

ОДОБРЯВАМ /.....

Заличено съгласно чл. 11
23, ал. 2 от ЗЗПД


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

ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие във вътрешен конкурентен избор, след сключено рамково споразумение с предмет:
“Доставка на крепежни елементи”

Гр. Гълбово 2018 г.



С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е

за участие във вътрешен конкурентен избор, след сключено рамково споразумение с
предмет:

„Доставка на крепежни елементи“

Част	Наименование
1.	Техническа спецификация № ME1-ALL-TRM-0373
2.	Указания за подготовка на офертата
3.	Образец на декларация за потвърждаване на актуалност на ЕЕДОП Образец на техническо предложение Образец на декларация за потвърждаване на съдържанието на електронните каталози Образец на ценово предложение
4.	Проект на договор





Утвърдил:

Заличено съгласно чл.
23, ал. 2 от ЗЗЛД

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

Дата: 22.01.2018

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-0373

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

	Документ №: ME1-ALL-TRM-0373 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Дата: 22.01.2018
	Доставка на крепежни елементи	Страница: 2/4

Съдържание:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКАТА	3
2. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ	3
2.1. Технически изисквания към доставката.....	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-0373 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Дата: 22.01.2018
	Доставка на крепежни елементи	Страница: 3/4

1. ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКАТА

Предмет на доставката са крепежни елементи за нуждите на „Ей И Ес – 3С 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.

3. СРОК

Договорът ще бъде сключен за срок от 2 (две) години. Доставките ще бъдат организирани според нуждите на Възложителя по предварителна заявка.

4. МЯСТО НА ДОСТАВКА

Мястото на доставка е ТЕЦ Ей И Ес-3С 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:

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-3С 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,

	Документ №: ME1-ALL-TRM-0373 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Дата: 22.01.2018
	Доставка на крепежни елементи	Страница: 4/4

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-0373-A1	Количествена сметка

Приложение 1					Документ № ME1-ALL-TRM-0373-A1				
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. За всяка позиция се попълва единична цена с включени всички разходи за доставка франко склада на Възложителя. 4. Посочените количества са прогнозни и Възложителя не се задължава да заяви посочения обем. Реалните количества ще се формират според нуждите на Възложителя и доставките ще се извършват по заявка.								
№	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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M8X90	горещо поцинк.	90	бр.		0,00
30	10.365.945	Болт DIN 933, 8.8 M10X20 поц.	Болт с шестстенна 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 шестстенна глава, пълна резба DIN 933, 8.8	M10X20	горещо поцинк.	120	бр.		0,00
32	10.365.947	Болт DIN 933, 8.8 M10X25 поц.	Болт с шестстенна 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 шестстенна 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 шестстенна 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 B M12 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M12	поцинк.	400	бр.		0,00
279	10.366.194	Шайба пружинна DIN 127 B M14 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M14	поцинк.	400	бр.		0,00
280	10.366.195	Шайба пружинна DIN 127 B M16 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M16	поцинк.	400	бр.		0,00
281	10.366.196	Шайба пружинна DIN 127 B M18 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M18	поцинк.	400	бр.		0,00
282	10.366.197	Шайба пружинна DIN 127 B M20 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M20	поцинк.	400	бр.		0,00
283	10.366.198	Шайба пружинна DIN 127 B M22 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M22	поцинк.	400	бр.		0,00
284	10.366.199	Шайба пружинна DIN 127 B M24 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M24	поцинк.	400	бр.		0,00
285	10.366.200	Шайба пружинна DIN 127 B M30 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M30	поцинк.	25	бр.		0,00
286	10.366.201	Шайба пружинна DIN 127 B M36 поц.	Шайба пружинна DIN 127 B	M36	поцинк.	245	бр.		0,00
287	10.366.202	Шайба пружинна DIN 127 B M5 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 B	M5	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
288	10.366.203	Шайба пружинна DIN 127 B M6 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 B	M6	неръждаема стомана	290	бр.		0,00
289	10.366.204	Шайба пружинна DIN 127 B M8 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 B	M8	неръждаема стомана	300	бр.		0,00
290	10.366.205	Шайба пружинна DIN 127 B M10 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 B	M10	неръждаема стомана	240	бр.		0,00
291	10.366.206	Шайба пружинна DIN 127 B M12 нер.стом.	Шайба пружинна DIN 127 B	M12	неръждаема 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

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	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
464	10.366.379	Шпилка DIN 975 М10Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М10Х1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
465	10.366.380	Шпилка DIN 975 М12Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М12Х1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
466	10.366.381	Шпилка DIN 975 М14Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М14Х1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
467	10.366.382	Шпилка DIN 975 М16Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М16Х1000	неръждаема стомана	25	бр.		0,00
468	10.366.383	Шпилка DIN 975 М18Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М18Х1000	неръждаема стомана	24	бр.		0,00
469	10.366.384	Шпилка DIN 975 М20Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М20Х1000	неръждаема стомана	23	бр.		0,00
470	10.366.385	Шпилка DIN 975 М22Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М22Х1000	неръждаема стомана	22	бр.		0,00
471	10.366.386	Шпилка DIN 975 М24Х1000 нер.стом.	Шпилка с метрична резба изцяло нарязана DIN 975	М24Х1000	неръждаема 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 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 А	ф4X10	Al/стом.	230	бр.		0,00
505	10.366.420	Поп нит DIN 7337 А ф5X12 Al/стом.	Поп нит DIN 7337 А	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 М24X100	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 А, 5.8 М6 поц.	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8	M6	поцинк.	55	бр.		0,00
518	10.366.433	Гресьорка DIN 71412 А, 5.8 М10 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 М10 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	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 ф4X14 черно	Щифт DIN 1481	ф4X14	черно	32	бр.		0,00
695	10.366.610	Щифт DIN 1481 ф4X16 черно	Щифт DIN 1481	ф4X16	черно	32	бр.		0,00
696	10.366.611	Щифт DIN 1481 ф4X18 черно	Щифт DIN 1481	ф4X18	черно	32	бр.		0,00
697	10.366.612	Щифт DIN 1481 ф4X20 черно	Щифт DIN 1481	ф4X20	черно	32	бр.		0,00
698	10.366.613	Щифт DIN 1481 ф4X22 черно	Щифт DIN 1481	ф4X22	черно	32	бр.		0,00
699	10.366.614	Щифт DIN 1481 ф4X24 черно	Щифт 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

Документите за участие са:

1. Декларация, с която се потвърждава актуалността на данните в ЕЕДОП-а, подаден за участие в процедурата за сключване на рамковото споразумение/ или ЕЕДОП, в случай, че е настъпила промяна в обстоятелствата, декларирани в ЕЕДОП-а, подаден за участие в процедурата за сключване на рамковото споразумение.

2. Техническо предложение, което трябва да бъде изготвено въз основа на изискванията в техническата спецификация;

2.1. 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 /или декларация, с която се потвърждава/т подадения/те при участието в процедурата за сключване на рамковото споразумение каталог/зи.

3. Ценово предложение съдържащо:

3.1. Изготвена по образец Количествено – стойностна сметка;

3.2. Електронен каталог, съдържащ цените на артикулите по т. 2.1. от настоящите указания (в лева без ДДС) /или декларация, с която се потвърждава/т подадения/те при участието в процедурата за сключване на рамковото споразумение цени на артикулите по т.

3.1. от настоящите указания.

II. 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.

5. 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.

III. Критерий за възлагане на поръчката

1. Критерият за възлагане на поръчката е „най-ниска цена“.

2. Под „най-ниска цена“ се разбира предложената най-ниска обща цена, в лева, без ДДС.

3. Участникът, предложил „най-ниска цена“ се класира на първо място. Останалите участници, се класират във възходящ ред на предложените цени. За целите на оценката в

настоящата процедура под „най-ниска цена” се разбира най-ниската предложена обща стойност в лева без ДДС.

4. 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.

IV. Подаване и разглеждане на офертата

1. Офертата се подава по електронен път в електронната платформа Negometrix след получаване на автоматичен имейл със линк за регистрация и подаване на документи.

2. Комуникацията между Възложителя и 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. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

ДЕКЛАРАЦИЯ

от участник във вътрешен конкурентен избор, след сключено рамково споразумение 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:

Информацията и данните предоставени в Единния европейски документ за обществени поръчки, подаден с офертата ми за участие в процедурата за сключване на рамковото споразумение са актуални.

_____ 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

- Срокът за доставка е спрямо получена заявка от страна на Възложителя до мястото на доставка и трябва да бъде посочен **единствено в календарни дни. Участниците нямат право да оферират по-дълги срокове от посочените в техническото им предложение, подадено при участието им в процедурата за сключване на рамковото споразумение.**
- Полетата в жълт цвят са задължителни за попълване от участника.
- Полета "Забележка" и "Гаранционен срок след доставка" са незадължителни и се попълват от участника само, ако е приложимо.
- 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.				

