

**О Б Я В Л Е Н И Е**

За участие в конкурс по оферти за  
**„Доставка на свързващи елементи”**

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.2 от НВМОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	<b>Технически характеристики:</b>	Съгласно Приложение №1 Тех.спецификация – 9 стр.
2.	<b>Количество или обем:</b>	Съгласно техническа спецификация
3.	<b>Срок на доставка:</b>	Възможно най-кратък / не по-късно от 15.04.2010 г.
4.	<b>Гаранционен срок:</b>	
5.	<b>Условие на доставка:</b>	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	<b>Предлагана цена:</b>	Участникът посочва единични цени за всяка позиция от техническата спецификация и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС
7.	<b>Начин на плащане:</b>	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки
8.	<b>Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Декларация за произход;</li><li>- Сертификат/декларация/ за съответствие, издаден от завода производител</li></ul>
9.	<b>Срок на валидност на офертата</b>	Минимум 30 календарни дни
10	<b>Критерий за оценка на офертите</b>	Съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: <a href="http://www.kznpp.org/Актуално/Обществени_поръчки">www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки</a>

11	<b>Съдържание на офертата:</b>	<p><b>Всеки участник е длъжен да представи оферта за цяла обособена позиция от спецификацията (Приложение 1).</b></p> <p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Наименование на Участника, съгласно регистрацията му;</li> <li>- Подробно описание на предлаганите стоки, съгласно техническата спецификация (Приложение 1);</li> <li>- Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, гаранционен срок, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи които ще съпровождат доставката, каталожна информация);</li> <li>- Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверение за актуално състояние, отразяващо състоятието на участника към дата, не по-ранна от 3 месеца от крайния срок за подаване на офертите. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени;</li> <li>- Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има);</li> <li>- Банкови реквизити, IBAN</li> <li>- ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;</li> </ul>
12	<b>Място и начин на представяне на офертата:</b>	<p><b>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес:</b>  <b>“АЕЦ Козлодуй” ЕАД</b>          Централно Деловодство          в запечатан плик с надпис За конкурс по оферти № 17509 с предмет „Доставка на свързващи елементи”.          и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт</p>
13	<b>Срок за представяне на офертите:</b>	до 16:00 ч. на 05.02.2010 г.
14	<b>Лице за контакт и допълнителна информация</b>	Петър Хайдутов Специалист „Заявки” тел: +359 973 7 33 35 факс: +359 973 7 60 27 email: P AHaidutov@npp.bg

*В Очакване на Вашето предложение,*

**ДИРЕКТОР**

**ДИРЕКЦИЯ “ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”**

**ГЕОРГИ КИРКОВ**

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Доставка на свързващи елементи

<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ I - БОЛТОВЕ , ГАЙКИ,ШАЙБИ , ЗЕГЕРКИ И ДИФТУНКИ</b>				
<b>№</b>	<b>ID</b>	<b>Наименование и технически характеристики</b>	<b>К-во</b>	<b>М. е.</b>
1	22190	Болт М 16x100 - БДС 1234-85 / DIN 933/ ISO 4017	100	бр.
2	22682	Болт М10x25 с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017galZn	300	бр.
3	22685	Болт М10x30; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	450	бр.
4	22690	Болт М10x40; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	70	бр.
5	22090	Болт М10x50; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	250	бр.
6	22694	Болт М10x50; с цяла резба; черен БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017	50	бр.
7	21583	Болт М10x60 БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017	200	бр.
8	22696	Болт М10x60; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN 931 / ISO 4014 galZn	50	бр.
9	22133	Болт М10x80; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	50	бр.
10	22136	Болт М10x90; с непълна резба; черен БДС 1230-85 / DIN 931 / ISO 4014	100	бр.
11	22138	Болт М12x100 БДС 1230-85 / DIN 933 / ISO 4017	50	бр.
12	22140	Болт М12x120 БДС 1230-85 / DIN933 / ISO 4017	50	бр.
13	22142	Болт М12x20; с цяла резба; черен БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	500	бр.
14	22146	Болт М12x30; с цяла резба БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	200	бр.
15	21518	Болт М12x35; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	200	бр.
16	21639	Болт М12x55; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	500	бр.
17	22154	Болт М12x60; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933/ ISO 4017 galZn	100	бр.
18	22156	Болт М12x60; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	480	бр.
19	21752	Болт М12x70; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	300	бр.
20	22159	Болт М12x80; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 558 / ISO 4018 galZn	150	бр.
21	63711	Болт М12x25 поцинкован /кадмиран/ БДС 1234-85 / DIN 558 / ISO 4018 galZn	470	бр.
22	21789	Болт М12x40; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	900	бр.

