

ДОГОВОР № Д-37 /03.04.2015

За възлагане на обществена поръчка по реда на глава осем "а" от ЗОП с предмет:
„ДОСТАВКА НА УНИВЕРСАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ”
за нуждите на „Столичен Автотранспорт” ЕАД

Днес, 05.04.2015 в гр. София, между:

„СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ” - ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Житница” № 21, ЕИК 121683408, представлявано от Слав Монов - Изпълнителен директор, наричано по-нататък за краткост **„ВЪЗЛОЖИТЕЛ”**, от една страна

и **„ИЗ БОЛШЕВИК”** ООД, със седалище и адрес на управление: гр. Габрово, 5300, ул. „Индустиална” № 5, ЕИК 202205778, представлявано от Борис Тошев Петков, наричано по-долу за краткост **„ИЗПЪЛНИТЕЛ”**, от друга страна,

в изпълнение на Решение № 4 по Протокол № 323/23.03.2015 г. на СД „СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ” ЕАД, /Публична покана публикувана в АОП под № 9038900/ и резултатите от разглеждането на офертите, на основание чл.101е при условие на чл.14, ал.4, т.2 от ЗОП, се сключи настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

Чл.1 (1). Възложителят на основание проведена процедура чрез публична покана и представена оферта възлага, а Изпълнителят приема и се задължава да извършва **Доставка на универсални инструменти**, съгласно техническата спецификация на Възложителя, за нуждите на „Столичен Автотранспорт” ЕАД, по конкретни писмени заявки на адрес, съгласно ал. 3.

(2). Изпълнителят се задължава да извършва доставка до „Столичен Автотранспорт” ЕАД, както следва: в срок до 5 работни дни след получаване на писмена заявка от Възложителя, като изпълнението на доставката е в работен ден от 9.00 до 16.00 часа. В случай, че срокът изтича в неработен ден, то доставката се изпълнява в първия работен ден, следващ неработния.

(3). Място на изпълнение на доставката е сградата на „Столичен Автотранспорт” ЕАД, ул. „Житница” № 21 - за Автобусно поделение „Земляне”, за Автобусно поделение - „Дружба” гара Искър, ул. „Капитан Любен Кондаков” № 7, за Автобусно поделение „Малашевци” - ул. „Резбарска” № 11.

II. СРОК.

Чл.2 Настоящият договор се сключва за срок от 1 (една) година и влиза в сила от датата на регистрационния номер.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.3 (1). Стойността на договора е до **20 000 лв.** без ДДС.

(2). Единичните доставни цени на отделните видове артикули са посочени в представеното ценово предложение от Изпълнителя, които стойности включват доставните цени на отделните артикули с включени в тях транспортни разходи до обектите на Възложителя (Приложение № 1).

(3). Плащането на заявените количества се извършва с платежно нареждане по банков път, по банкова сметка на **Изпълнителя**, в 30 - дневен срок от получаването за всяка конкретна доставка, след представяне на оригинална фактура, отговаряща на изискванията на Закона за счетоводството. Фактурите се издават на името на: поделение „Земляне“ – гр. София, ул. „Житница“ № 21, МОЛ – Александър Косерков, ИН 1216834080016; поделение „Малашевци“ – гр. София, ул. „Резбарска“ № 11, МОЛ – Кирил Георгиев, ИН 1216834080039; поделение „Дружба“ гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков“ № 7, МОЛ – Георги Зашев, ИН 1216834080024. Номера на договора се посочва в издаваната от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** фактура.

Банковата сметка на **Изпълнителя** е:

На основание чл.72-74 от ДОПК,
във връзка с чл. 22 б, ал.3 от ЗОП

(4). **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени в банковата си сметка в срок от 5 работни дни считано от момента на промяната. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

(5). Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи, които са приети по реда на чл.4, ал. 7.

IV. ДОСТАВЯНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТОКАТА. КАЧЕСТВО НА СТОКАТА

Чл.4 (1). Изпълнителят се задължава да доставя стоката – предмет на поръчката, до обекта на **Възложителя** – до всяко автобусно поделение.

(2). Приемането на доставените стоки се извършва в момента на разтоварването им на посочения в заявката адрес.

(3). Всяко предаване на отделна доставка се удостоверява с приемо-предавателен протокол, подписан в 2 (два) екземпляра от упълномощени от **Възложителя** и **Изпълнителя** лица.

(4). Рекламации по количествата на доставените артикули могат да се правят само в момента на подписване на приемо-предавателен протокол между страните.

(5). Възложителят си запазва правото при получаване на всяка партида да извършва оглед за външни видими дефекти и при констатиране на такива да отказва получаването.

(6). Рекламации относно качеството и скрити дефекти се правят в 5-дневен срок от откриването им, но не по-късно от 14 (четирнадесет) дни от датата на доставката.

(7). Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в присъствието на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и подизпълнителя.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.5 (1). Възложителят се задължава:

а) да заплаща на **Изпълнителя** по банковата му сметка стойността на доставките за всяка партида по цени, съгласно чл.3, ал. 2 на раздел III и срокове и начин на плащане, съгласно чл.3, ал.3 на раздел III;

б) да приема от **Изпълнителя** доставените стоки, като удостовери това с подписване на приемо - предавателен протокол.