164	10.366.079	Гайка DIN 934, 8 M3 поц.	Гайка шестостенна DIN 934, 8	M3	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	неръждаема стомана				
230	10.366.145	Шайба подложна DIN 125 M6 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M6	неръждаема стомана				
231	10.366.146	Шайба подложна DIN 125 M8 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M8	неръждаема стомана				
232	10.366.147	Шайба подложна DIN 125 M10 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M10	неръждаема стомана				
233	10.366.148	Шайба подложна DIN 125 M12 нер.стом.	Шайба подложна DIN 125	M12	неръждаема 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 В M16 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	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.				

427	10.366.342	Винт DIN 912, 8.8 M20X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M20X60	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.етом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M6	неръждаста стомана				
445	10.366.360	Шайба пружинна DIN 137 A M8 нер.етом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M8	неръждаста стомана				
446	10.366.361	Шайба пружинна DIN 137 A M10 нер.етом.	Шайба пружинна DIN 137 A	M10	неръждаста стомана				
447	10.366.362	Шайба пружинна DIN 137 B M12 нер.етом.	Шайба пружинна DIN 137 B	M12	неръждаста 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, немтална вложка DIN 985, 8	M8	поцинк.				
498	10.366.413	Гайка DIN 985, 8 M14 поц.	Гайка самоосигурителна, немтална вложка DIN 985, 8	M14	поцинк.				
499	10.366.414	Гайка DIN 985 M16 нер.стом.	Гайка самоосигурителна, немтална вложка DIN 985	M16	неръждаема стомана				
500	10.366.415	Гайка DIN 985, 8 M20 поц.	Гайка самоосигурителна, немтална 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.				

655	10.366.570	Зегерка за отвор DIN 472 ф90	Зегерка за отвор DIN 472	ф90					
656	10.366.571	Зегерка за отвор DIN 472 ф92	Зегерка за отвор DIN 472	ф92					
657	10.366.572	Зегерка за отвор DIN 472 ф95	Зегерка за отвор DIN 472	ф95					
658	10.366.573	Зегерка за отвор DIN 472 ф100	Зегерка за отвор DIN 472	ф100					
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	Грьсърка права, плоска G1/4"	Грьсърка 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"					

Срок на валидност на офертата: 120 календарни дни.

Декларираме, че сме съгласни с клаузите на договора.

Към настоящото Техническо предложение прилагаме ...(.....) броя електронни каталози.

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)

ДЕКЛАРАЦИЯ

от участник във вътрешен конкурентен избор, след сключено рамково споразумение 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:

Електронният/те каталог/зи предоставени при участие в процедурата за сключване на рамковото споразумение са актуални и нямат нужда от допълнително актуализиране.

_____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/

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.
7. 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.
8. Възложителят има право да поръчва и други артикули, които са включени в електронните каталози на Изпълнителя.

№	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

146	10.366.061	Болт DIN 933 M6X20 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M6X20	неръждаема стомана	300	бр.		0,00
147	10.366.062	Болт DIN 933 M6X40 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M6X40	неръждаема стомана	320	бр.		0,00
148	10.366.063	Болт DIN 933 M6X60 нер.стом.	Болт с шестостенна глава, пълна резба DIN 933	M6X60	неръждаема стомана	330	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 подложная DIN 125 M4 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M4	Месинг	140	бр.		0,00
219	10.366.134	Шайба подложная DIN 125 M5 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M5	Месинг	150	бр.		0,00
220	10.366.135	Шайба подложная DIN 125 M6 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M6	Месинг	150	бр.		0,00
221	10.366.136	Шайба подложная DIN 125 M8 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M8	Месинг	150	бр.		0,00
222	10.366.137	Шайба подложная DIN 125 M10 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M10	Месинг	100	бр.		0,00
223	10.366.138	Шайба подложная DIN 125 M12 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M12	Месинг	90	бр.		0,00
224	10.366.139	Шайба подложная DIN 125 M14 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M14	Месинг	80	бр.		0,00
225	10.366.140	Шайба подложная DIN 125 M16 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M16	Месинг	80	бр.		0,00
226	10.366.141	Шайба подложная DIN 125 M18 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M18	Месинг	80	бр.		0,00
227	10.366.142	Шайба подложная DIN 125 M20 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M20	Месинг	60	бр.		0,00
228	10.366.143	Шайба подложная DIN 125 M24 Месинг	Шайба подложная DIN 125	M24	Месинг	60	бр.		0,00
229	10.366.144	Шайба подложная DIN 125 M5 нер.стом.	Шайба подложная DIN 125	M5	нерждаема стомана	310	бр.		0,00
230	10.366.145	Шайба подложная DIN 125 M6 нер.стом.	Шайба подложная DIN 125	M6	нерждаема стомана	330	бр.		0,00
231	10.366.146	Шайба подложная DIN 125 M8 нер.стом.	Шайба подложная DIN 125	M8	нерждаема стомана	360	бр.		0,00
232	10.366.147	Шайба подложная DIN 125 M10 нер.стом.	Шайба подложная DIN 125	M10	нерждаема стомана	310	бр.		0,00
233	10.366.148	Шайба подложная DIN 125 M12 нер.стом.	Шайба подложная DIN 125	M12	нерждаема стомана	340	бр.		0,00
234	10.366.149	Шайба подложная DIN 125 M5 поц.	Шайба подложная DIN 125	M5	поцинк.	750	бр.		0,00
235	10.366.150	Шайба подложная DIN 125 M6 поц.	Шайба подложная DIN 125	M6	поцинк.	770	бр.		0,00
236	10.366.151	Шайба подложная DIN 125 M8 поц.	Шайба подложная DIN 125	M8	поцинк.	790	бр.		0,00
237	10.366.152	Шайба подложная DIN 125 M10 поц.	Шайба подложная DIN 125	M10	поцинк.	730	бр.		0,00
238	10.366.153	Шайба подложная DIN 125 M12 поц.	Шайба подложная DIN 125	M12	поцинк.	1080	бр.		0,00
239	10.366.154	Шайба подложная DIN 125 M14 поц.	Шайба подложная DIN 125	M14	поцинк.	720	бр.		0,00
240	10.366.155	Шайба подложная DIN 125 M16 поц.	Шайба подложная DIN 125	M16	поцинк.	870	бр.		0,00
241	10.366.156	Шайба подложная DIN 125 M18 поц.	Шайба подложная DIN 125	M18	поцинк.	680	бр.		0,00
242	10.366.157	Шайба подложная DIN 125 M20 поц.	Шайба подложная DIN 125	M20	поцинк.	680	бр.		0,00
243	10.366.158	Шайба подложная DIN 125 M22 поц.	Шайба подложная DIN 125	M22	поцинк.	680	бр.		0,00
244	10.366.159	Шайба подложная DIN 125 M24 поц.	Шайба подложная DIN 125	M24	поцинк.	680	бр.		0,00
245	10.366.160	Шайба подложная DIN 9021 M6 поц.	Шайба подложная 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 В М24 гор.поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М24	горещо поцинк.	250	бр.		0,00
274	10.366.189	Шайба пружинна DIN 127 В М5 поц.	Шайба пружинна DIN 127 В	М5	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 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

416	10.366.331	Винт DIN 912, 8.8 M18X50 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X50	поцинк.	175	бр.		0,00
417	10.366.332	Винт DIN 912, 8.8 M18X60 поц.	Винт с цилиндрична глава и вътрешен шестостен DIN 912, 8.8	M18X60	поцинк.	175	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. 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 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

651	10.366.566	Зегерка за отвор DIN 472 ф80	Зегерка за отвор DIN 472	ф80		20	бр.		0,00
652	10.366.567	Зегерка за отвор DIN 472 ф82	Зегерка за отвор DIN 472	ф82		20	бр.		0,00
653	10.366.568	Зегерка за отвор DIN 472 ф85	Зегерка за отвор DIN 472	ф85		20	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 ф4X14 черно	Щифт DIN 1481	ф4X14	черно	32	бр.		0,00
695	10.366.610	Щифт DIN 1481 ф4X16 черно	Щифт DIN 1481	ф4X16	черно	32	бр.		0,00
696	10.366.611	Щифт DIN 1481 ф4X18 черно	Щифт DIN 1481	ф4X18	черно	32	бр.		0,00
697	10.366.612	Щифт DIN 1481 ф4X20 черно	Щифт DIN 1481	ф4X20	черно	32	бр.		0,00
698	10.366.613	Щифт DIN 1481 ф4X22 черно	Щифт DIN 1481	ф4X22	черно	32	бр.		0,00
699	10.366.614	Щифт DIN 1481 ф4X24 черно	Щифт 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
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)

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

.....201[•]

„ЕЙ И ЕС - ЗС Марица Изток I“ ЕООД

И

[ДОСТАВЧИК]

ДОГОВОР ЗА ДОСТАВКА НА КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ

ДОГОВОР НОМЕР: _____

Днес _____ 201[●] г. се сключи настоящият Договор

МЕЖДУ:

(1) „**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 [●], в качеството му на Управител (дружество наричано по-долу за краткост „**Възложител**“), от една страна,

и

(2) [●], дружество регистрирано в [●] с [ЕИК] [●] и със седалище и адрес на управление [●], представлявано от [●], в качеството му на [●] (наричано по-долу за краткост „**Изпълнител**“), от друга страна,

(всеки наричан още „**Страна/та**“ и общо „**Страни/те**“).

