	10.366.412	Гайка DIN 985, 8 M8 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M8	поцинк.	190	бр.		0,00
498	10.366.413	Гайка DIN 985, 8 M14 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M14	поцинк.	120	бр.		0,00

499	10.366.414	Гайка DIN 985 M16 нер.стом.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985	M16	неръждаема стомана	120	бр.		0,00
500	10.366.415	Гайка DIN 985, 8 M20 поц.	Гайка самоосигурителна, неметална вложка DIN 985, 8	M20	поцинк.	120	бр.		0,00
501	10.366.416	Гайка фланшова DIN 6923, 8 M8	Гайка фланшова шестостенна DIN 6923, 8	M8		50	бр.		0,00
502	10.366.417	Шплент DIN 94, 4.8 M3,2X40 поц.	Шплент DIN 94, 4.8	M3,2X40	поцинк.	173	бр.		0,00
503	10.366.418	Поп нит DIN 7337 A ф6X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф6X12	Al/стом.	200	бр.		0,00
504	10.366.419	Поп нит DIN 7337 A ф4X10 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф4X10	Al/стом.	230	бр.		0,00
505	10.366.420	Поп нит DIN 7337 A ф5X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 A	ф5X12	Al/стом.	230	бр.		0,00
506	10.366.421	Скоба DIN 3017 ф12-22 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф12-22	поцинк.	100	бр.		0,00
507	10.366.422	Скоба DIN 3017 ф16-27 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф16-27	поцинк.	100	бр.		0,00
508	10.366.423	Скоба DIN 3017 ф20-32 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф20-32	поцинк.	100	бр.		0,00
509	10.366.424	Скоба DIN 3017 ф25-40 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф25-40	поцинк.	100	бр.		0,00
510	10.366.425	Скоба DIN 3017 ф32-50 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф32-50	поцинк.	80	бр.		0,00
511	10.366.426	Скоба DIN 3017 ф40-60 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф40-60	поцинк.	80	бр.		0,00
512	10.366.427	Скоба DIN 3017 ф50-70 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф50-70	поцинк.	80	бр.		0,00
513	10.366.428	Скоба DIN 3017 ф60-80 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф60-80	поцинк.	80	бр.		0,00
514	10.366.429	Скоба DIN 3017 ф70-90 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф70-90	поцинк.	80	бр.		0,00
515	10.366.430	Скоба DIN 3017 ф100-120 поц.	Скоба за маркучи и шлаухове DIN 3017	ф100-120	поцинк.	80	бр.		0,00
516	10.366.431	Болт (ПАС болт) DIN 609, 8.8 M24X100	Болт с калибрована шайба (ПАС болт) с удължена резба DIN 609, 8.8	M24X100		30	бр.		0,00
517	10.366.432	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8 M6 поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8	M6	поцинк.	55	бр.		0,00
518	10.366.433	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8	M10	поцинк.	55	бр.		0,00
519	10.366.434	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 A, 5.8	R1/8"	поцинк.	50	бр.		0,00
520	10.366.435	Гресьорка DIN 71412 B, 5.8 M10 поц.	Гресьорка DIN 71412 B, 5.8	M10	поцинк.	55	бр.		0,00
521	10.366.436	Гресьорка DIN 71412 B, 5.8 R1/8" поц.	Гресьорка DIN 71412 B, 5.8	R1/8"	поцинк.	50	бр.		0,00
522	10.366.437	Зегерка за вал DIN 471 ф10	Зегерка за вал DIN 471	ф10		25	бр.		0,00