23	22161	Болт М14х100 БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017	50	бр.
24	21753	Болт М14х40; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	500	бр.
25	22165	Болт М14х60 БДС 1230-85 / DIN 933 / ISO 4017	100	бр.
26	22170	Болт М14х80; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	100	бр.
27	44725	Болт М16х100; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017 galZn	50	бр.
28	22174	Болт М16х120; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN 931 / ISO 4014 galZn	50	бр.
29	22175	Болт М16х120; с непълна резба; черен БДС 1230-85 / DIN 931 / ISO 4014	150	бр.
30	22176	Болт М16х130 БДС 1230-85 / DIN 931 / ISO 4014	100	бр.
31	22179	Болт М16х40; с цяла резба; черен БДС 1234-85 / DIN 933 / ISO 4017	500	бр.
32	22180	Болт М16х45 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	500	бр.
33	22185	Болт М16х70 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	70	бр.
34	21756	Болт М16х70; кадмирана / поцинкована БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1000	бр.
35	22187	Болт М16х80 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	100	бр.
36	22186	Болт М16х80; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	150	бр.
37	44785	Болт М18х120; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	50	бр.
38	22203	Болт М20х140; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	40	бр.
39	22214	Болт М24х100; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	200	бр.
40	21764	Болт М24х120; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	150	бр.
41	22225	Болт М3х25; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1300	бр.
42	21708	Болт М3х30 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	100	бр.
43	22097	Болт М4х15; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	50	бр.
44	22232	Болт М4х20; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	250	бр.
45	22066	Болт М4х35мм. поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	2900	бр.
46	22087	Болт М4х40; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	280	бр.
47	22239	Болт М4х40; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	200	бр.
48	22100	Болт М5х10; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	100	бр.
49	22098	Болт М5х15; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	3200	бр.
50	22253	Болт М5х30; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014galZn	350	бр.

51	22255	Болт М5х40; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931/ ISO 4014 galZn	250	бр.
52	22101	Болт М5х50; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	250	бр.
53	22266	Болт М6х15 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	450	бр.
54	22268	Болт М6х16; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	100	бр.
55	22271	Болт М6х20; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	310	бр.
56	22274	Болт М6х25; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	2250	бр.
57	22102	Болт М6х30; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1000	бр.
58	22276	Болт М6х30; пълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1900	бр.
59	22283	Болт М6х50; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	150	бр.
60	22285	Болт М6х50; с цяла резба БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	410	бр.
61	22288	Болт М6х60; непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	50	бр.
62	22291	Болт М6х80 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	200	бр.
63	22292	Болт М6х80; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	50	бр.
64	21759	Болт М6х15; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	2300	бр.
65	21786	Болт М6х20; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	3850	бр.
66	21760	Болт М6х80; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	300	бр.
67	22294	Болт М8х100; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	100	бр.
68	22297	Болт М8х16; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	100	бр.
69	22299	Болт М8х20; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	3600	бр.
70	22300	Болт М8х20; с цяла резба; черен БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	100	бр.
71	22302	Болт М8х25; с цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1400	бр.
72	22303	Болт М8х25; с цяла резба; черен БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	150	бр.
73	22305	Болт М8х30; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1400	бр.
74	22306	Болт М8х35 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	50	бр.
75	22309	Болт М8х40; цяла резба; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	1400	бр.
76	22311	Болт М8х50; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	50	бр.