КАТО СЕ ВЗЕ ПРЕДВИД СЛЕДНОТО:

(А) Възложителят притежава и експлоатира електроцентраля, работеща с въглища, наречена ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“ и намираща се на Площадката на Възложителя (както е дефинирана по-долу) на адрес: гр. Гълъбово 6280, община Гълъбово, област Стара Загора, България;

(В) Този документ и приложенията към него представляват споразумението между Възложителя и Изпълнителя по отношение на доставката на Стоката.

СЕ СКЛЮЧИ НАСТОЯЩИЯТ ДОГОВОР ОТНОСНО СЛЕДНОТО

ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ:

1. Определения и Тълкуване

В настоящия Договор ще се прилагат следните определения:

„**Възложител**“ означава Страната, определена като такава в настоящия Договор, включително нейните универсални и частни правоприменници.

„**Грижа на добрия търговец**“ означава тази степен на умение, прилежност, предпазливост, предвидливост, грижи и работна практика, която би трябвало основателно и по принцип да се очаква от квалифициран и опитен доставчик, отговарящ на приложимото законодателство (занимаващ се със същия тип дейност като тази на Изпълнителя при същите или подобни обстоятелства).

„**Дата на доставка**“ означава договорената дата или краен срок за Доставка на Стоката.

„**ДДС**“ означава данък добавена стойност, чийто размер е определен в Закона за данък върху добавената стойност.

„**Доставка**“ означава доставянето до и разтоварването на Стоката съгласно настоящия Договор на територията на Площадката на Възложителя или на друго място, определено от Възложителя, или което е посочено в този Договор като място на доставка на Стоката, както и извършването на монтаж и/или други съпътстващи

Доставката дейности до удовлетворение на Възложителя, като „Доставка” и „Доставено” следва да се разбира по същия начин.

„**Задължителни разпоредби**“ включват всеки закон, устав, правила, подзаконова регламентация или делегирани правомощия за регламентация или други разпореджения, с всички техни изменения, както и други актове, чието приемане първите предвиждат.

„**ЗОП**“ означава Закон за обществените поръчки.

„**Изпълнител**“ означава страната, определена за изпълнител на договор за обществена поръчка съгласно решение №/..... г. за класиране на офертите и определяне на изпълнител на Възложителя и която е ангажирана от Възложителя за доставката на Стоката, включително нейните универсални и частни правоприемници.

„**Интелектуална собственост**“ е авторско право, всички права, предоставени по силата на който и да е закон или подзаконов нормативен акт или друг задължителен акт, по отношение на изобретения (включително патенти), регистрирани и нерегистрирани търговски марки, регистрирани и нерегистрирани дизайни, схеми и поверителна информация, както и всички други права, произтичащи от интелектуална дейност в областта на промишлеността, науката, литературата или областта на изкуството.

„**Необходими одобрения**“ означава всички разрешителни, лицензии, разрешения, съгласия, одобрения и сертификати (независимо дали по силата на закон или не), които са необходими за изпълнение на някое от задълженията на Изпълнителя по този Договор, независимо дали се изисква съобразяване със закон или в резултат на правата на трети лица.

„**Непредвидени обстоятелства**“ са обстоятелства, които са възникнали след сключването на Договора и не са резултат от действие или бездействие на Страните, които не са могли да бъдат предвидени при полагане на дължимата грижа и правят невъзможно изпълнението при договорените условия.

„**Обща цена на поръчката**“ или „**Цена**“ означава договорената в настоящия Договор цена, съгласувана за заплащане от Възложителя на Изпълнителя при изпълнението на Договора, в съответствие с условията на настоящия Договор и съответните техни изменения (ако има такива).

„**Площадка на Възложителя**“ означава ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“, разположена на адреса на Възложителя.

„**Подизпълнител/и**“ означава лицето или лицата, посочено/посочени в офертата на Изпълнителя като подизпълнител, както и всяко лице, на което Изпълнителят е възложил доставката на част от Стоката като подизпълнител при спазване на разпоредбите на ЗОП.

„**Поръчка за доставка**“ или „**Поръчка**“ означава поръчка за доставка, зададена до Изпълнителя във Формата на Поръчка за доставка.

„**Работен ден**“ означава всеки ден, различен от събота, неделя и официален празник.

„**Срок за плащане**“ означава срокът, посочен в чл. 3.3 на настоящия Договор, освен ако в офертата на Изпълнителя е посочен по-дълъг срок. В този случай се прилага срокът, посочен в офертата.

„**Стока**“ означава всички Стоки, които трябва да бъдат доставени съгласно този Договор ведно с всички съпътстващи надлежната им доставка принадлежности и/или услуги, съгласно Техническата спецификация на Възложителя.

„**Техническа спецификация**“ означава Техническата спецификация и условия за изпълнение на Възложителя, която е приложение към и неразделна част от Договора.

„**Форсмажор**“ означава пожар, експлозия, земетресение, изключително сурови метеорологични условия, война, военни действия, бунт, революция, метеж, военна или узурпаторска власт, гражданска война, терористична атака, физически събития, причинени от въздухоплатателни средства или други летателни апарати или предмети, пуснати от тях, граждански вълнения, безредици, правителствени действия, неочаквани или непредвидими към датата на настоящия договор или всякаква комбинация от горепосочените фактори, доколкото последните са извън разумния контрол на Страната и възпрепятстват Страната да изпълни задълженията си, произтичащи от този договор. За „форсмажор“ ще се считат и обстоятелствата, представляващи непреодолима сила по смисъла на чл. 306 ТЗ.

Заглавията в настоящия Договор имат само указателно значение.

2. Предмет на договора

Възложителят възлага, а Изпълнителят приема срещу посочената в настоящия договор Цена да прехвърли правото на собственост и да достави на Възложителя Стоката, конкретизирана в Специалните условия (Приложение № 1), Техническата спецификация (Приложение № 2), Техническото предложение на Изпълнителя за изпълнение на поръчката (Приложение № 3), Ценовата оферта (Приложение № 4) и условията за изпълнение на обществената поръчка, неразделна част от настоящия договор, при уговорените условия и срокове.

3. Цена на Стоката и начин на плащане

- 3.1. Цената на Стоката е в размера, указан в Специалните условия (Приложение № 1). Посочената Цена е окончателна и е максимално дължимата цена от Възложителя за целия срок на действие на настоящия Договор, и подлежи на изменение само в изрично предвидените в ЗОП случаи.
- 3.2. Цената по чл. 3.1. включва всички разходи на Изпълнителя, включително транспортните разходи за доставка и монтаж (ако е приложимо) на Стоката до Площадката на Възложителя или склада на Възложителя, намиращи се на адреса, указан в Специалните условия (Приложение № 1).
- 3.3. Възложителят ще заплати на Изпълнителя Цената в срок до 30 (тридесет) дни от датата на извършване на доставката и при кумулативното изпълнение на следните условия:
 - (а) Изпълнителят представи оригинал на данъчна фактура, отговоряща на изискванията на Закона за счетоводството; и
 - (б) Изпълнителят представи всички изискуеми документи, съпътстващи Стоката (когато е приложимо), посочени в документацията за участие, като например, но не само, сертификат за качество на Стоката, упътвания/инструкции за ползване, монтаж и демонтаж на Стоката, гаранционна и/или сервизна книжка и/или други документи с оглед вида на Стоката и посоченото в Техническата спецификация; и
 - (в) бъде извършен преглед на доставената Стока от страна на Възложителя; и

(г) бъде подписан двустранен приемо-предавателен протокол за преглед и приемане на Стоката без забележки и възражения, включващ минимум следната информация (датата, на която е доставена Стоката, вид на Стоката, количество на Стоката, съпътстваща Стоката документация); и

3.4. Всички плащания по настоящия Договор ще бъдат извършвани единствено по банков път, чрез банков превод/и по сметката на Изпълнителя, посочена в Специалните условия (Приложение № 1).

3.5. Изпълнителят следва незабавно да уведоми в писмен вид Възложителя, в случай че е налице промяна в банковата информация по предходната точка 3.4. В противен случай, всички плащания извършени от Възложителя ще се считат за надлежно извършени.

3.6. Когато Стоката се доставя на отделни партиди или по Поръчка на Възложителя, то разпоредбите на чл. 3.2 до чл. 3.4 включително ще се прилагат съответно за всяка една отделна партида или извършена доставка.

4. Срок на договора

Настоящият договор се сключва за срока, указан в Специалните условия (Приложение № 1).

5. Условия и срокове за доставка

5.1. Изпълнителят се задължава да достави на Възложителя Стоката по начина, указан в Специалните условия (Приложение № 1).

5.2. Изпълнителят се задължава да достави на Възложителя Стоката на адреса, указан в Специалните условия (Приложение № 1).

5.3. В случай, че предмет на Договора е прогнозно количество Стока или Стока до определено максимално количество, Възложителят няма задължение да поръчва Доставка на цялото количество Стока и няма да носи отговорност, включително и за плащане на Цената за него.