(2). Възложителят има следните права:

- а) да иска от **Изпълнителя** да изпълнява доставките в срок и без отклонения;
- б) да осъществява контрол по доставката, като прегледа към момента на доставката съответните артикули и материали с оглед тяхното съответствие с вида, и количеството по съответната заявка и при констатиране на несъответствие незабавно да отказва получаването;
- в) да прави рекламации относно качеството и скрити дефекти се правят в 5-дневен срок от откриването им, но не по-късно от 14 (четирнадесет) дни от датата на доставката;
- г) когато **Изпълнителят** се е отклонил от изискванията за доставката по р.1 от настоящия договор, да откаже приемането на част или цялото количество, както и да откаже да заплати съответната цена, докато **Изпълнителят** не изпълни своите задължения съгласно договора;
- д) да откаже получаването на съответното заявено количество материали, поради загуба на интерес в случай на забава на изпълнението с повече от 5 работни дни.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Чл.6 (1). Изпълнителят има следните задължения:

- а) да изпълнява доставките по артикули, количество и технически спецификации (Приложение № 2 от настоящия договор), съгласно периодичните заявки и условията на настоящия договор на свой риск срещу съответната цена в оригинална опаковка с ненарушена цялост;
- б) да осигури за своя сметка транспорта до местоизпълнението на доставките;
- в) да уведомява предварително представителите на Възложителя при извършване на всяка доставка;
- г) да издава при всяка доставка съответните документи (данъчни фактури) за извършване на плащанията;
- д) при направена от **Възложителя** рекламация за качеството и количеството на доставените артикули, да заменя с качествени и/или допълва липсващото количество в срок от 24 (двадесет и четири) часа;
- е) да не променя цените в ценовото предложение (Приложение № 1), за срока на действие на договора.
- ж) да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 5 работни дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 3-дневен срок.

(2). Изпълнителят има следните права:

- а) да иска приемане на доставката чрез определено от **Възложителя** лице;
- б) да подписва, приема и предава документи, във връзка с извършване на доставката;
- в) при точно изпълнение на доставката да получава цената на доставените артикули в съответствие с настоящия договор.

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.7 (1). Настоящият договор се прекратява:

- 1.1. 1.1 с изтичане срока на договора и/или с достигане на предвидената в чл.3, ал.1 от раздел III стойност;
 - 1.2. преди изтичане срока на договора;
 - 1.2.3 по взаимно съгласие на страните, изразено писмено.
- (2). Възложителят има право да развали настоящия договор след отправено седемдневно писмено предизвестие ако:
- 2.1 ако Изпълнителят не извърши в срок три доставки, заявени по договорения ред, а в случаите на забава с повече от 5 работни дни - на две доставки заявени по договорения ред;
 - 2.2 ако Изпълнителят не изпълни задълженията за количество, цена или качество съгласно настоящия договор.

VIII. НЕУСТОЙКИ

- Чл.8 (1). При неспазване на срока по чл.2 от настоящият договор, **Изпълнителят** дължи неустойка в размер на 0,1 % от стойността без ДДС на неизпълнената престация за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от стойността на договора без ДДС.
- (2). При разваляне на договора по чл.7, ал. 2 от настоящия договор, **Изпълнителят** дължи неустойка в размер на 5 % от стойността на договора без ДДС.
- (3). При забавяне плащането от страна на **Възложителя**, същият дължи законната лихва.
- (4). Страните запазват правото си да търсят обезщетение за вреди по общия ред, ако тяхната стойност е по-голяма от изплатените неустойки по реда на този раздел.
- (5). Неустойките, щетите и пропуснатите ползи по този договор се събират по реда на действащото законодателство.
- (6). **Възложителят** запазва правото си при прекратяване на договора по вина на **Изпълнителя**, да търси обезщетение за претърпени вреди.

IX. ДРУГИ УСЛОВИЯ

- Чл.9 (1). Всички съобщения и уведомления между страните по този договор ще бъдат в писмена форма за действителност, изпратени на посочените в ал. 2 от този раздел адреси, освен заявките от **Възложителя** до **Изпълнителя**, които ще бъдат изпращани съгласно условията на чл.1, ал.3 от раздел I от настоящия договор.
- (2). За целите на този договор адресите на страните са:
на **Възложителя**: гр.София, Община „Красно село”, ул. „Житница” № 21.
на **Изпълнителя**: гр. Габрово, 5300, ул.„Индуриална” № 5.
- (3). Ако някоя от страните промени посочените адреси, без да уведоми другата страна, неполучените съобщения изпратени до обявения адрес ще се считат за редовно връчени.
- (4). Нищожността на някоя клауза от договора не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.
- (5). Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод сключването и изпълнението на този договор.
- Настоящият договор се подписва в 2 (два) еднообразни екземпляра – по един за **Възложителя** и **Изпълнителя**.

- Приложение № 1: Ценово предложение на **Изпълнителя**.
№ 2: Техническа спецификация на **Възложителя**.
№ 3: Техническо предложение за изпълнение на поръчката .



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ ЕАД

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Подписите са заличени
на основание чл.2, ал.2, т.5 от ЗЗЛД, във връзка с чл. 22 б, ал.3 от ЗОП



*Ерсеви Георги Петров
Универсални инструменти ООД
СФ*

ОБРАЗЕЦ № 5
ИЗ БОЛШЕВИК ООД, гр. Габрово
/наименование на участника/
ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:

„ДОСТАВКА НА УНИВЕРСАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ”