77	22315	Болт М8х60; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	300	бр.
78	22317	Болт М8х70; с непълна резба; кадмиран / поцинкован БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	150	бр.
79	81926	Болт М6х60мм ; кадмиран с цяла резба БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZ	350	бр.
80	21712	Болт М8х40 БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017	800	бр.
81	22335	Болт анкерен М8х90/25	850	бр.
82	21747	Болт анкерен БДС 1175-80 М12 ; L = 100мм	30	бр.
83	89115	Болт клас на якост - 8.8 ;М8х60 БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014	1000	бр.
84	21514	Болт М12х50; 5.6 БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	500	бр.
85	22348	Болт за тръбно скеле М12х60	2400	бр.
86	22349	Болт за тръбно скеле М12х60; кадмиран / поцинкован	40	бр.
87	21679	Болт имбусова глава М10х40 DIN 6912	100	бр.
88	21680	Болт имбусова глава М12х40 DIN 6912	100	бр.
89	21681	Болт имбусова глава М12х50 DIN 6912	100	бр.
90	21678	Болт имбусова глава М8х40 DIN 6912	100	бр.
91	21675	Болт имбусова глава М5х25 DIN 6912	100	бр.
92	21676	Болт имбусова глава М6х25 DIN 6912	100	бр.
93	22350	Болт коларски М6х60 DIN 11015	50	бр.
94	21682	Болт с имбусова глава М14х50 DIN 6912	100	бр.
95	21771	Болт; М10х100мм;кадмиран поцинкован с непълна резба БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	300	бр.
96	21770	Болт; М10х60мм;кадмиран поцинкован с цяла резба БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	500	бр.
97	21773	Болт; М12х140мм;кадмиран поц.с непълна резба БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	300	бр.
98	21772	Болт; М12х80мм;кадмиран поцин.с непълна резба БДС 1230-85 / DIN931 / ISO 4014 galZn	300	бр.
99	81927	Болт; М8х50мм ; кадмиран с цяла резба 1234-85 / DIN933 / ISO 4017gal	150	бр.
100	81928	Болт; М8х60мм ; кадмиран с цяла резба БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZ	150	бр.
101	81929	Болт; М8х70мм ; кадмиран с цяла резба БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZ	150	бр.
102	22211	Болт М20х90; кадмиран / поцинкован БДС 1234-85 / DIN933 / ISO 4017galZn	500	бр.
103	21791	Гайка М10; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	4660	бр.
104	21501	Гайка М12; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	2200	бр.
105	21794	Гайка М12; черна DIN 972 /ISO 4034	100	бр.
106	21797	Гайка М14; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	1600	бр.
107	21798	Гайка М14; черна DIN 972 /ISO 4034	300	бр.
108	21800	Гайка М16 DIN 972 /ISO 4034	500	бр.
109	21801	Гайка М16; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	560	бр.

110	21802	Гайка M18; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	200	бр.
111	21805	Гайка M20 DIN 972 /ISO 4034	500	бр.
112	21807	Гайка M22; черна DIN 972 /ISO 4034	50	бр.
113	21811	Гайка M3; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	100	бр.
114	21813	Гайка M30; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	50	бр.
115	21814	Гайка M4; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	2300	бр.
116	21817	Гайка M5; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	4800	бр.
117	21819	Гайка M6; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	8620	бр.
118	21820	Гайка M6; черна DIN 972 /ISO 4034	100	бр.
119	21821	Гайка M8; кадмирана / поцинкована DIN 972 /ISO 4034 galZn	9625	бр.
120	21822	Гайка M8; черна DIN 972 /ISO 4034	50	бр.
121	21833	Гайка за тръбно скеле M12; кадмирана/ поцинкована	5860	бр.
122	21745	Гайка от неръждаема стомана, 08X18H10T; БДС 1250-83; M12 DIN 972 /ISO 4034 A2	1000	бр.
123	21967	Шайба биметална 34x12,5 мм материал- алуминии и мед	50	бр.
124	21968	Шайба биметална 34x14,5 мм материал- алуминии и мед	450	бр.
125	21189	Шайба медна ф24x15 б=3мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	300	бр.
126	21195	Шайба медна ф24x18 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
127	21700	Шайба медна ф30x16 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
128	21196	Шайба медна ф32x22 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
129	21198	Шайба медна ф34x22 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
130	21192	Шайба медна ф35x22 б=3мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
131	21698	Шайба медна ф35x27.5 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
132	21191	Шайба медна ф36x25 б=3мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
133	21194	Шайба медна ф36x27 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
134	21188	Шайба медна ф36x30 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
135	21193	Шайба медна ф37x27 б=3мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.

136	21702	Шайба медна ф42х30 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
137	21197	Шайба медна ф73х48 б=2мм ; Отгрята DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	20	бр.
138	64860	Шайба медна отгрята; 16 x 5.5 x 2 мм. DIN 125B / ISO 7090 / БДС 206-78	30	бр.
139	21987	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 / M10; кадмирана / поцинкована	14	кг.
140	21989	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 / M12; кадмирана / поцинкована	30	кг.
141	21991	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M14; кадмирана / поцинкована	20	кг.
142	21993	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M16; кадмирана / поцинкована	19	кг.
143	21761	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M18; кадмиран / поцинкован	1	кг.
144	22003	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M6; кадмирана / поцинкована	11	кг.
145	94436	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M6; кадмирана / поцинкована	500	бр.
146	22006	Шайба подложна БДС 206-78 DIN 125B / ISO 7090 M8; кадмирана / поцинкована	28	кг.
147	21617	Шайба подложна, БДС 14494-78; M20	200	бр.
148	21738	Шайба подложна; БДС3223-83; M30	100	бр.
149	22021	Шайба пружинна БДС 833-82 / DIN127A / M16; кадмирана / поцинкована	1	кг.
150	22038	Шайба пружинна, БДС 833-82 / DIN127A /; M27	10	кг.
151	44810	Зегерка за вал ;Ф30мм DIN 471	10	бр.
152	44811	Зегерка за отвор;Ф47мм DIN 472	20	бр.
153	63957	Дифтунка ф 9 мм. х ф17-медни	100	бр.
154	21880	Дифтунка ф12 х ф16 - медни	50	бр.
155	21882	Дифтунка ф8 х ф14 - медни	50	бр.