5.4. Независимо от начина на извършване на доставката на Стоката (изцяло и наведнъж, на отделни партиди или по Поръчка на Възложителя), Изпълнителят се задължава да уведоми Възложителя за датата и планирания час за извършване на Доставката по начина, указан в Специалните условия (Приложение № 1).

5.5. Ако Страните не са уговорили друго в писмена форма, Стоката ще бъде приемана от Възложителя единствено в Работен ден в часовия интервал от 9:00 до 16:00 часа. В случаите, когато Доставката на Стоката ще бъде извършвана на отделни партиди, то срокът за доставка на отделните партиди ще бъде уговорен между страните в специалните условия.

5.6. В случаите, когато Доставката на Стоката ще бъде извършвана на отделни партиди или по Поръчка на Възложителя, срокът за Доставка на Стоката е указаният срок в Специалните условия (Приложение № 1) или съгласно посочения срок за Доставка във „Формата за поръчка за доставка“. В случай, че Изпълнителят доставя Стоката на отделни партиди или по Поръчка на Възложителя, то ако не е уговорено друго, Възложителят може да откаже да приеме количествата Стока, които надхвърлят количествата, включени в отделната партида или отделната Поръчка. Отказът на Възложителя не е необходимо да бъде мотивиран, като Страните следва да подпишат

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

протокол, в който е достатъчно да се посочи, че Изпълнителят е доставил Стока, надхвърляща уговорените количества за съответната доставка.

- 5.7. Възложителят изпраща до Изпълнителя Поръчка за Доставка на Стоката по електронен път - на електронен адрес посочен от Изпълнителя, по пощата или по куриер или по друг уговорен между Страните начин. Изпълнителят следва да потвърди получаването на Поръчката за Доставка на Стока.
- 5.8. В случай, че Изпълнителят не потвърди изрично получаването на поръчката за Доставка на Стоката, то поръчката за доставка се счита за приета и потвърдена от Изпълнителя, считано от датата на изпращането ѝ от Възложителя.
- 5.9. Лицата, които ще представляват Изпълнителя при предаване на Стоката са указани в ключов персонал на Специалните условия (Приложение № 1).
- 5.10. Определените в предходната точка лица, могат да бъдат променяни от Изпълнителя, като Изпълнителят е длъжен да уведоми предварително в писмен вид Възложителя за настъпилата промяна в срок от 5 (пет) дни преди извършване на Доставката и предаването на Стоката.

6. Права на Възложителя

- 6.1. Възложителят има правото да получи Стоката срещу договорената Цена и в съответствие с условията и сроковете на настоящия Договор.
- 6.2. Възложителят има правото да извършва проверка на Стоката във всеки етап от изпълнението на настоящия договор относно качество, количество, технически параметри, за да потвърди съответствието на Стоката с Техническата спецификация (Приложение № 2) и Техническото предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 3), неразделна част от настоящия Договор.
- 6.3. В случай, че Стоката не отговаря на Техническата спецификация (Приложение № 2) и/или Техническото предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 3), Възложителят има право да откаже да приеме Стоката по реда на чл. 12
- 6.4. В случаите, в които Възложителят е отказал да приеме Стоката, то Възложителят не дължи плащането на Цената или на част от нея.
- 6.5. Възложителят има право да изисква от Изпълнителя да сключи договор/и за подизпълнение с посочените в офертата на Изпълнителя Подизпълнител/и (ако Техническото предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 3) и условията за изпълнение на обществената поръчка предвиждат това).
- 6.6. В случаите, в които Изпълнителят е предоставил гаранция за добро изпълнение на настоящия Договор, Възложителят има право да задържи или да се удовлетвори от цялата или от част от гаранцията за добро изпълнение, предоставена от Изпълнителя, в случай че е налице пълно или частично неизпълнение на която и да е от разпоредбите на настоящия Договор от страна на Изпълнителя.
- 6.7. Възложителят изисква от Изпълнителя, неговите служители, представители, както и от неговите Подизпълнители (ако е приложимо), да спазват условията за достъп на външни лица на Площадката на Възложителя, както и изискванията и задълженията за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работещите, както и за опазване живота и здравето на други лица, които се намират на територията на ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“.

7. Задължения на Възложителя

- 7.1. Възложителят се задължава да заплати на Изпълнителя Цената за доставената Стока съгласно условията и сроковете на настоящия Договор.
- 7.2. Възложителят се задължава да оказва необходимото съдействие на Изпълнителя за изпълнение на настоящия Договор, включително при писмено поискване от негова страна, да му предостави необходимата за тази цел информация.
- 7.3. Възложителят се задължава да осигури достъп на Изпълнителя до мястото на Доставка, освен ако не е уговорено друго след получаване на съответните разрешения за такъв достъп, в случай че такива се изискват от Задължителните разпоредби.

8. Изпълнителят има право да:

- 8.1. получи Цената за Доставка на Стоката след нейното приемане и одобрение без забележки от Възложителя при условията и съгласно сроковете, определени с настоящия Договор;
- 8.2. получи от Възложителя информация, която му е необходима за изпълнение на задълженията му по настоящия Договор. Искането за предоставяне на информация следва да е отправено в писмена форма.

9. Изпълнителят е длъжен да:

- 9.1. прехвърли правото на собственост върху Стоката на Възложителя и да му достави същата при уговорените условия и срокове;
- 9.2. достави на Възложителя Стоката във вид, качество, количество и с технически показатели в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 2) и останалите условия за изпълнение на Доставка;
- 9.3 достави на Възложителя Стоката в съответствие с определения от Възложителя начин на Доставка – наведнъж, на отделни партии или по конкретна Поръчка на Възложителя;
- 9.4. уведоми предварително Възложителя за Доставка в съответствие с условията и сроковете, посочени в чл. 5 от настоящия Договор;
- 9.5. ако е приложимо, достави Стоката до мястото на доставка в рамките на Работен ден.
- 9.6. ако е приложимо, осигури присъствието на свои представител/и и на Подизпълнител/ите си при предаване на Стоката.
- 9.7. уведоми писмено Възложителя във възможно най-кратък срок, в случай че е в невъзможност да достави Стоката в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 2) и условията за изпълнение, договореното или поръчано количество или на Датата на доставката;
- 9.8. поправи за своя сметка чрез замяна или по друг начин всички дефекти, недостатъци, грешки или пропуски в Стоката, които възникнат в рамките на гаранционния срок, предложен от Изпълнителя;
- 9.9. спазва и изпълнява изискванията и задълженията за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работещите на Площадката на Възложителя, както и за

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

опазване живота и здравето на други лица, които се намират на територията на ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“;

9.10. изпълнява задълженията си по настоящия договор с Грижата на добър търговец;

9.11. при изпълнение на задълженията си по настоящия договор да не предизвиква смущаване на дейностите на намиращия се в съседство на Площадката на Възложителя персонал и други лица;

9.12. спазва и се съобразява с условията за достъп на външни лица на територията на ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“.

10. Процедура за поръчване

Когато е приложимо, Възложителят ще изпраща на Изпълнителя Поръчка/и за доставка..

11. Гаранции на Изпълнителя

11.1. Изпълнителят гарантира, че доставената Стока:

- (а) ще бъде в пълно съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 2), Техническото предложение (Приложение № 3) и Ценовата оферта (Приложение № 4) на Изпълнителя;
- (б) ще бъде с изискуемото качество и годна за използване по предназначение;
- (в) ще отговаря на съответните приложими Задължителни разпоредби,

както и че при извършването на всяка Доставка Изпълнителят ще прилага необходимия професионален опит и дължима грижа, които могат разумно да се очакват от квалифициран и компетентен доставчик, имащ опит в извършването на подобни доставки със сходен размер, обхват, същност, стойност и сложност, както и че той ще вложи достатъчни средства за цялостното изпълнение на своите задължения.

11.2. Изпълнителят гарантира, че трети лица нямат право на собственост, други права или претенции по отношение на Стоката.

11.3. Без ограничения на разпоредбите на точки 11.1 и 11.2, Изпълнителят гарантира, че:

- (а) ще извърши Доставката на Стоката до съответната Дата на доставка;
- (б) винаги ще извършва Доставката в съответствие с Грижата на добрия търговец;
- (в) ще осигури цялата работна сила като ще вземе мерки целият персонал, нает за доставяне на Стоката, да бъде квалифициран, обучен и опитен за извършването на Доставката;
- (г) винаги ще извършва Доставката на Стоката в пълно съответствие с приложимите законодателни изисквания, технически спецификации и изисквания неразделна част от настоящия Договор и ще осигури всички необходими одобрения;
- (д) ще изпълнява всички приемливи инструкции, дадени от Възложителя във връзка с доставката на Стоките;
- (е) ще изпълнява процедурите и изискванията на Възложителя за здраве, безопасност и опазване на околната среда, въведени на Площадката на

Възложителя и ще взема всички необходими предпазни мерки за опазване на здравето и безопасността на всички хора, включително на своя персонал, персонала на Възложителя и ТЕЦ „Ей И Ес Гълъбово“, както и населението, което може да бъде засегнато от действията на Изпълнителя при извършването на Доставките;

- (ж) ще използва технически изправни транспортни средства, които отговарят на законовите разпоредби и изисквания на Възложителя, като последното ще се удостоверява с валидно свидетелство за успешно преминат годишен технически преглед и/или други подходящи документи, когато е приложимо. Във всички случаи Изпълнителят няма да допуска замърсяване на околната среда при извършваните транспортни дейности.