№	Наименование	Мярка	Ед.Цена
1. Свредла за метал DIN 338 (N)			
1	Ø 1 мм	бр.	0.18
2	Ø 2 мм	бр.	0.21
3	Ø 2.5 мм	бр.	0.24
4	Ø 3 мм	бр.	0.27
5	Ø 3.5 мм	бр.	0.30
6	Ø 4 мм	бр.	0.35
7	Ø 4.2 мм	бр.	0.44
8	Ø 4.5 мм	бр.	0.44
9	Ø 5 мм	бр.	0.50
10	Ø 5.5 мм	бр.	0.59
11	Ø 6 мм	бр.	0.65
12	Ø 6.5 мм	бр.	0.72
13	Ø 7 мм	бр.	0.84
14	Ø 7.5 мм	бр.	1.01
15	Ø 8 мм	бр.	1.17
16	Ø 8.5 мм	бр.	1.26
17	Ø 9 мм	бр.	1.40
18	Ø 9.5 мм	бр.	1.55
19	Ø 10 мм	бр.	1.79
20	Ø 10.5 мм	бр.	1.88
21	Ø 12 мм	бр.	2.55
22	Ø 12.5 мм	бр.	2.90
23	Ø 15 мм	бр.	6.48
24	Ø 18.5 мм	бр.	10.10
25	Ø 20.5 мм	бр.	11.37
26	Ø 21 мм	бр.	13.32
27	Ø 21.5 мм	бр.	13.32
28	Ø 22.5 мм	бр.	13.71
29	Ø 23 мм	бр.	17.42
30	Ø 23.5 мм	бр.	17.42
31	Ø 24.5 мм	бр.	17.96
32	Ø 30 мм	бр.	32.18
2. Свредла за метал центрови DIN 333-A			
1	Ø 5 мм	бр.	5.40
2	Ø 8 мм	бр.	15.00
3	Ø 10 мм	бр.	27.00
3. Свредла за бетон DIN 8039			
1	Ø 5 мм	бр.	0.96
2	Ø 6 мм	бр.	1.02
3	Ø 8 мм	бр.	1.05
4	Ø 10 мм	бр.	1.34
4. Метчици DIN 2181			
1	M 4	бр.	2.96

2	M 5		
3	M 6	бр.	3.14
4	M 8	бр.	3.14
5	M 10	бр.	4.43
6	M 10x1.25	бр.	7.76
7	M 12	бр.	10.16
8	M 12x1.25	бр.	8.87
9	M 14x1.5	бр.	11.45
10	M 16.x1.5	бр.	15.69
11	M 22x2	бр.	19.02
12	M 26x1.5	бр.	36.00
13	M 27x1.5	бр.	46.89
14	M 28	бр.	54.65
15	M28x1.5	бр.	54.65
16	M 30x1.5	бр.	54.65
5. Флашки EN 22568			
		бр.	68.30
1	M 4	бр.	
2	M 5	бр.	3.63
3	M 6	бр.	4.50
4	M 8x1	бр.	4.74
5	M 10	бр.	7.94
6	M 10x1.25	бр.	6.92
7	M 12	бр.	9.05
8	M 14x1.5	бр.	8.87
9	M 22x1.5	бр.	12.18
10	M 22x2	бр.	23.36
11	M 26x1.5	бр.	39.06
12	1/2"	бр.	25.94
6. Ножове стругарски			
1	Кобалтов DIN 4964E 8x8x100	бр.	2.66
2	Кобалтов DIN 4964E 14x14x100	бр.	9.18
3	Нож стругарски DIN 4971 20x20x125	бр.	7.50
4	Нож стругарски DIN 4972 20x20x125	бр.	7.50
5	Нож стругарски DIN 4981 20x12x125	бр.	7.50
7. Фрезери DIN 327			
1	Ø 6 мм	бр.	2.72
2	Ø 8 мм	бр.	4.65
3	Ø 30 мм	бр.	40.88
4	Ø 35 мм	бр.	105.00
8. Лист за механична ножовка			
1	300x25x1.25	бр.	8.88
2	400x25x1.25	бр.	11.85
3	450x38x2	бр.	36.96
4	500x38x2	бр.	43.26
5	550x38x2	бр.	43.26
9. Лист за ръчна ножовка			
		бр.	0.35
10. Вложки шестостен DIN 3124			
1	6 мм	бр.	1.04
2	7 мм	бр.	1.04
3	8 мм	бр.	2.45
4	10 мм	бр.	2.45
5	11 мм	бр.	2.45
6	12 мм	бр.	2.45

7			
8	13 мм		
9	14 мм	бр.	2.45
10	15 мм	бр.	2.45
11	16 мм	бр.	2.45
12	17 мм	бр.	2.57
13	18 мм	бр.	2.57
14	19 мм	бр.	2.57
15	20 мм	бр.	4.17
16	21 мм	бр.	6.50
17	22 мм	бр.	3.27
18	24 мм	бр.	4.17
19	27 мм	бр.	4.65
20	29 мм	бр.	6.47
21	32 мм	бр.	6.12
22	36 мм	бр.	12.32
	65 мм	бр.	62.94
11. Вложки удължени DIN 3124			
1	13 мм		
2	17 мм	бр.	12.83
12. Ключове гаечни DIN 3110			
1	6x7 мм	бр.	2.45
2	8x9 мм	бр.	2.58
3	10x11 мм	бр.	2.79
4	12x13 мм	бр.	3.21
5	14x15 мм	бр.	3.80
6	16x17 мм	бр.	4.56
7	17x19 мм	бр.	5.15
8	18x19 мм	бр.	5.27
9	24x27 мм	бр.	8.30
10	Комплект (8x10;10x12;10x13;12x14;14x17)	бр.	16.32
13. Ключ звездагаечен DIN 3113			
1	8 мм	бр.	2.67
2	10 мм	бр.	2.94
3	11 мм	бр.	3.21
4	12 мм	бр.	3.41
5	13 мм	бр.	3.68
6	14 мм	бр.	3.83
7	15 мм	бр.	4.23
8	16 мм	бр.	4.71
9	17 мм	бр.	5.27
10	18 мм	бр.	6.03
11	19 мм	бр.	6.09
12	21 мм	бр.	7.59
13	22 мм	бр.	7.85
14	24 мм	бр.	8.88
15	27 мм	бр.	12.41
16	30 мм	бр.	13.32
17	32 мм	бр.	15.03
18	34 мм	бр.	108.66
19	35 мм	бр.	88.20
20	36 мм	бр.	28.14
14. Ключ звездагаечен с тресчотка			
1	10 мм	бр.	20.91