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ II -ВИНТОВЕ,ДЮБЕЛИ,НИТОВЕ,ПОПНИТОВЕ И СКОБИ ЗА ВОДНИ СЪЕДИНЕНИЯ**

№	ID	Наименование и технически характеристики	К-во	М. е.
1	22108	Винт М3х15; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
2	22109	Винт М3х20; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
3	22111	Винт М3х40; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
4	22114	Винт М4х15; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.



5	22116	Винт М4х25; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
6	22356	Винт М4х30 кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	550	бр.
7	22357	Винт М4х40; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	500	бр.
8	22117	Винт М4х50; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	50	бр.
9	22359	Винт М5х40; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
10	22122	Винт М5х50; кадмиран / поцинкован БДС 8226-89 / ISO 7045 / DIN 7985	100	бр.
11	22369	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф2.5х60 кадмиран / поцинкован	450	бр.
12	22371	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф2х30 кадмиран / поцинкован	100	бр.
13	44685	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3,5х16 кадмиран / поцинкован	900	бр.
14	22372	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3,5х30; кадмиран / поцинкован	2600	бр.
15	22374	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3,5х35; кадмиран / поцинкован	1500	бр.
16	22099	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3,5х40; кадмиран / поцинкован	1400	бр.
17	22376	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3х30; кадмиран / поцинкован	600	бр.
18	44686	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф3х25мм кадмиран / поцинкован	570	бр.
19	22378	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф4х35; кадмиран / поцинкован	3000	бр.
20	22380	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф4х40 кадмиран / поцинкован	1850	бр.
21	22383	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф4х50; кадмиран / поцинкован	300	бр.
22	21665	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф5х30 кадмиран / поцинкован	1530	бр.
23	22385	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф5х50; кадмиран / поцинкован	1600	бр.
24	22386	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф5х60 кадмиран / поцинкован	120	бр.
25	22085	Винт за дърво с плоска скрита глава (фрезенкова) и кръстат шлиц ф6х60 кадмиран / поцинкован	250	бр.
26	21487	Винт за дърво 5/50 за дюбел пласмасов М10	900	бр.
27	21486	Винт за дърво 4/40 за дюбел пласмасов М8	2400	бр.
28	21205	Винт М6х10 DIN 84А / ISO 1207/ БДС 832-83	200	бр.
29	21499	Винт с обла глава М6х30; кадмиран / поцинкован DIN 84А / ISO 1207/ БДС 832-83	200	бр.
30	21684	Винт с полуобла глава М4х10; кадмиран / поцинкован DIN 967	700	бр.