523	10.366.438	Зегерка за вал DIN 471 ф11	Зегерка за вал DIN 471	ф11		25	бр.		0,00
524	10.366.439	Зегерка за вал DIN 471 ф12	Зегерка за вал DIN 471	ф12		25	бр.		0,00
525	10.366.440	Зегерка за вал DIN 471 ф13	Зегерка за вал DIN 471	ф13		25	бр.		0,00
526	10.366.441	Зегерка за вал DIN 471 ф14	Зегерка за вал DIN 471	ф14		25	бр.		0,00
527	10.366.442	Зегерка за вал DIN 471 ф15	Зегерка за вал DIN 471	ф15		25	бр.		0,00
528	10.366.443	Зегерка за вал DIN 471 ф16	Зегерка за вал DIN 471	ф16		25	бр.		0,00
529	10.366.444	Зегерка за вал DIN 471 ф17	Зегерка за вал DIN 471	ф17		25	бр.		0,00
530	10.366.445	Зегерка за вал DIN 471 ф18	Зегерка за вал DIN 471	ф18		25	бр.		0,00
531	10.366.446	Зегерка за вал DIN 471 ф19	Зегерка за вал DIN 471	ф19		25	бр.		0,00
532	10.366.447	Зегерка за вал DIN 471 ф20	Зегерка за вал DIN 471	ф20		25	бр.		0,00
533	10.366.448	Зегерка за вал DIN 471 ф21	Зегерка за вал DIN 471	ф21		25	бр.		0,00

654	10.366.569	Зегерка за отвор DIN 472 ф88	Зегерка за отвор DIN 472	ф88		20	бр.		0,00
655	10.366.570	Зегерка за отвор DIN 472 ф90	Зегерка за отвор DIN 472	ф90		20	бр.		0,00
656	10.366.571	Зегерка за отвор DIN 472 ф92	Зегерка за отвор DIN 472	ф92		20	бр.		0,00
657	10.366.572	Зегерка за отвор DIN 472 ф95	Зегерка за отвор DIN 472	ф95		20	бр.		0,00
658	10.366.573	Зегерка за отвор DIN 472 ф100	Зегерка за отвор DIN 472	ф100		20	бр.		0,00
659	10.366.574	Зегерка за отвор DIN 472 ф105	Зегерка за отвор DIN 472	ф105		20	бр.		0,00
660	10.366.575	Зегерка за отвор DIN 472 ф110	Зегерка за отвор DIN 472	ф110		20	бр.		0,00
661	10.366.576	Зегерка за отвор DIN 472 ф115	Зегерка за отвор DIN 472	ф115		20	бр.		0,00
662	10.366.577	Зегерка за отвор DIN 472 ф120	Зегерка за отвор DIN 472	ф120		20	бр.		0,00
663	10.366.578	Зегерка за отвор DIN 472 ф125	Зегерка за отвор DIN 472	ф125		20	бр.		0,00
664	10.366.579	Зегерка за отвор DIN 472 ф130	Зегерка за отвор DIN 472	ф130		20	бр.		0,00
665	10.366.580	Зегерка за отвор DIN 472 ф135	Зегерка за отвор DIN 472	ф135		20	бр.		0,00
666	10.366.581	Зегерка за отвор DIN 472 ф140	Зегерка за отвор DIN 472	ф140		20	бр.		0,00
667	10.366.582	Зегерка за отвор DIN 472 ф150	Зегерка за отвор DIN 472	ф150		20	бр.		0,00
668	10.366.583	Зегерка за отвор DIN 472 ф155	Зегерка за отвор DIN 472	ф155		20	бр.		0,00
669	10.366.584	Зегерка за отвор DIN 472 ф160	Зегерка за отвор DIN 472	ф160		20	бр.		0,00
670	10.366.585	Зегерка за отвор DIN 472 ф165	Зегерка за отвор DIN 472	ф165		20	бр.		0,00
671	10.366.586	Зегерка за отвор DIN 472 ф170	Зегерка за отвор DIN 472	ф170		20	бр.		0,00
672	10.366.587	Щифт DIN 1481 ф10X20 черно	Щифт DIN 1481	ф10X20	черно	32	бр.		0,00
673	10.366.588	Щифт DIN 1481 ф10X22 черно	Щифт DIN 1481	ф10X22	черно	32	бр.		0,00
674	10.366.589	Щифт DIN 1481 ф10X24 черно	Щифт DIN 1481	ф10X24	черно	32	бр.		0,00
675	10.366.590	Щифт DIN 1481 ф10X26 черно	Щифт DIN 1481	ф10X26	черно	32	бр.		0,00
676	10.366.591	Щифт DIN 1481 ф10X28 черно	Щифт DIN 1481	ф10X28	черно	32	бр.		0,00
677	10.366.592	Щифт DIN 1481 ф10X30 черно	Щифт DIN 1481	ф10X30	черно	32	бр.		0,00
678	10.366.593	Щифт DIN 1481 ф10X32 черно	Щифт DIN 1481	ф10X32	черно	32	бр.		0,00