2			
3		14 мм	
4		17 мм	бр.
5		19 мм	бр.
		24 мм	бр.
		15. Ключ лула DIN 838	бр.
			50.16
1		12x13 мм	
2		16x17 мм	бр.
3		17x19 мм	бр.
4		18x19 мм	бр.
5		20x22 мм	бр.
6		21x23 мм	бр.
7		24x27 мм	бр.
		16. Ключ шестостен DIN 911	бр.
			12.20
1		2 мм	
2		3 мм	бр.
3		4 мм	бр.
4		6 мм	бр.
5		8 мм	бр.
6		10 мм	бр.
7		12 мм	бр.
8		14 мм	бр.
9		16 мм	бр.
10		17 мм	бр.
		17. Клещи	бр.
			9.62
1		Клещи гарга DIN-ISO 8976 250 мм/10-36 мм	бр.
2		Клещи за зегершайби DIN 5256-C	бр.
		3-10 мм	бр.
		10-25 мм	бр.
		19-60 мм	бр.
		85-165 мм	бр.
3		Клещи за зегершайби DIN 5256-D	бр.
		3-10 мм	бр.
		10-25 мм	бр.
		19-60 мм	бр.
		85-165 мм	бр.
4		Клещи за зегершайби DIN 5254-A	бр.
		3-10 мм	бр.
		10-25 мм	бр.
		19-60 мм	бр.
		85-165 мм	бр.
5		Клещи за зегершайби DIN 5254-B	бр.
		3-10 мм	бр.
		10-25 мм	бр.
		19-60 мм	бр.
		85-165 мм	бр.
6		Клещи за кабелни обувки 0.75-6 мм ; Ø2.6-5 мм	бр.
7		Клещи резачки DIN-ISO 5749	бр.
		140 мм	бр.
		180 мм	бр.
8		Клещи с фиксатор	бр.
9		Клещи комбинирани DIN-ISO 5746 180 мм	бр.
10		Клещи пломбажни нитачки 150; 2,3,4,5,6	бр.
11		Клещи пломбажни нитачки	бр.
			129.92

18	Чук DIN 1041		
	100 g	бр.	2.24
	200 g	бр.	2.82
	500 g	бр.	4.47
19	Чук DIN 1042		
	3 kg	бр.	28.88
	5 kg	бр.	39.99
	10 kg	бр.	58.80
	Общо:		2651.04

Общата стойност на поръчката, предложена от нас е:
2651.04 лева (две хиляди шестстотин петдесет и един лева, 04 ст.)
 без ДДС.

В цената са включени всички договорни задължения, било подразбиращо се или изрично упоменати.

Забележка: При несъответствие в изписването цифром и словом на дадена стойност, за валидна се смята изписаната словом.

Дата: 24.02.2015 г

Подписът е заличен
 на основание чл.2, ал.2, т.5 от ЗЗЛД,
 във връзка с чл. 22 б, ал.3 от ЗОП

Б.
 Управител

Бизнес Партньорство Петър В.
"Нисар" АД
Стамбур

ОБРАЗЕЦ № 6

"ИЗ Болшевик" ООД

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКАТА**

ЗА

„ДОСТАВКА НА УНИВЕРСАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ”

1. Срок за изпълнение на поръчката - 5 /пет/ раб. дни (максимум 5 работни дни)

Декларирам, че:

2. Ще изпълня доставките по артикули, количество и технически спецификации, съгласно периодичните заявки и условията, срещу съответната цена в оригинална опаковка с ненарушена цялост.

3. Кратко описание за произхода и качеството на предлаганите артикули:
Предлаганите за доставка артикули са с произход Европейски съюз и притежават CE сертификати. За подробности относно техническите характеристики, моля, вижте приложената Техническа спецификация.

Дата: 24.02.2015 г.

Подпис и

Борис Пет

/Управите

Подписът е заличен
на основание чл.2, ал.2, т.5 от ЗЗЛД,
във връзка с чл. 22 б, ал.3 от ЗОП

Обществена поръчка по реда на глава осем "а" от ЗОП
 »ДОСТАВКА НА УНИВЕРСАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ«

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Наименование	Мярка	Характеристики и относими стандарти	Произход
1. Свредла за метал DIN 338 (N)				
1	Ø 1 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 1.0	Wollschläger, Германия
2	Ø 2 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 2.0	Wollschläger, Германия
3	Ø 2.5 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 2.5	Wollschläger, Германия
4	Ø 3 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 3.0	Wollschläger, Германия
5	Ø 3.5 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 3.5	Wollschläger, Германия
6	Ø 4 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 4.0	Wollschläger, Германия
7	Ø 4.2 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 4.2	Wollschläger, Германия
8	Ø 4.5 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 4.5	Wollschläger, Германия
9	Ø 5 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 5.0	Wollschläger, Германия
10	Ø 5.5 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 5.5	Wollschläger, Германия
11	Ø 6 мм	бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 6.0	Wollschläger, Германия

