

**Техническа спецификация  
с предмет „Доставка на крепежни елементи“**

**Технически изисквания към предмета на процедурата:**

Предмет

Доставка на крепежни елементи

Спецификация

	Наименование	Размер	Покритие	Клас на якост	Количество, бр.	Стандарт
1	Винт с шестостенна глава	M 4x20	Cd	5.6	1 200	БДС EN ISO 4017:2014
2	Винт с шестостенна глава	M 5x20	Zn	5.6	1 250	БДС EN ISO 4017:2014
3	Винт с шестостенна глава	M 6x20	Cd	5.6	250	БДС EN ISO 4017:2014
4	Винт с шестостенна глава	M 10x60	Zn	5.6	4 000	БДС EN ISO 4017:2014
5	Болт с шестостенна глава	M 10x100	Zn	5.6	1 750	БДС EN ISO 4014:2011
6	Болт с шестостенна глава	M 6x20		5.6	2 200	БДС EN ISO 4014:2011
7	Болт с шестостенна глава	M 6x40		5.6	2 200	БДС EN ISO 4014:2011
8	Болт с шестостенна глава	M 6x60		5.6	2 000	БДС EN ISO 4014:2011
9	Болт с шестостенна глава	M 8x20		5.6	1 000	БДС EN ISO 4014:2011
10	Болт с шестостенна глава	M 8x40		5.6	1 000	БДС EN ISO 4014:2011
11	Болт с шестостенна глава	M 8x60		5.6	1 200	БДС EN ISO 4014:2011
12	Болт с шестостенна глава	M 10x35		5.6	2 200	БДС EN ISO 4014:2011
13	Болт с шестостенна глава	M 10x40		5.6	1 300	БДС EN ISO 4014:2011
14	Болт с шестостенна глава	M 10x45		5.6	1 760	БДС EN ISO 4014:2011
15	Болт с шестостенна глава	M 10x50		5.6	5 600	БДС EN ISO 4014:2011
16	Болт с шестостенна глава	M 10x60		5.6	2 200	БДС EN ISO 4014:2011
17	Болт с шестостенна глава	M 12x45		5.6	3 700	БДС EN ISO 4014:2011
18	Болт с шестостенна глава	M 16x40		5.6	1 500	БДС EN ISO 4014:2011
19	Болт с шестостенна глава	M 16x60		5.6	5 700	БДС EN ISO 4014:2011
20	Болт с шестостенна глава	M 16x100		5.6	2 500	БДС EN ISO 4014:2011
21	Болт с шестостенна глава	M 16x120		5.6	1 200	БДС EN ISO 4014:2011
22	Болт с шестостенна глава	M 20x60		5.6	5 100	БДС EN ISO 4014:2011
23	Болт с шестостенна глава	M 20x80		5.6	2 400	БДС EN ISO 4014:2011
24	Болт с шестостенна глава	M 20x100		5.6	1 000	БДС EN ISO 4014:2011
25	Болт с шестостенна глава	M 24x60		5.6	1 000	БДС EN ISO 4014:2011
26	Болт с шестостенна глава	M 24x80		5.6	250	БДС EN ISO 4014:2011
27	Болт с шестостенна глава	M 24x100		5.6	500	БДС EN ISO 4014:2011
28	Болт с шестостенна глава	M 24x130		5.6	1 000	БДС EN ISO 4014:2011
29	Болт с шестостенна глава	M 27x140		5.6	100	БДС EN ISO 4014:2011
30	Болт с шестостенна глава	M 30x100		5.6	300	БДС EN ISO 4014:2011
31	Болт с шестостенна глава	M 30x130		5.6	200	БДС EN ISO 4014:2011
32	Гайка шестостенна	M 6	Zn	6	8 300	БДС EN ISO 4032:2013
33	Гайка шестостенна	M 8	Zn	6	10 600	БДС EN ISO 4032:2013
34	Гайка шестостенна	M 10	Zn	6	28 200	БДС EN ISO 4032:2013
35	Гайка шестостенна	M 12		6	13 000	БДС EN ISO 4032:2013
36	Гайка шестостенна	M 16		6	22 000	БДС EN ISO 4032:2013
37	Гайка шестостенна	M 20		6	13 500	БДС EN ISO 4032:2013
38	Гайка шестостенна	M 24		6	3 000	БДС EN ISO 4032:2013
39	Гайка шестостенна	M 27		6	100	БДС EN ISO 4032:2013
40	Гайка шестостенна	M 30		6	1 000	БДС EN ISO 4032:2013
41	Гайка шестостенна	M 36		6	1 000	БДС EN ISO 4032:2013
42	Гайка самозаконтряща	M 12	Zn	8	7 300	БДС EN ISO 7040:2013
43	Гайка самозаконтряща	M 14	Zn	8	20 200	БДС EN ISO 7040:2013
44	Гайка самозаконтряща	M 20	Zn	8	20 000	БДС EN ISO 7040:2013
45	Шплинт	5x32			5 500	БДС EN ISO 1234:2003
46	Шплинт	5x40			66 000	БДС EN ISO 1234:2003
47	Шплинт	5x55			4 000	БДС EN ISO 1234:2003
48	Шплинт	4x50			45 500	БДС EN ISO 1234:2003

**Изисквания към документацията съпровождаща изпълнението на поръчката**


**Документи при доставка:**

При всяка доставка Изпълнителят се задължава да представя на Възложителя документи гарантиращи произхода и качеството на стоката, предмет на договора, както следва:

- Сертификат за качество
- Фактура

При рекламации Изпълнителят заменя изделията с нови, изцяло за своя сметка.

Изготвил:

  
.....  
Весела Халкова