679	10.366.594	Щифт DIN 1481 ф10X36 черно	Щифт DIN 1481	ф10X36	черно	32	бр.		0,00
680	10.366.595	Щифт DIN 1481 ф10X40 черно	Щифт DIN 1481	ф10X40	черно	32	бр.		0,00
681	10.366.596	Щифт DIN 1481 ф10X50 черно	Щифт DIN 1481	ф10X50	черно	32	бр.		0,00
682	10.366.597	Щифт DIN 1481 ф10X80 черно	Щифт DIN 1481	ф10X80	черно	32	бр.		0,00
683	10.366.598	Щифт DIN 1481 ф3X12 черно	Щифт DIN 1481	ф3X12	черно	32	бр.		0,00
684	10.366.599	Щифт DIN 1481 ф3X16 черно	Щифт DIN 1481	ф3X16	черно	32	бр.		0,00
685	10.366.600	Щифт DIN 1481 ф3X20 черно	Щифт DIN 1481	ф3X20	черно	32	бр.		0,00
686	10.366.601	Щифт DIN 1481 ф3X26 черно	Щифт DIN 1481	ф3X26	черно	32	бр.		0,00
687	10.366.602	Щифт DIN 1481 ф3X30 черно	Щифт DIN 1481	ф3X30	черно	32	бр.		0,00
688	10.366.603	Щифт DIN 1481 ф3X50 черно	Щифт DIN 1481	ф3X50	черно	32	бр.		0,00
689	10.366.604	Щифт DIN 1481 ф3,5X12 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X12	черно	32	бр.		0,00
690	10.366.605	Щифт DIN 1481 ф3,5X18 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X18	черно	32	бр.		0,00
691	10.366.606	Щифт DIN 1481 ф3,5X22 черно	Щифт DIN 1481	ф3,5X22	черно	32	бр.		0,00
692	10.366.607	Щифт DIN 1481 ф4X10 черно	Щифт DIN 1481	ф4X10	черно	32	бр.		0,00
693	10.366.608	Щифт DIN 1481 ф4X12 черно	Щифт DIN 1481	ф4X12	черно	32	бр.		0,00

694	10.366.609	Щифт DIN 1481 φ4X14 черно	Щифт DIN 1481	φ4X14	черно	32	бр.		0,00
695	10.366.610	Щифт DIN 1481 φ4X16 черно	Щифт DIN 1481	φ4X16	черно	32	бр.		0,00
696	10.366.611	Щифт DIN 1481 φ4X18 черно	Щифт DIN 1481	φ4X18	черно	32	бр.		0,00
697	10.366.612	Щифт DIN 1481 φ4X20 черно	Щифт DIN 1481	φ4X20	черно	32	бр.		0,00
698	10.366.613	Щифт DIN 1481 φ4X22 черно	Щифт DIN 1481	φ4X22	черно	32	бр.		0,00
699	10.366.614	Щифт DIN 1481 φ4X24 черно	Щифт DIN 1481	φ4X24	черно	32	бр.		0,00
700	10.366.615	Щифт DIN 1481 φ4X26 черно	Щифт DIN 1481	φ4X26	черно	32	бр.		0,00
701	10.366.616	Щифт DIN 1481 φ4X28 черно	Щифт DIN 1481	φ4X28	черно	32	бр.		0,00
702	10.366.617	Щифт DIN 1481 φ4X30 черно	Щифт DIN 1481	φ4X30	черно	32	бр.		0,00
703	10.366.618	Щифт DIN 1481 φ4X32 черно	Щифт DIN 1481	φ4X32	черно	32	бр.		0,00
704	10.366.619	Щифт DIN 1481 φ4X36 черно	Щифт DIN 1481	φ4X36	черно	32	бр.		0,00
705	10.366.620	Щифт DIN 1481 φ4X40 черно	Щифт DIN 1481	φ4X40	черно	32	бр.		0,00
706	10.366.621	Щифт DIN 1481 φ4X45 черно	Щифт DIN 1481	φ4X45	черно	32	бр.		0,00
707	10.366.622	Щифт DIN 1481 φ4X50 черно	Щифт DIN 1481	φ4X50	черно	32	бр.		0,00
708	10.366.623	Щифт DIN 1481 φ4,5X12 черно	Щифт DIN 1481	φ4,5X12	черно	32	бр.		0,00
709	10.366.624	Щифт DIN 1481 φ4,5X50 черно	Щифт DIN 1481	φ4,5X50	черно	32	бр.		0,00
710	10.366.625	Щифт DIN 1481 φ5X10 черно	Щифт DIN 1481	φ5X10	черно	32	бр.		0,00
711	10.366.626	Щифт DIN 1481 φ5X12 черно	Щифт DIN 1481	φ5X12	черно	32	бр.		0,00
712	10.366.627	Щифт DIN 1481 φ5X14 черно	Щифт DIN 1481	φ5X14	черно	32	бр.		0,00
713	10.366.628	Щифт DIN 1481 φ5X16 черно	Щифт DIN 1481	φ5X16	черно	32	бр.		0,00
714	10.366.629	Щифт DIN 1481 φ5X18 черно	Щифт DIN 1481	φ5X18	черно	32	бр.		0,00
715	10.366.630	Щифт DIN 1481 φ5X20 черно	Щифт DIN 1481	φ5X20	черно	32	бр.		0,00