11.4. Възложителят има право да отстрани Изпълнителя от Площадката на Възложителя, ако Изпълнителят наруши изискванията за здраве и безопасност, прилагани на Площадката на Възложителя.

11.5 Гаранционният срок (ако е приложимо) за изпълнената Доставка е срокът, указан в Специалните условия (Приложение № 1).

12. Условия и ред за предаване и приемане на Стоката. Рекламации.

12.1. Ако не е уговорено друго приемането и предаването на Стоката се извършва от определените от Страните лица в рамките на Работния ден на уговореното място за доставка.

12.2. Ако е приложимо, приемането на Стоката се удостоверява с подписване на приемо-предавателен протокол. Приемо-предавателен протокол има удостоверително значение по отношение на датата на извършване на доставката и доставеното количество Стока, количествени несъответствия, наличие на липси, нарушена цялост на опаковката на Стоката, непълнота на съпътстващата Стоката документация, както и други забележки по отношение на Стоката.

По отношение на Стока, за която не е предвиден гаранционен срок, Възложителят има право да направи рекламация за скрити недостатъци, дефекти и несъответствие на Стоката в рамките на 60 (шестдесет) дни от датата на приемо – предавателния протокол за Доставката.

12.3. В случай, че след преглед на Стоката, Възложителят установи недостатъци, дефекти и/или каквито и да било други несъответствия на Стоката с Техническата спецификация (Приложение № 2) и/или Техническото предложение за изпълнение на поръчката (Приложение № 3), то Възложителят в срока по чл.12.2 уведомява писмено (включително по електронен път на посочен от Изпълнителя електронен адрес) Изпълнителя за констатираните недостатъци, дефекти и/или несъответствия.

12.4. В случаите по предходната точка, Възложителят има право да върне Стоката на Изпълнителя за негова сметка. В случай, че Възложителят има интерес от по-късната Доставка на Стоката, Възложителят може да поиска от Изпълнителя замяна на Стоката и/или отстраняване от Изпълнителя и за негова сметка на констатираните недостатъци, дефекти и/или несъответствие в конкретно посочен от Възложителя срок. Ако качеството на доставените Стоки не съответства на спецификацията, и това е установено и надлежно документирано от представители на Купувача в рамките на гаранционния срок на Стоките или срока по чл. 12.2, Купувачът може да възложи на друг доставчик да произведе и достави Стоките, като Доставчикът трябва да плати всички разходи на Купувача във връзка с производството и доставката на Стоките.

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

12.5. При извършване на Доставка на заменена Стока и/или Стока с отстранени недостатъци, дефекти и/или несъответствия, Страните са длъжни да спазват предвидените по-горе ред и условия за предаване и приемане на Стоката.

12.6. В случай, че в офертата си Изпълнителят е предложил по-благоприятни условия за приемане и за рекламации на Стоката, предвиденото в офертата на Изпълнителя има предимство пред клаузите на настоящия Договор.

13. Гаранция за добро изпълнение на Договора. Ред и условия за освобождаване и задържане на гаранцията

13.1. В случай, че Изпълнителят е предоставил на Възложителя гаранция за добро изпълнение на настоящия Договор, то Възложителят има право да задържи предоставената гаранция до пълното, точно и окончателно изпълнение на настоящия договор от страна на Изпълнителя.

13.2. Предоставената от Изпълнителя гаранция за изпълнение на настоящия договор е в размера от стойността на Стоката, указан в Специалните условия (Приложение № 1) и се предоставя под формата на неотменяема и безусловна банкова гаранция, с усвояване при първо писмено поискване от Възложителя, застраховка или под формата на паричен депозит по банкова сметка на Възложителя. Когато е под формата на банкова гаранция или застраховка, гаранцията за изпълнение трябва да е срок на валидност 1 (един) месец след изтичането на срока на действие на договора.

13.3. Възложителят има право да задържи или да се удовлетвори от предоставената гаранция за изпълнение, когато Изпълнителят не изпълни което и да е от задълженията си по настоящия Договор, включително, но не само, когато забави изпълнението на задължението си за Доставка на Стоката с повече от 7 (седем) дни, освен ако не е уговорено друго.

13.4. Възложителят има право да задържи и да се удовлетвори от предоставената гаранция за изпълнение на Договора, без това да го лишава от възможността да претендира обезщетение за претърпените вреди над размера на предоставената от Изпълнителя гаранция за изпълнение.

13.5. При точно изпълнение на настоящия Договор от страна на Изпълнителя, Възложителят освобождава гаранцията по чл. 13.2 в срок от един месец от изпълнението на настоящия Договор (когато гаранцията е под формата на паричен депозит), освен ако не е уговорено друго.

13.6. Възложителят има право да задържи част от предоставената гаранция за изпълнение (когато е под формата на паричен депозит) с цел обезпечаване на задължението за гаранционна поддръжка на Стоката, в случай че с настоящия договор и/или офертата си Изпълнителят е поел задължение да извършва гаранционна поддръжка на доставената Стока.

13.7. В случай, че по време на изпълнение на настоящия Договор възникне спор между Страните свързан с неизпълнението на задълженията на Изпълнителя, то Възложителят има право да задържи предоставената гаранция за изпълнение (когато гаранцията е под формата на паричен депозит) или да изиска от Изпълнителя удължаване на срока на валидност на издадената банкова гаранция до окончателното решаване на спора от компетентния съгласно настоящия договор съд или арбитражен трибунал.

- 13.8. При прекратяване или разваляне на Договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има правото да задържи или да се удовлетвори в пълен размер от гаранцията за изпълнение.
- 13.9. Възложителят не дължи на Изпълнителя плащането на лихви върху предоставената гаранция за изпълнение (когато гаранцията е под формата на паричен депозит) за периода, през който Възложителят правомерно я е задържал.
- 13.10. Когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се е удовлетворил от Гаранцията за изпълнение и Договорът продължава да е в сила, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава в срок до 7 (седем) дни да допълни Гаранцията за изпълнение, като внесе усвоената от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сума по сметката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или предостави документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, съответно застраховка, така че във всеки момент от действието на Договора размерът на Гаранцията за изпълнение да бъде в съответствие с чл. 13.2 от Договора.

14. Неустойки и санкции

- 14.1. Ако Доставката е извършена след Датата на доставка, Изпълнителят дължи неустойка в размер на 0,5% (нула цяло и пет процента) от стойността на Стоката, чиято доставка е забавена, за всеки ден забава, но не повече от 15% (петнадесет процента) от Цената на Стоката без ДДС.
- 14.2. В случай, че Възложителят развали Договора поради виновно неизпълнение от страна на Изпълнителя, Изпълнителят дължи неустойка в размер на 8% от Цената на Стоката без ДДС. Възложителят има право и на обезщетение по общия ред за действително претърпените и превишаващи размера на неустойката вреди.
- 14.3. В случай на забавено плащане, Възложителят заплаща неустойка в размер на 0.5% (нула цяло и пет процента) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 15% (петнадесет процента) от стойността на дължимото плащане.

15. Изменение на Договора

Изменение на настоящия Договор се допуска по изключение и се извършва по взаимно съгласие на Страните с допълнително споразумение, съставено в писмена форма при наличие на някоя от изрично предвидените в ЗОП предпоставки.

16. Фактуриране

- 16.1 Изпълнителят издава данъчна фактура, носеща номера на настоящия Договор, номер на поръчка в САП, както и съдържаща реквизитите, изисквани от Закона за счетоводството, и придружена с разходно-оправдателна информация, изисквана съгласно Договора или от Възложителя. Фактурите се изготвят и приемат по Реда за изпращане и приемане на фактури (Приложение № 6). При пълно и точно изпълнение на условията на чл. 3.3 от този Договор, Възложителят заплаща сумата, посочена във фактурата в Срока за плащане.
- 16.2. В случай, че Възложителят е заплатил по погрешка на Изпълнителя сума, включително и неправилно начислена като ДДС, Изпълнителят се задължава незабавно да възстанови тази сума на Възложителя.
- 16.3. Плащанията от страна на Възложителя по настоящия Договор не подлежат на облагане с данък, освен ДДС и удържките, предвидени със закон. В частност, ако по отношение на плащане по настоящия Договор се наложи удържане на данък при източника, Възложителят трябва да удържи този данък от сумата на плащането и да го

внесе по сметка на Националната агенция по приходите. При тези обстоятелства, плащанията към Изпълнителя ще представляват сумите дължими по настоящия Договор, намалени с удържания данък при източника съгласно закона. В тежест на Изпълнителя е да докаже съответните основания за неначисляване на данък при източника.