12	Ø 6.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 6.5	Wollschläger, Германия
13	Ø 7 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 7.0	Wollschläger, Германия
14	Ø 7.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 7.5	Wollschläger, Германия
15	Ø 8 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 8.0	Wollschläger, Германия
16	Ø 8.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 8.5	Wollschläger, Германия
17	Ø 9 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 9.0	Wollschläger, Германия
18	Ø 9.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 9.5	Wollschläger, Германия
19	Ø 10 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 10.0	Wollschläger, Германия
20	Ø 10.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 10.5	Wollschläger, Германия
21	Ø 12 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 12.0	Wollschläger, Германия
22	Ø 12.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 12.5	Wollschläger, Германия
23	Ø 15 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 15.0	Wollschläger, Германия
24	Ø 18.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 338, цилиндрична опашка, Ø 18.5	Wollschläger, Германия
25	Ø 20.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 20.50	Wollschläger, Германия
26	Ø 21 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 21.00	Wollschläger, Германия
27	Ø 21.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 21.50	Wollschläger, Германия
28	Ø 22.5 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 22.50	Wollschläger, Германия
29	Ø 23 MM		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 23.00	Wollschläger, Германия

30	Ø 23.5 мм		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 23.50	Wollschläger, Германия
31	Ø 24.5 мм		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 24.50	Wollschläger, Германия
32	Ø 30 мм		бр.	Свредло за метал HSS, DIN 345, конусна опашка, Ø 30.00	Wollschläger, Германия
2. Свредла за метал центрови DIN 333-A					
1	Ø 5 мм		бр.	Центрово свредло 60° DIN 333A Ø 5.0	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
2	Ø 8 мм		бр.	Центрово свредло 60° DIN 333A Ø 8.0	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
3	Ø 10 мм		бр.	Центрово свредло 60° DIN 333A Ø 10.0	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
3. Свредла за бетон DIN 8039					
1	Ø 5 мм		бр.	Свредло за бетон с твърдосплавна пластина, DIN 8039, два режещи ръба, материал тяло: 40CR, материал пластина: YG8C, Ø 5.0	BESSOL, Испания
2	Ø 6 мм		бр.	Свредло за бетон с твърдосплавна пластина, DIN 8039, два режещи ръба, материал тяло: 40CR, материал пластина: YG8C, Ø 6.0	BESSOL, Испания
3	Ø 8 мм		бр.	Свредло за бетон с твърдосплавна пластина, DIN 8039, два режещи ръба, материал тяло: 40CR, материал пластина: YG8C, Ø 8.0	BESSOL, Испания
4	Ø 10 мм		бр.	Свредло за бетон с твърдосплавна пластина, DIN 8039, два режещи ръба, материал тяло: 40CR, материал пластина: YG8C, Ø 10.0	BESSOL, Испания
4. Метчици DIN 2181					

1	М 4	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М4х0.7, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
2	М 5	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М5х0.8, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
3	М 6	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М6х1, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
4	М 8	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М8х1.25, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
5	М 10	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М10х1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
6	М 10x1.25	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М10х1.25, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
7	М 12	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М12х1.75, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
8	М 12x1.25	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М12х1.25, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
9	М 14x1.5	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М14х1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
10	М 16x1.5	бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен М16х1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия

11	M 22x2		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M22x2, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
12	M 26x1.5		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M26x1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
13	M 27x1.5		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M27x1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
14	M 28		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M28x3.5, DIN 2181 за метрична ISO резба по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
15	M28x1.5		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M28x1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
16	M 30x1.5		бр.	Метчик ръчен к-т 2 бр.десен M30x1.5, DIN 2181 за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN13. Клас на точност ISO2 (6H).	BUCOVICE TOOLS, Чехия
5. Флашки EN 22568					
1	M 4		бр.	Плашка кръгла M4x0.7 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба с едра стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
2	M 5		бр.	Плашка кръгла M5x0.8 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба с едра стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
3	M 6		бр.	Плашка кръгла M6x1 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба с едра стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия

4	M 8x1	бр.	Плашка кръгла M8x1 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
5	M 10	бр.	Плашка кръгла M10x1.5 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба с едра стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
6	M 10x1.25	бр.	Плашка кръгла M10x1.25 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
7	M 12	бр.	Плашка кръгла M12x1.75 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба с едра стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
8	M 14x1.5	бр.	Плашка кръгла M14x1.5 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	BUCOVICE TOOLS, Чехия
9	M 22x1.5	бр.	Плашка кръгла M22x1.5 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
10	M 22x2	бр.	Плашка кръгла M22x2 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД

11	M 26x1.5	бр.	Плашка кръгла M26x1.5 дясна DIN EN 22568 (DIN 223), за метрична ISO резба със ситна стъпка по DIN 13; Клас на точност 6g	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
12	1/2"	бр.	Плашка кръгла G1/2"-14 навивки в пол DIN EN 24 231 (DIN 5158) за тръбна цилиндрична резба по DIN ISO 228	VICOVICE TOOLS, Чехия
6. Ножове стругарски				
1	Кобалтов DIN 4964E 8x8x100	бр.	Нож кобалтов/заготовка/ DIN 4964E 8x8x100	ВСК КЕНТАВЪР - ИЗ ДИНАМИКА ЕООД
2	Кобалтов DIN 4964E 14x14x100	бр.	Нож кобалтов/заготовка/ DIN 4964E 14x14x160	ВСК КЕНТАВЪР - ИЗ ДИНАМИКА ЕООД
3	Нож стругарски DIN 4971 20x20x125	бр.	Нож стругарски проходен прав No 1 ISO 243 DIN 4971 20x20x125	ВСК КЕНТАВЪР - ИЗ ДИНАМИКА ЕООД
4	Нож стругарски DIN 4972 20x20x125	бр.	Нож стругарски проходен извит No 2 ISO 243 DIN 4972 20x20x125	ВСК КЕНТАВЪР - ИЗ ДИНАМИКА ЕООД
5	Нож стругарски DIN 4981 20x12x125	бр.	Нож стругарски проходен прорезен No 7 ISO 243 DIN 4981 20x20x125	ВСК КЕНТАВЪР - ИЗ ДИНАМИКА ЕООД
7. Фрезери DIN 327				
1	Ø 6 мм	бр.	Фреза DIN 327 за шпонкови канали с цилиндрична опашка по DIN 1835, Ø 6	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
2	Ø 8 мм	бр.	Фреза DIN 327 за шпонкови канали с цилиндрична опашка по DIN 1835, Ø 8	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД

3	Ø 30 мм		бр.	Фреза DIN 327 за шпонкови канали с цилиндрична опашка по DIN 1835, Ø 30	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
4	Ø 35 мм		бр.	Фреза DIN 327 за шпонкови канали с цилиндрична опашка по DIN 1835, Ø 35	Резбонарезни инструменти Габрово ЕООД
8. Лист за механична ножовка					
1	300x25x1.25		бр.	Лист за механична ножовка 300x25x1.25, материал HSS = Dmo5 = DIN 1.3343 = ČSN 19830	Pilana, Чехия
2	400x25x1.25		бр.	Лист за механична ножовка 400x25x1.25, материал HSS = Dmo5 = DIN 1.3343 = ČSN 19831	Pilana, Чехия
3	450x38x2		бр.	Лист за механична ножовка 450x38x2.0, HSS, VI-METAL	ВАНСО, Швеция
4	500x38x2		бр.	Лист за механична ножовка 500x38x2.0, HSS, VI-METAL	ВАНСО, Швеция
5	550x38x2		бр.	Лист за механична ножовка 550x50x2.0, HSS, VI-METAL	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
9. Лист за ръчна ножовка					
10. Вложки шестостен DIN 3124					
1	6 мм		бр.	Платно за ръчна ножовка за метал 300 мм материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540	Pilana, Чехия
2	7 мм		бр.	изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/4", 6 мм материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
			бр.	изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/4", 7 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

3	8 мм		бр.	<p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p> <p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 8 мм</p> <p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	10 мм		бр.	<p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 10 мм</p> <p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5	11 мм		бр.	<p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 11 мм</p> <p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
6	12 мм		бр.	<p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 12 мм</p> <p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
7	13 мм		бр.	<p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 13 мм</p> <p>материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
8	14 мм		бр.	<p>изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 14 мм</p>	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

9	15 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 15 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10	16 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 16 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
11	17 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 17 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
12	18 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 18 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
13	19 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 19 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
14	20 мм	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 20 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

15	21 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 21 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
16	22 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 22 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
17	24 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 24 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
18	27 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 27 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
19	29 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 29 mm	GEDORE, Германия
20	32 mm	бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 32 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

21	36 мм		бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 3/4", 36 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
22	65 мм		бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1", 65 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
11. Вложки удължени DIN 3124					
1	13 мм		бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 13 мм, L=80 mm /удължени/	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	17 мм		бр.	материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромирани в съответствие със стандарт EN 12540 изработена в съответствие със стандарт DIN 3124, квадрат 1/2", 17 мм, L=80 mm /удължени/	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
12. Ключове гасчени DIN 3110					
1	6x7 мм		бр.	Ключ гасчен 6x7 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

2	8x9 мм		бр.	Ключ гаечен 8x9 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3	10x11 мм		бр.	Ключ гаечен 10x11 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	12x13 мм		бр.	Ключ гаечен 12x13 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5	14x15 мм		бр.	Ключ гаечен 14x15 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
6	16x17 мм		бр.	Ключ гаечен 16x17 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
7	17x19 мм		бр.	Ключ гаечен 17x19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
8	18x19 мм		бр.	Ключ гаечен 18x19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

9	24x27 мм		бр.	Ключ гаечен 24x27 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10	Комплект (8x10; 10x12; 10x13; 12x14; 14x17)		бр.	Комплект гаечни хром-ванадий (8x10; 10x12; 10x13; 12x14; 14x17) материал: ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3110	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
13. Ключ звездогаечен DIN 3113					
1	8 мм		бр.	Ключ звездогаечен 8 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	10 мм		бр.	Ключ звездогаечен 10 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3	11 мм		бр.	Ключ звездогаечен 11 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	12 мм		бр.	Ключ звездогаечен 12 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

5	13 мм		бр.	Ключ звездогаечен 13 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
6	14 мм		бр.	Ключ звездогаечен 14 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
7	15 мм		бр.	Ключ звездогаечен 15 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
8	16 мм		бр.	Ключ звездогаечен 16 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
9	17 мм		бр.	Ключ звездогаечен 17 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10	18 мм		бр.	Ключ звездогаечен 18 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
11	19 мм		бр.	Ключ звездогаечен 19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