716	10.366.631	Щифт DIN 1481 φ5X22 черно	Щифт DIN 1481	φ5X22	черно	32	бр.		0,00
717	10.366.632	Щифт DIN 1481 φ5X24 черно	Щифт DIN 1481	φ5X24	черно	32	бр.		0,00
718	10.366.633	Щифт DIN 1481 φ5X26 черно	Щифт DIN 1481	φ5X26	черно	32	бр.		0,00
719	10.366.634	Щифт DIN 1481 φ5X28 черно	Щифт DIN 1481	φ5X28	черно	32	бр.		0,00
720	10.366.635	Щифт DIN 1481 φ5X30 черно	Щифт DIN 1481	φ5X30	черно	32	бр.		0,00
721	10.366.636	Щифт DIN 1481 φ5X32 черно	Щифт DIN 1481	φ5X32	черно	32	бр.		0,00
722	10.366.637	Щифт DIN 1481 φ5X36 черно	Щифт DIN 1481	φ5X36	черно	32	бр.		0,00
723	10.366.638	Щифт DIN 1481 φ5X40 черно	Щифт DIN 1481	φ5X40	черно	32	бр.		0,00
724	10.366.639	Щифт DIN 1481 φ5X50 черно	Щифт DIN 1481	φ5X50	черно	32	бр.		0,00
725	10.366.640	Щифт DIN 1481 φ5X70 черно	Щифт DIN 1481	φ5X70	черно	32	бр.		0,00
726	10.366.641	Щифт DIN 1481 φ6X10 черно	Щифт DIN 1481	φ6X10	черно	32	бр.		0,00
727	10.366.642	Щифт DIN 1481 φ6X12 черно	Щифт DIN 1481	φ6X12	черно	32	бр.		0,00
728	10.366.643	Щифт DIN 1481 φ6X14 черно	Щифт DIN 1481	φ6X14	черно	32	бр.		0,00
729	10.366.644	Щифт DIN 1481 φ6X16 черно	Щифт DIN 1481	φ6X16	черно	32	бр.		0,00
730	10.366.645	Щифт DIN 1481 φ6X18 черно	Щифт DIN 1481	φ6X18	черно	32	бр.		0,00
731	10.366.646	Щифт DIN 1481 φ6X20 черно	Щифт DIN 1481	φ6X20	черно	32	бр.		0,00
732	10.366.647	Щифт DIN 1481 φ6X22 черно	Щифт DIN 1481	φ6X22	черно	32	бр.		0,00
733	10.366.648	Щифт DIN 1481 φ6X24 черно	Щифт DIN 1481	φ6X24	черно	32	бр.		0,00

734	10.366.649	Щифт DIN 1481 ф6X26 черно	Щифт DIN 1481	ф6X26	черно	32	бр.		0,00
735	10.366.650	Щифт DIN 1481 ф6X30 черно	Щифт DIN 1481	ф6X30	черно	32	бр.		0,00
736	10.366.651	Щифт DIN 1481 ф6X32 черно	Щифт DIN 1481	ф6X32	черно	32	бр.		0,00
737	10.366.652	Щифт DIN 1481 ф6X36 черно	Щифт DIN 1481	ф6X36	черно	32	бр.		0,00
738	10.366.653	Щифт DIN 1481 ф6X40 черно	Щифт DIN 1481	ф6X40	черно	32	бр.		0,00
739	10.366.654	Щифт DIN 1481 ф6X45 черно	Щифт DIN 1481	ф6X45	черно	32	бр.		0,00
740	10.366.655	Щифт DIN 1481 ф6X50 черно	Щифт DIN 1481	ф6X50	черно	32	бр.		0,00
741	10.366.656	Щифт DIN 1481 ф6X55 черно	Щифт DIN 1481	ф6X55	черно	32	бр.		0,00
742	10.366.657	Щифт DIN 1481 ф6X70 черно	Щифт DIN 1481	ф6X70	черно	32	бр.		0,00
743	10.366.658	Щифт DIN 1481 ф8X20 черно	Щифт DIN 1481	ф8X20	черно	32	бр.		0,00
744	10.366.659	Щифт DIN 1481 ф8X22 черно	Щифт DIN 1481	ф8X22	черно	32	бр.		0,00
745	10.366.660	Щифт DIN 1481 ф8X24 черно	Щифт DIN 1481	ф8X24	черно	32	бр.		0,00
746	10.366.661	Щифт DIN 1481 ф8X26 черно	Щифт DIN 1481	ф8X26	черно	32	бр.		0,00
747	10.366.662	Щифт DIN 1481 ф8X28 черно	Щифт DIN 1481	ф8X28	черно	32	бр.		0,00
748	10.366.663	Щифт DIN 1481 ф8X30 черно	Щифт DIN 1481	ф8X30	черно	32	бр.		0,00
749	10.366.664	Щифт DIN 1481 ф8X32 черно	Щифт DIN 1481	ф8X32	черно	32	бр.		0,00
750	10.366.665	Щифт DIN 1481 ф8X36 черно	Щифт DIN 1481	ф8X36	черно	32	бр.		0,00
751	10.366.666	Щифт DIN 1481 ф8X40 черно	Щифт DIN 1481	ф8X40	черно	32	бр.		0,00
752	10.366.667	Щифт DIN 1481 ф8X45 черно	Щифт DIN 1481	ф8X45	черно	32	бр.		0,00
753	10.366.668	Щифт DIN 1481 ф8X50 черно	Щифт DIN 1481	ф8X50	черно	32	бр.		0,00