17. Прехвърляне

- 17.1 Изпълнителят няма право, без предварително писмено съгласие от Възложителя, да прехвърля или по друг начин да се разпорежда с правата си по настоящия Договор.
- 17.2 При участие на подизпълнители при изпълнението на предмета на договора, то за Изпълнителя и за подизпълнителя са валидни всички приложими разпоредби на Закона за обществените поръчки. Изпълнителят се задължава своевременно да предоставя на Възложителя всички документи и информация по договорите за подизпълнение съгласно Закона за обществените поръчки.
- 17.3 Изпълнителят носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си. Изпълнителят се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.
- 17.4 Изпълнителят има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за Изпълнителя.

18. Право на собственост

- 18.1. При условията на чл. 18.3 и с оглед специфичните условия за всяка Доставка и преминаване на риска, посочени в настоящия Договор, собствеността върху Стоките преминава от Изпълнителя върху Възложителя в момента на Доставката или при плащане от страна на Възложителя (в случай, че по някакви причина то предхожда Доставката).
- 18.2. При условията на чл. 18.3 и с оглед специфичните условия за доставка и преминаване на риска, посочени в настоящия Договор, когато Изпълнителят получава Стока от трето лице, той гарантира, че собствеността върху тази Стока ще бъде прехвърлена на Възложителя в момента на извършване на Доставката или при плащане от страна на Възложителя (в случай че по някаква причина то предхожда Доставката).
- 18.3. В случай, че плащането е извършено от Възложителя преди Доставката, и с оглед специфичните условия за доставка и преминаване на риска, посочени в този Договор, собствеността върху Стоките се прехвърля от Изпълнителя на Възложителя веднага щом Стоките могат да бъдат индивидуализирани, но рискът от загуба или повреда не преминава върху Възложителя преди момента на Доставката. Такова предварително плащане не следва да се тълкува в смисъл, че Стоките са одобрени от Възложителя.

19. Интелектуална собственост, лицензии и поверителност

- 19.1. Изпълнителят гарантира, че доставянето и използването на Стоката няма да наруши патент, регистриран промишлен дизайн, авторско право, търговска марка или друго защитено право ("**Защитени права**"). Освен ако Възложителят се е съгласил на друго, Изпълнителят е длъжен да осигури на Възложителя от третите лица неотменима, освободена от лицензионни възнаграждения и неизключителна лицензия за такова ползване, когато това е необходимо за пълноценното ползване на Стоката и нейната специфика.

- 19.2. Изпълнителят се задължава да обезщети Възложителя, в случай че Възложителят е подведен под отговорност за нарушаване на Защитени права във връзка с използването на Стоката.
- 19.3. Изпълнителят е длъжен да пази цялата информация и софтуер, свързани по какъвто и да било начин с Възложителя, като най-строго поверителни и се задължава да не ги ползва или разкрива, освен за целите на настоящия Договор, без предварителното писмено съгласие на упълномощено от Възложителя лице.
- 19.4. При наличието на особени условия в настоящия Договор, Изпълнителят е длъжен незабавно да получи всички необходими разрешителни за внос и износ, и всички други съгласия, необходими за доставка за Стоката.

20. Риск, отговорност и застраховане

- 20.1. Изпълнителят ще обезщети Възложителя за всички вреди, свързани с погиване или повреда на имуществото на Възложителя или трето лице, както и разходи за отстраняване на разливи на химични вещества и смеси, включително и неблагоприятни за околната среда въздействия от тях, произтичащи от или във връзка с изпълнението или неизпълнението на задълженията на Изпълнителя по настоящия Договор, освен когато тази отговорност е възникнала от или във връзка с умишлени действия или груба небрежност от страна на Възложителя или негови представители.
- 20.2. Изпълнителят ще обезщети Възложителя за всички преки разходи и исокове (включително, при погиване или повреда на имущество, както и нараняване или смърт на лице), претърпени от Възложителя, в резултат на нарушение на настоящия Договор или поради друго нарушение, действие или бездействие (включително небрежност) на Изпълнителя или лице, за което последният носи отговорност.
- 20.3. Изпълнителят носи отговорност за загуба или повреда на Стоката до момента на Доставката ѝ на Възложителя, с изключение на случаите, при които в този Договор са предвидени различни условия за преминаване на риска. Изпълнителят носи отговорност за загуба или повреда на Стоката през целия период от време (например при престоя им в склада на Изпълнителя или при гаранционна работа), през който Изпълнителят е длъжен да полага грижа за Стоката и да я контролира.
- 20.4. Изпълнителят (ако е приложимо и предвидено в Техническата спецификация (Приложение № 2) и условията за изпълнение на обществената поръчка) трябва да осигури и/или организира получаването на подходящите застраховки за времето на извършването на неговите задължения по Договора, за наличния обхват при търговско приемливи условия, включително застраховка на персонала на Изпълнителя, а именно застраховка за отговорността на работодателя, изискуема по закон, както и застраховка срещу земетресение, наводнение, непреодолима сила и пожар. В тези случаи Изпълнителят трябва да сключи и поддържа застрахователни полици при финансово стабилен застраховател с подходяща репутация, одобрен от Възложителя, и при условия приемливи за Възложителя, за да:
- (а) осигури Стоката по подходящ и адекватен начин срещу погиване или повреда от датата на настоящия Договор до извършване на Доставка; и
 - (б) покрие увреждания или инвалидност или други професионални рискове за персонала на Изпълнителя.

Когато това е приложимо, застраховките, поддържани от Изпълнителя, трябва да съдържат разпоредби за суброгация в полза на Възложителя и да включват Възложителя като допълнителен бенефициент.

- 20.5. Изпълнителят (ако е приложимо и предвидено в Техническата спецификация (Приложение № 2) и условията за изпълнение на обществената поръчка) е длъжен да поддържа за периода, необходим за покриване на отговорностите му съгласно настоящия Договор, застраховка за вреди, причинени от Стоките, предоставяни от Изпълнителя, със застрахователно покритие, достатъчно да покрие отговорността (и във всички случаи в размер на минималния процент от Общата цена на поръчката, указан в Специалните условия (Приложение № 1)) при застраховател и при условия, приемливи за Възложителя. Изпълнителят, при искане от страна на Възложителя, предоставя надлежно доказателство за изпълнението на настоящия чл. 20.5.
- 20.6. Изпълнителят е длъжен незабавно и с необходимата грижа да изиска заплащане на обезщетение по съответните полици съгласно чл. 20.4 по-горе и да изплати на Възложителя получените парични средства.
- 20.7. В случай, че Изпълнителят не сключи или не поддържа застрахователна полица, изискваща се в съответствие с условията на този Договор или при които е възложена поръчката, Възложителят има право, но не и задължението, да осигури и поддържа такава полица единствено и изцяло за сметка на Изпълнителя. В такъв случай, Възложителят има право да му бъдат възстановени директно разумните разходи направени във връзка с полицата или да прихване същите от сумите, които са дължими на Изпълнителя.
- 20.8. Възложителят не носи отговорност по отношение на повреда и погиване на съоръженията, материалите и оборудването на Изпълнителя, като риска за тях се носи от Изпълнителя.
- 20.9. Изпълнителят трябва да извършва всякаква дейност в рамките на Площадката на Възложителя по начин, който да не разстройва и смущава съседите на обекта. В частност, докато се намира на Площадката на Възложителя, Изпълнителят трябва да съблюдава, както и да осигури съблюдаване от страна на своите работници, служители, представители и Подизпълнител/и на:
- (а) всички Задължителни разпоредби и изисквания на правителство или друга власт с юрисдикция над Площадката на Възложителя във връзка с достъпа до Площадката, със здравето, безопасността и опазване на околната среда; и
 - (б) здравните изисквания, изискванията и процедурите по безопасност и опазване на околната среда на Възложителя.
- 20.10. Изпълнителят се съгласява и с настоящото поема пълна и изключителна отговорност за удържане и внасяне на всякакви и всички данъци, осигурителни вноски и др., за които същият и неговите Подизпълнители за задължени лица, по отношение на Фонд „Безработица“, вноските за социално, пенсионно осигуряване, пенсии и други подобни, наложени от действащи и бъдещи разпоредби на властите по отношение на надница, заплата, или друго възнаграждение, платимо на персонал, нает от Изпълнителя и неговите Подизпълнители във връзка с Доставка на Стоката и други работи по Договора.
- 20.11. Лицата, за които Изпълнителят отговаря, включват неговите работници, служители, представители, консултанти, Подизпълнители и под-доставчици на всяко едно.

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

20.12. Някоя разпоредба от настоящия Договор (изрична или подразбираща се) не ограничава отговорността на Изпълнителя във връзка с изпълнението на неговите задължения по настоящия Договор.

21. Условия и ред за прекратяване/разваляне на договора

21.1. Настоящият договор се прекратява:

- (а) с изтичане на срока по чл. 4 от настоящия Договор;
- (б) с окончателното му изпълнение;
- (в) с изчерпването на прогнозната стойност на настоящия Договор;
- (г) по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
- (д) едностранно от Възложителя във всеки един момент с изпращане на 10 (десет) дневно писмено предизвестие до Изпълнителя, в което се определя дали Договорът ще бъде прекратен частично или изцяло и дата, от която прекратяването влиза в сила;
- (е) от Възложителя при настъпване на непредвидено обстоятелство съгласно § 2, т. 27 от ЗОП, поради което не е в състояние да изпълнява задълженията си по Договора;
- (ж) при преобразуване на Изпълнителя в съответствие със законодателството на държавата, в която е установен в случай, че правоприменикът му не отговаря на условията, предвидени в ЗОП за продължаване на действието на договор за обществена поръчка;
- (з) при настъпване на други основания за прекратяване на договор за обществена поръчка, предвидени в ЗОП.