12	21 мм		бр.	Ключ звездогаечен 21 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
13	22 мм		бр.	Ключ звездогаечен 22 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
14	24 мм		бр.	Ключ звездогаечен 24 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
15	27 мм		бр.	Ключ звездогаечен 27 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
16	30 мм		бр.	Ключ звездогаечен 30 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
17	32 мм		бр.	Ключ звездогаечен 32 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
18	34 мм		бр.	Ключ звездогаечен 34 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия GEDORE, Германия

19	35 мм		бр.	Ключ звездогаечен 35 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	UNIOR, Словения
20	36 мм		бр.	Ключ звездогаечен 36 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 3113	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
14. Ключ звездогаечен с тресчотка					
1	10 мм		бр.	Ключ звездогаечен тресчотен, 72 зъба, 5° работен ъгъл, 10 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, смяна посоката на въртене	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	14 мм		бр.	Ключ звездогаечен тресчотен, 72 зъба, 5° работен ъгъл, 14 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, смяна посоката на въртене	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3	17 мм		бр.	Ключ звездогаечен тресчотен, 72 зъба, 5° работен ъгъл, 17 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, смяна посоката на въртене	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	19 мм		бр.	Ключ звездогаечен тресчотен, 72 зъба, 5° работен ъгъл, 19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, смяна посоката на въртене	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

5	24 мм		бр.	Ключ звездоаечен тресчотен, 72 зъба, 5° работен ъгъл, 24 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, смяна посоката на въртене	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
15. Ключ лула DIN 838					
1	12x13 мм		бр.	Ключ лула 12x13 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	16x17 мм		бр.	Ключ лула 16x17 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3	17x19 мм		бр.	Ключ лула 17x19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	18x19 мм		бр.	Ключ лула 18x19 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5	20x22 мм		бр.	Ключ лула 20x22 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

102

6	21x23 мм	бр.	Ключ лула 21x23 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
7	24x27 мм	бр.	Ключ лула 24x27 мм, материал: хром-ванадий ковани, изцяло закалени хромиран в съответствие със стандарт EN 12540, DIN 838	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
16. Ключ шестостен DIN 911				
1	2 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 2 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	3 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 3 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3	4 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 4 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
4	6 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 6 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5	8 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 8 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
6	10 мм	бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 10 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

7	12 MM		бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 12 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
8	14 MM		бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 14 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
9	16 MM		бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 16 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10	17 MM		бр.	Ключ шестостен DIN 911, материал: хром-ванадий закален, 17 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
17. Клещи					
1	Клещи гарга DIN-ISO 8976 250 mm/10-36 mm		бр.	Клещи гарга 250 mm/10-36 mm, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени финно шлифовани фосфатирани в съответствие със стандарт DIN 12476 изработени в съответствие със DIN ISO 8976	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
2	Клещи за зегершайби DIN 5256-C		бр.	Клещи зегер затварящи, прави, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени ергономични пластични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN 5254 форма C	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
	3-10 MM		бр.	3-10 mm	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

10-25 мм	бр.	10-25 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
19-60 мм	бр.	19-60 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
85-165 мм	бр.	85-165 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3 Клеци за зегершайби DIN 5256-D	бр.	Клеци зегер затварящи, криви, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени ергономични пластични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN 5254 форма D	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3-10 мм	бр.	3-10 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10-25 мм	бр.	10-25 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
19-60 мм	бр.	19-60 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
85-165 мм	бр.	85-165 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

4	Клеци за зегершайби DIN 5254-A	бр.	Клеци зегер отварящи, прави, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени ергономични пластични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN 5254 форма A	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия			
					3-10 мм	3-10 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
					10-25 мм	10-25 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
					19-60 мм	19-60 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
					85-165 мм	85-165 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5	Клеци за зегершайби DIN 5254-B	бр.	Клеци зегер разтварящи, криви, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени ергономични пластични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN 5254 форма B	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия			
					3-10 мм	3-10 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

10-25 мм	бр.	10-25 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
19-60 мм	бр.	19-60 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
85-165 мм	бр.	85-165 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
6 Клеши за кабелни обувки 0.75-6 мм ² ; Ø2.6-5 мм	бр.	Материал: ламарина изцяло закалени фосфатиранни в съответствие със стандарт DIN 12476, за изолирани и неизолпирани кабелни крайници 0,75 - 6 mm ²), рязане и заголване на кабели ергономични пластични дръжки Материал: специална инструментална стомана	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
7 Клеши резачки DIN-ISO 5749	бр.	ковани, изцяло закалени режещите части индуктивно закалени финно шлифовани ергономични пластични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN ISO 5749	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
140 мм	бр.	140 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
180 мм	бр.	180 мм	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

8	Клещи с фиксатор	бр.	Клещи чираци / с фиксатор /, целости от специална инструментална стомана, изцяло закалени дръжките са направени от стоманена ламарина никелирани	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
9	Клещи комбинирани DIN-ISO 5746 180 мм	бр.	Клещи комбинирани 180 mm, материал: специална инструментална стомана ковани, изцяло закалени режещите части индуктивно закалени хромирани в съответствие със стандарт EN12540 ергономични дръжки изработени в съответствие със стандарт DIN ISO 5746	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10	Клещи пломбажни нитачки 150; 2,3,4,5,6	бр.	Клещи попнитачки ръчни, Размер-материал: 2.4мм-Ал, Ст; 3.0-3.2мм-Ал, Ст, Неръж, Мед; 4.0мм-Ал, Ст, Неръж, Мед; 4.8-6.0мм-Ал	BRALO, Испания
11	Клещи пломбажни нитачки	бр.	Клещи пломбажни за оловни пломби	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
18.	Чук DIN 1041	бр.	Чук шлюсерски, материал: специална инструментална стомана кован, ударните повърхности са индуктивно закалени боядисани, дръжка от ясенено дърво със овална форма, изработен в съответствие със стандарт DIN 1041	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
	100 g	бр.	100 g	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

200 g	бр.	200 g	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
500 g	бр.	500 g	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
19. Чук DIN 1042		Чук шлосерски, материал: специална инструментална стомана кован, ударните повърхности са индуктивно закалени	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
3 kg	бр.	3 kg	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
5 kg	бр.	5 kg	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия
10 kg	бр.	10 kg	Wollschläger - търговска марка PRIMAT, Германия

24.02.2015 г

Управител:
Б. Г.