754	10.366.669	Щифт DIN 1481 ф8X80 черно	Щифт DIN 1481	ф8X80	черно	82	бр.		0,00
755	10.366.670	Обтегач тяло DIN 1480 M8	Обтегач тяло DIN 1480	M8		20	бр.		0,00
756	10.366.671	Обтегач тяло DIN 1480 M10	Обтегач тяло DIN 1480	M10		20	бр.		0,00
757	10.366.672	Обтегач тяло DIN 1480 M12	Обтегач тяло DIN 1480	M12		20	бр.		0,00
758	10.366.673	Универсален дюбел с борд с винт ф6X35	Универсален дюбел с борд с винт	ф6X35		90	бр.		0,00
759	10.366.674	Универсален дюбел с борд с винт ф10X60	Универсален дюбел с борд с винт	ф10X60		90	бр.		0,00
760	10.366.675	Анкерен болт FAZ II 10/100	Анкерен болт FAZ II	10/100		50	бр.		0,00
761	10.366.676	Трегерен окачвач M8 поц.	Трегерен окачвач	M8	поцинк.	32	бр.		0,00
762	10.366.677	Трегерен окачвач M10 поц.	Трегерен окачвач	M10	поцинк.	32	бр.		0,00
763	10.366.678	U - болт DIN 3570A 250 M20	U - болт DIN 3570A	250 M20		20	бр.		0,00
764	10.366.679	Анкер сертифициран M10X105/30-36	Анкер сертифициран	M10X105/30- 36		65	бр.		0,00
765	10.366.680	Анкер сертифициран M10X85/10-16	Анкер сертифициран	M10X85/10- 16		55	бр.		0,00
766	10.366.681	Анкер сертифициран M12X110/15-30	Анкер сертифициран	M12X110/15- 30		55	бр.		0,00
767	10.366.682	Анкер сертифициран M12X95/13-13	Анкер сертифициран	M12X95/13- 13		55	бр.		0,00
768	10.366.683	Анкер сертифициран M8X100/35-44	Анкер сертифициран	M8X100/35- 44		55	бр.		0,00
769	10.366.684	Анкер сертифициран M8X80/15-24	Анкер сертифициран	M8X80/15-24		55	бр.		0,00

770	10.366.685	Анкерна шпилка HAS-TZ M16X125/30	Анкерна шпилка HAS-TZ	M16X125/30		45	бр.		0,00
771	10.366.686	Грьесьорка права, плоска G1/4"	Грьесьорка права, плоска	G1/4"		200	бр.		0,00
772	10.317.035	Болт ANSI B18.3 3/8-16X1"	Болт фрез., втр. шестост. ANSI B18.3	3/8-16X1"		100	бр.		0,00
773	10.317.036	Болт ANSI B18.3 5/8-18X2 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	5/8-18X2 1/2"		50	бр.		0,00
774	10.366.687	Болт ANSI B18.2.1 5/16-18X7/8"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	5/16-18X7/8"		50	бр.		0,00
775	10.366.688	Подложна шайба ANSI B18.22.1 5/16"	Подложна шайба ANSI B18.22.1	5/16"		50	бр.		0,00
776	10.366.689	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 5/16"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	5/16"		50	бр.		0,00
777	10.366.690	Болт Gr. 5 ANSI B18.2.1 3/8-16X3/4"	Болт с шестостенна глава Gr. 5 ANSI B18.2.1	3/8-16X3/4"		50	бр.		0,00
778	10.366.691	Болт ANSI B18.2.1 3/8-16X1 3/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/8-16X1 3/4"		50	бр.		0,00
779	10.366.692	Гайка ANSI B18.2.2 3/8-16"	Гайка ANSI B18.2.2	3/8-16"		50	бр.		0,00
780	10.366.693	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/8"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/8"		100	бр.		0,00
781	10.366.694	Болт ANSI B18.2.1 1/4-20X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/4-20X1"		50	бр.		0,00
782	10.366.695	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/4"		50	бр.		0,00
783	10.366.696	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1"		50	бр.		0,00
784	10.366.697	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1"		50	бр.		0,00