21.2. Възложителят може едностранно да развали договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

- (а) забави изпълнението на което и да е от задълженията си по настоящия Договор с повече от 7 (седем) дни;
- (б) откаже да замени Стока с констатирани недостатъци, дефекти и несъответствия в указания от Възложителя срок;
- (в) откаже да отстрани за своя сметка констатирани недостатъци, дефекти и несъответствия в доставена Стока в указания от Възложителя срок;
- (г) не изпълни точно и в пълно съответствие което да е от задълженията си по настоящия Договор и приложенията към него;
- (д) използва за изпълнение на настоящия Договор Подизпълнител/и, без да е декларирал това в офертата си или използва Подизпълнител/и, който/които не е/са посочен/и в офертата му, извън случаите, в които това изрично се допуска от ЗОП;
- (е) по отношение на Изпълнителя бъде открито производство за обявяването му в несъстоятелност или търговската му дейност бъде прекратена поради ликвидация съгласно националното законодателство на държавата, в която Изпълнителят е регистриран.

21.3. Изпълнителят няма право да бъде компенсиран или обезщетен за разходи, направени или възникнали след датата на прекратяването на Договора, с изключение на разходи, произтичащи пряко и непосредствено от прекратяването на Доставката, в случай, че Възложителят предварително е предоставил писмено разрешение за извършването на съответните разходи.

21.4. В случай на прекратяване на възложената Доставка или част от нея, Изпълнителят се задължава да предостави на Възложителя всички документи, свързани с възложената Доставка или частта от нея.

22. Неизключителност

Нищо от настоящия Договор не забранява на Изпълнителя или на Възложителя да сключват подобни договори или други споразумения с всякакви други дружества, партньори, лица или страни.

23. Частична недействителност

Всяка разпоредба от настоящия Договор е отделна и различна от останалите и ако по някаква причина една или повече от тези разпоредби бъдат обявени за недействителни или неприложими, те ще се считат за отделени и заличени от настоящия Договор, като в такъв случай останалите разпоредби от Договора остават изцяло в сила.

24. Известия

Всички съобщения, изпращани във връзка с настоящия Договор, трябва да бъдат на български или на английски език и в писмена форма. Ако има несъответствие между текстовете на български и на английски език, предимство ще има и ще се вземе предвид текста на български език. Съобщенията могат да бъдат предавани лично на лицата за контакт по електронна поща или доставяни с писмо с обратна разписка на адреса, посочен в настоящия договор до евентуална промяна на адреса, за която едната Страна е информирала другата.

25. Цялост

Настоящият Договор представлява всички точки, по които Страните са се споразумели и постигнали разбирателство по предмета на настоящия Договор и отменя всички и всякакви предходни договаряния, задължения и кореспонденции във връзка с предмета на настоящия Договор, освен ако приложимото право предвижда нещо друго.

26. Приложимо право и спорове

Приложимо към настоящия Договор е българското право. Всички спорове, породени от настоящия Договор или отнасящи се до него, включително породените или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в настоящия Договор или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, се отнасят за разрешаване от Арбитражния съд при Българската търговско-промишлена палата съобразно с неговия Правилник за дела, основани на арбитражни споразумения.

Приложения:

1. Специални условия;
2. Техническа спецификация;

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

3. Техническо предложение на Изпълнителя за изпълнение на поръчката;
4. Ценова оферта на Изпълнителя;
5. Споразумение за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
6. Ред за изпращане и приемане на фактури.

Подписано за и от името на „Ей И Ес – ЗС Марица Изток I“ ЕООД

Подпис:

Име: [•]

Длъжност: Управител

Подписано за и от името на **[Изпълнителя]**

Подпис:

Име: [•]

Длъжност: [•]

Приложение № 1

Специални условия

Възложител	„ЕЙ И ЕС – ЗС Марица Изток I“ ЕООД ЕИК: 123533834; ДДС №: BG123533834
Адрес на Възложителя	гр. Гълъбово 6280, община Гълъбово, област Стара Загора, България
Представител на Възложителя	Име: [●] Телефонен номер: [+] E-mail: [●]
Ключов персонал на Възложителя	1. По технически въпроси: Име: [●] Телефонен номер: [+] E-mail: [●] 2. По счетоводни въпроси (за фактури): E-mail: emea.apinvoices@aes.com 3. По търговски и договорни въпроси: Име: [●] Телефонен номер: [+] E-mail: [●] 4. По въпроси по ЗБУТ и ОС: Дежурен инспектор ЗБУТ: 0884 886 663 E-mail: MaritzaEHSTeam@aes.com
Изпълнител	[Доставчик] ЕИК: [●]; ДДС №: [●].
Адрес на Изпълнителя	[●]
Представител на Изпълнителя	Име: [●] Телефон: [+] E-mail: [●]
Предмет на договора	Договор за доставка на крепежни елементи
Ключов персонал на Изпълнителя	1. [●]
Чл. 3.1 Цена на Стоката	Цена на Стоката – доставка на крепежни елементи, е както следва:

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

	<p>Единични цени, съгласно Ценовото предложение на Изпълнителя, неразделна част от настоящия договор, при условие на доставка DDP площадката на Възложителя, съгласно INCOTERMS 2015. Възложителят има право да поръчва артикули, включени в електронния каталог на Изпълнителя.</p> <p>Обща стойност на договора – 325 000,00 (триста двадесет и пет хиляди) лв. без ДДС при условие на доставка DDP площадката на Възложителя, съгласно INCOTERMS 2015.</p> <p>Възложителят заплаща цената за всяка доставка в 30 (тридесет) дневен срок, след представяне на фактура в оригинал и приемо-предавателен протокол, подписан без забележки от представител на Възложителя, както и при задоволяване на условията, описани в чл. 3.3 на Договора.</p>
Чл. 3.4 Банкова сметка, посочена от Изпълнителя	<p>Банка: [●]</p> <p>IBAN: [●]</p> <p>BIC: [●]</p>
Чл. 4 Срок на договора	<p>Договорът влиза в сила от датата на подписване и е валиден 2 (две) години или до изчерпване на общата сума, посочена в т. 3.1.</p>
Чл. 5.1 Начин на доставка на Стоката	<p>Доставката се извършва по заявка, съгласно изискванията на Техническата спецификация (Приложение № 2), при спазване на приложимите Задължителни разпоредби.</p> <p>Всяка доставка се придружава от:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Опаковъчен лист; • Приемо-предавателен протокол; • Сертификат за качество и/или Декларация за съответствие от производителя.
Чл. 5.2 Адрес за доставка на Стоката	<p>Стоката се доставя до Площадката на Възложителя.</p>
Чл. 5.4 Начин на уведомяване за датата и планирания час за извършване на Доставката	<p>Известие за готовност за експедиране трябва да бъде изпратено до Възложителя, най-малко 2 (два) дни преди датата на експедиция на стоката, на електронен адрес: store@aes.com</p>
Чл. 5.6 Срок за доставка	<p>Срокът за изпълнение на всяка доставка е съгласно посочените в техническото предложение срокове, считано от датата на съответната заявка на</p>

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

	Възложителя.
Чл. 11.5 Гаранционен срок	Гаранционните срокове са съгласно техническото предложение на Изпълнителя, считано от датата на доставка.
Чл. 13.2 Размер на гаранцията за изпълнение	5% от общата стойност на Договора.
Чл. 14 Неустойки и санкции	<p>При забава в изпълнението на Договора с повече от 3 (три) Работни дни, Възложителят има право и на обезщетение по общия ред за действително претърпените и превишаващи размера на неустойката вреди.</p> <p>За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по арбитражен ред.</p>
Чл. 20.5 Застраховка	

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

Приложение № 2

Техническа спецификация

Приложение № 3

Техническо предложение на Изпълнителя за изпълнение на поръчката

Приложение № 4

Цена оферта на Изпълнителя

Приложение №5

СПОРАЗУМЕНИЕ за правата и задълженията на страните и за координиране на мерките за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

I. ПРЕДМЕТ НА СПОРАЗУМЕНИЕТО:

1. С настоящото споразумение се определят изискванията, правата и задълженията на страните за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на своите работници, както и за опазване на живота и здравето на други лица, които се намират в района на извършваната от тях дейност на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

II. ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ:

1. Длъжностните лица на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които организират и управляват трудовите процеси, отговарят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работещите в ръководените от тях дейности. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички опасности и вредности.

2. На работната площадка не могат да се извършват други дейности извън договорените, или по изключение такива се извършват само с предварително писмено разрешение на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и след специален инструктаж на лицата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

3. Движението на работещите по територията на обекта да се извършва по обозначените маршрути, като се внимава за неравности по терена, отворени шахти, движещи се МПС и други обозначени или необозначени опасности, застрашаващи живота и здравето.