31	22418	Винт с шестостенна глава М6х60; кадмиран / поцинкован БДС 2171-83 ISO10642	30	бр.
32	22422	Винт самонарезен ф4,2х12; кадмиран / поцинкован DIN7981C/ISO7049	100	бр.
33	22423	Винт самонарезен ф4,2х16; кадмиран / поцинкован DIN 7981 C	29500	бр.
34	22446	Винт самонарезен DIN 7981C ф4,2х19	100	бр.
35	22447	Винт самонарезен DIN 7981C ф4,8х25	200	бр.
36	22441	Винт самонарезен DIN 7981 CH ф3,9х16	5000	бр.
37	80217	Винт самонарезен за метал с шайба и гумено уплътнение ; Ф 5.5х32	200	бр.
38	71065	Винт самопробивен ; Ф 4,2х16 мм с обла цилиндрична глава и кръстат шлиц - ДИН 7504	14600	бр.
39	13517	Дюбел пластмасов 10мм	1200	бр.
40	13519	Дюбел пластмасов 4мм	200	бр.
41	13520	Дюбел пластмасов 6мм	3400	бр.
42	13521	Дюбел пластмасов 8мм	2650	бр.
43	82182	Лента универсална за скоби стомана А2; размери 5000 мм х 8 мм х 1 мм.	5	бр.
44	82184	Стяжка за универсална лента за скоби стомана А2; Винт-стомана поцинкована ; ширина 8 мм х 1 мм.	160	бр.
45	21895	Нит алуминиев ф10х25мм с плоска скрита глава DIN661	5	кг.
46	21897	Нит алуминиев ф4х10мм с полуобла глава DIN660	3	кг.
47	21908	Нит алуминиев ф6х12мм - с плоска скрита глава DIN661	1	кг.
48	21900	Нит алуминиев ф8х25мм с плоска скрита глава DIN661	3.5	кг.
49	21727	Попнит ф 3 мм; L- 12 мм DIN 7337 / ISO 15973	100	бр.
50	21558	Попнит ф3х4мм DIN 7337 / ISO 15973	2070	бр.
51	21914	Попнит ф4х12мм DIN 7337 / ISO 15973	3870	бр.
52	21638	Попнит ф4х14мм DIN 7337 / ISO 15973	300	бр.
53	21181	Попнит ф4х20 DIN 7337 / ISO 15973	100	бр.
54	21563	Попнит ф5х10мм DIN 7337 / ISO 15973	70	бр.
55	2092	Шплент 4х50мм	100	бр.
56	21529	Шплент; 2х25мм	100	бр.
57	2297	Скоба за водно съединение, винтова ф83мм - ф100мм - DIN 3017	20	бр.
58	21943	Скоба за водно съединение, винтова ф40мм - ф60мм - DIN 3017	50	бр.

59	21927	Скоба за водно съединение, винтова; до ф20мм - DIN 3017	50	бр.
60	21928	Скоба за водно съединение, винтова; до ф26мм - DIN 3017	50	бр.
61	21929	Скоба за водно съединение, винтова; до ф38мм - DIN 3017	95	бр.
62	21930	Скоба за водно съединение, винтова; до ф46мм - DIN 3017	60	бр.
63	21932	Скоба за водно съединение, винтова; ф100мм - ф120мм - DIN 3017	10	бр.
64	21931	Скоба за водно съединение, винтова; ф10мм - ф16мм - DIN 3017	140	бр.
65	22075	Скоба за водно съединение, винтова; ф10мм - ф25мм - DIN 3017	25	бр.
66	21933	Скоба за водно съединение, винтова; ф12мм - ф22мм - DIN 3017	270	бр.
67	21935	Скоба за водно съединение, винтова; ф13мм - ф19мм; 3/4" - DIN 3017	10	бр.
68	21936	Скоба за водно съединение, винтова; ф16мм - ф27мм - DIN 3017	300	бр.
69	22076	Скоба за водно съединение, винтова; ф17мм - ф35мм - DIN 3017	35	бр.
70	21938	Скоба за водно съединение, винтова; ф24мм - ф42мм; 1 1/2" - DIN 3017	50	бр.
71	21939	Скоба за водно съединение, винтова; ф25мм - ф40мм - DIN 3017	50	бр.
72	21940	Скоба за водно съединение, винтова; ф28мм - ф48мм; 2" - DIN 3017	30	бр.
73	21941	Скоба за водно съединение, винтова; ф30мм - ф45мм - DIN 3017	60	бр.
74	21942	Скоба за водно съединение, винтова; ф32мм - ф50мм - DIN 3017	50	бр.
75	21944	Скоба за водно съединение, винтова; ф44мм - ф64мм; 2 1/2" - DIN 3017	50	бр.
76	21945	Скоба за водно съединение, винтова; ф50мм - ф70мм - DIN 3017	100	бр.
77	21949	Скоба за водно съединение, винтова; ф69мм до ф82мм - DIN 3017	50	бр.
78	21946	Скоба за водно съединение, винтова; ф8мм - ф12мм - DIN 3017	60	бр.
79	44713	Скоба за водно съединение, лентова; ф21мм - ф38мм - DIN 3017	20	бр.
80	44714	Скоба за водно съединение, лентова; ф27мм - ф51мм - DIN 3017	20	бр.
81	44715	Скоба за водно съединение, лентова; ф40мм - ф63мм - DIN 3017	20	бр.
82	44716	Скоба за водно съединение, лентова; ф65мм - ф89мм - DIN 3017	20	бр.
83	53852	Скоба за водно съединение, лентова ф8мм - ф13мм - DIN 3017	20	бр.
84	44737	Скоба за водно съединение; ф18мм до ф32мм - DIN 3017	100	бр.