785	10.366.698	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X1 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X1 1/4"		50	бр.		0,00
786	10.366.699	Болт ANSI B18.3 1/2-13X1 1/2"	Болт с цилиндрична глава, вътрешен шестостен ANSI B18.3	1/2-13X1 1/2"		50	бр.		0,00
787	10.366.700	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2"		100	бр.		0,00
788	10.366.701	Болт ANSI B18.2.1 1/2-13X2 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	1/2-13X2 1/4"		50	бр.		0,00
789	10.366.702	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 1/2-13	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	1/2-13		100	бр.		0,00
790	10.366.703	Подложна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Подложна шайба ANSI B18.21.1	1/2"		100	бр.		0,00
791	10.366.704	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 1/2"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	1/2"		100	бр.		0,00
792	10.366.705	Шпилка ANSI B18.31.3 1/2-20X20"	Шпилка ANSI B18.31.3	1/2-20X20"		50	бр.		0,00
793	10.366.706	Гайка ANSI B18.2.2 1/2-20"	Гайка ANSI B18.2.2	1/2-20"		50	бр.		0,00
794	10.366.707	Шайба USS ANSI B18.21.1 5/8"	Шайба USS ANSI B18.21.1	5/8"		50	бр.		0,00
795	10.366.708	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3 3/4-10X3"	Шпилка Gr. B7 ANSI B18.31.3	3/4-10X3"		50	бр.		0,00
796	10.366.709	Болт ANSI B18.2.1 3/4-10X3 1/4"	Болт с шестостенна глава ANSI B18.2.1	3/4-10X3 1/4"		50	бр.		0,00
797	10.366.710	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2 3/4-10"	Гайка Gr. 2H ANSI 18.2.2	3/4-10"		100	бр.		0,00
798	10.366.711	Пружинна шайба ANSI B18.21.1 3/4"	Пружинна шайба ANSI B18.21.1	3/4"		100	бр.		0,00

	ПРЕДЛАГАНА ОБЩА ЦЕНА в лв. без ДДС, цифром и словом:	0,00 лв.
--	---	-----------------

В случай, че бъде определен за изпълнител по обществената поръчка предлагам (словом) % отстъпка от цената в електронните ни каталози.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование на Участника:	<i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i>
Седалище по регистрацията:	<i>Посочете държавата и адрес на седалището на участника</i>
Точен адрес за кореспонденция	<i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i>
Лице за контакти	<i>Посочете име, фамилия и длъжност</i>
Телефонен номер	<i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i>
Факс номер	<i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i>
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	<i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i>
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	<i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i>
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	<i>Банка: IBAN: BIC:</i>
Предмет на поръчката	<i>Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)</i>
Номер на поръчката	<i>Посочете номер на поръчката от Регистъра за обществени поръчки</i>
Дата на изготвяне на заявлението/офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 21 април 2016г.</i>

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)