4. Когато в едно помещение и/или на две нива се извършва дейност от работници на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, лицата по чл. 1 от настоящия раздел вземат мерки за осигуряване на взаимната безопасност.

5. По време на работа се забранява достъпа на странични лица, незаети пряко с извършването на договорените дейности.

6. Съоръженията, стълбите и площадките, използвани при работа на височина, трябва да са стандартни и да отговарят на всички условия за безопасност.

7. При извършване на огневи работи работниците на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са длъжни да спазват противопожарните правила. Пушенето на територията на предприятието на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ може да се извършва само на обозначените за това места.

8. В случай на или при вероятност от възникване на сериозна и непосредствена опасност за здравето и живота, работещите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са длъжни незабавно да преустановят работата до отстраняване на опасността.

9. При извършване на всички видове работи и дейности по договора, съответните действащи нормативни документи и вътрешни правилници по здраве и безопасност при работа са еднакво задължителни за двете страни.

10. Загубите, причинени от влошаване качеството и удължаване сроковете на извършваните работи, поради отстраняване на отделни лица или спиране на групи/бригади/ за допуснати нарушения на изискванията на правилниците и инструкциите по безопасността на труда, противопожарните строително-технически норми и опазване на околната среда, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

11. При системно нарушаване от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на изискванията за безопасност и здраве, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ има право едностранно да прекрати действието на договора, без да дължи неустойка на другата страна.

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. Преди започване на работа по договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва начален инструктаж и инструктаж на работното място (ако се изисква) на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ според

изискванията на *Наредба № РД-07-2 от 16 Декември 2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд* и ги оформя в съответния дневник. Провеждането на всички останали видове инструктажи е задължение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ списък с имената, документите за правоспособност (ако се изискват за изпълнение на работата) и удостоверенията за придобита квалификационната група на всички лица, които ще работят на територията и в помещенията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да осигури безопасен достъп на работещите и транспортните средства на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до работното им място, за времетраенето на договора.

4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ запознава длъжностните лица на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които организират и управляват трудовите процеси с разположението на обслужваните съоръжения, специфичните характеристики на работните места и професионалните рискове.

5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да осигури изпълнението на организационните и технически мероприятия преди допускането до работа на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и обозначи работните им места.

6. Отдел „Здравословни и безопасни условия на труд“ (по-нататък за краткост ЗБУТ) на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е упълномощен да извършва контролна дейност по спазване на изискванията за безопасност и здраве при работа. Разпорежданията на неговите служители са задължителни и за персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да отстрани от работната площадка работещи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които не са запознати с правилата за здравословни и безопасни условия на труд, не ги спазват или не притежават необходимата правоспособност, както и при възникване на сериозна и непосредствена опасност за здравето и живота им.

8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при възникване по негова (на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ) вина за аварии, пожари и/или инциденти, в това число със специализирана техника и наличен персонал.

9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да информира своевременно ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за вътрешни разпореждания и решения от оперативни съвещания, които са свързани с неговата безопасна работа.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури квалифициран персонал за безопасно изпълнение на договорените дейности.

2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява присъствието на лицата, които ще изпълняват дейностите по договора на началния инструктаж, провеждан преди започване на работа, и на инструктажа на работното място както и на другите инструктажи, провеждани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3. При провеждане на началния инструктаж от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯ представя поименен списък с квалификационната група на всяко лице, включително и на отговорните ръководители и изпълнители на работата, както и на отговорните за безопасността лица, които ще работят на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

4. При извършване на дейности, за които се изисква допълнителна квалификация съгласно приложимите нормативни документи, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и документи за съответната правоспособност на своя персонал.

5. Персоналът на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ е длъжен да носи по време на работа удостоверенията за придобита квалификационна група по безопасност, както и всички документи, удостоверяващи придобита правоспособност.

6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за осигуряване и използване на лични предпазни средства от своя персонал.

7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност за правилното използване на средствата за индивидуална и колективна защита от неговите работници.

8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури спазването от неговия персонал на дадените от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ инструкции и правила за здравословни и безопасни условия на труд, както и действащите вътрешни актове в тази област.

9. Персоналът на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ няма право да започне работа на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, без допускане от страна на упълномощените лица на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да не допуска премахване на табели и ограждения, да не извършва дейности извън обозначеното работно място, да не затрупва проходи, коридори и площадки с демонтирани възли, резервни части, отпадни материали и други подобни.

11. При извършване на договорените дейности, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да не затруднява оперативния персонал при извършване на обходи и обслужване на работещите съоръжения и съоръженията в резерв.

12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да обезпечи изолзването на подходящи изправни инструменти и безопасно работно оборудване от своите работници, в това число и правилното и безопасно използване на транспортните средства, като не допуска използване на автомобили с неизправности;

13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури явяването на работа на своя персонал в отпочинало състояние, както и да не допуска употреба на алкохол или други упойващи вещества през работно време, както и работа под тяхно влияние.

14. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да не допуска лица за извършване на работа, с която последните не са запознати или не притежават изискващата се квалификация и правоспособност.

15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен незабавно да информира съответните длъжностни лица на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всяка възникнала ситуация при работа, която може да представлява сериозна и непосредствена опасност за работещите.

16. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да откаже извършването на определена работа, ако са налице обосновани съмнения относно осигурените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ условия за безопасност и опазване на живота и здравето на работниците. Той незабавно уведомява отдел ЗБУТ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за възникналата ситуация.

17. В случаите на възникнали инциденти и трудови злополуки с лица от персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ръководителят на групата уведомява веднага, както своето ръководство, така и отдел ЗБУТ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, след което предприема мерки и оказва съдействие за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поддържа работните си места в подредено, чисто и безопасно състояние. При завършване на всяка част от работата, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ незабавно отстранява от работната площадка всички свои съоръжения, строително оборудване, временни конструкции и отпадни материали, които няма да бъдат използвани на или близо до същото място по време на по-късните етапи от работата.

19. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право по своя преценка и в съответствие с нормативните документи да изисква и други мерки за осигуряване на безопасност при работа.

V. ДРУГИ УСЛОВИЯ:

1. Длъжностните лица, упълномощени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при констатиране на нарушения на правилата по безопасността на труда от страна на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ имат право:

1.1. Да дават разпореждания или предписания за отстраняване на нарушенията.

1.2. Да отстраняват отделни членове или група /бригада/, като спират работата, ако извършените нарушения налагат това.

1.3. Да дават на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ писмени предложения за налагане на санкции на лица, извършили нарушения на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Настоящото допълнително споразумение, изготвено в изпълнение изискванията на чл.14, чл.16, чл.18, чл.19 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд, е неразделна част от **ДОГОВОР №**и важи до изтичане на срока на действие на договора.

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

Одобрено за и от името на Изпълнителя от:

[Подпис]

Име:

Длъжност: _____

Дата: _____

Приложение № 6

Ред за изпращане и приемане на фактури

1. Документи на хартиен носител се изпращат по пощенски път до:

„Ей И Ес Юръп Сървисис“ ЕООД

Отдел „Обработка на входящи фактури“

1407 София, р-н Средец, България

Бул. „Черни връх“ № 32А, Офис сграда „Ариес“, ет. 1

Важно: Съгласно българските данъчни изисквания ще бъдат обработвани само оригинални фактури. Сканирани копия изпратени на адрес emea.apinvoices@aes.com ще бъдат обработвани, само ако са подпечатани и подписани от доставчика с “Вярно с оригинала”.

2. Електронни фактури се изпращат на общ електронен адрес:

emea.apinvoices@aes.com

Издаването и изпращане на електронни фактури на този общ електронен адрес ще допринесе много за по-бързата и ефективна обработка на Вашите документи и плащане.

Моля в този случай да обърнете внимание на следните особености, които също са предпоставка за ефективната обработка на документите:

- (а) Фактурите следва да бъдат в Adobe PDF формат;
- (б) Ако изпращате няколко фактури, в един е-мейл може да бъде прикачена само една фактура, така че следва да изпратите толкова отделни е-мейла, колкото са на брой фактурите;
- (в) Всяка отделна фактура може да се състои от повече от една страница;
- (г) Протоколите да се добавят като допълнителни страници към фактурата;
- (д) В заглавието (Subject) на е-мейла, към който е приложена фактура включете ключовата дума „Фактура“ на български или „Invoice“ на английски език, за автоматична и по-бърза обработка от системата;
- (е) Ако сте издали и изпратили електронна фактура, не е необходимо да изпращате повторно хартиено копие.

3. Ръчно изписани фактури

Образец към конкурсна документация за възлагане на обществени поръчки

Ако все още издавате ръчно изписани фактури, бихме искали да Ви обърнем внимание, че те не могат да бъдат разчетени от електронната система за сканиране и автоматично разпознаване и поради налагащата се ръчна им обработка са възможни забавяния в тяхното осчетоводяване и плащане.

Възложителят настойчиво Ви препоръчва да не издавате ръчно изписани фактури, с цел Вашето по-ефективно обслужване!