Подписите са заличени
на основание чл.2, ал.2, т.5 от ЗЗЛД,
във връзка с чл. 22 б, ал.3 от ЗОП

Обществена поръчка по реда на глава осем "а" от ЗОП
 „ДОСТАВКА НА УНИВЕРСАЛНИ ИСТРУМЕНТИ“

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

№	Наименование	Марка
1. Свредла за метал DIN 338 (N)		
1	Ø 1 мм	
2	Ø 2 мм	бр.
3	Ø 2.5 мм	бр.
4	Ø 3 мм	бр.
5	Ø 3.5 мм	бр.
6	Ø 4 мм	бр.
7	Ø 4.2 мм	бр.
8	Ø 4.5 мм	бр.
9	Ø 5 мм	бр.
10	Ø 5.5 мм	бр.
11	Ø 6 мм	бр.
12	Ø 6.5 мм	бр.
13	Ø 7 мм	бр.
14	Ø 7.5 мм	бр.
15	Ø 8 мм	бр.
16	Ø 8.5 мм	бр.
17	Ø 9 мм	бр.
18	Ø 9.5 мм	бр.
19	Ø 10 мм	бр.
20	Ø 10.5 мм	бр.
21	Ø 12 мм	бр.
22	Ø 12.5 мм	бр.
23	Ø 15 мм	бр.
24	Ø 18.5 мм	бр.
25	Ø 20.5 мм	бр.
26	Ø 21 мм	бр.
27	Ø 21.5 мм	бр.
28	Ø 22.5 мм	бр.
29	Ø 23 мм	бр.
30	Ø 23.5 мм	бр.
31	Ø 24.5 мм	бр.
32	Ø 30 мм	бр.
2. Свредла за метал центрови DIN 333-A		
1	Ø 5 мм	бр.
2	Ø 8 мм	бр.
3	Ø 10 мм	бр.
3. Свредла за бетон DIN 8039		
1	Ø 5 мм	бр.
2	Ø 6 мм	бр.
3	Ø 8 мм	бр.
4	Ø 10 мм	бр.
4. Метчици DIN 2181		
1	M 4	бр.
2	M 5	бр.
3	M 6	бр.

4	M 8	
5	M 10	
6	M 10x1.25	бр.
7	M 12	бр.
8	M 12x1.25	бр.
9	M 14x1.5	бр.
10	M 16x1.5	бр.
11	M 22x2	бр.
12	M 26x1.5	бр.
13	M 27x1.5	бр.
14	M 28	бр.
15	M28x1.5	бр.
16	M 30x1.5	бр.
5. Флашки EN 22568		
1	M 4	бр.
2	M 5	бр.
3	M 6	бр.
4	M 8x1	бр.
5	M 10	бр.
6	M 10x1.25	бр.
7	M 12	бр.
8	M 14x1.5	бр.
9	M 22x1.5	бр.
10	M 22x2	бр.
11	M 26x1.5	бр.
12	1/2"	бр.
6. Ножове стругарски		
1	Кобалтов DIN 4964E 8x8x100	
2	Кобалтов DIN 4964E 14x14x100	бр.
3	Нож стругарски DIN 4971 20x20x125	бр.
4	Нож стругарски DIN 4972 20x20x125	бр.
5	Нож стругарски DIN 4981 20x12x125	бр.
7. Фрезери DIN 327		
1	Ø 6 мм	
2	Ø 8 мм	бр.
3	Ø 30 мм	бр.
4	Ø 35 мм	бр.
8. Лист за механична ножовка		
1	300x25x1.25	бр.
2	400x25x1.25	бр.
3	450x38x2	бр.
4	500x38x2	бр.
5	550x38x2	бр.
9. Лист за ръчна ножовка		
10. Вложки шестостен DIN 3124		
1	6 мм	бр.
2	7 мм	бр.
3	8 мм	бр.
4	10 мм	бр.
5	11 мм	бр.
6	12 мм	бр.
7	13 мм	бр.
8	14 мм	бр.
9	15 мм	бр.
10	16 мм	бр.
11	17 мм	бр.

12	18 мм	
13	19 мм	
14	20 мм	бр.
15	21 мм	бр.
16	22 мм	бр.
17	24 мм	бр.
18	27 мм	бр.
19	29 мм	бр.
20	32 мм	бр.
21	36 мм	бр.
22	65 мм	бр.
11. Вложки удължени DIN 3124		
1	13 мм	
2	17 мм	бр.
12. Ключове гаечни DIN 3110		
1	6x7 мм	бр.
2	8x9 мм	бр.
3	10x11 мм	бр.
4	12x13 мм	бр.
5	14x15 мм	бр.
6	16x17 мм	бр.
7	17x19 мм	бр.
8	18x19 мм	бр.
9	24x27 мм	бр.
10	Комплект (8x10;10x12;10x13;12x14;14x17)	бр.
13. Ключ звездагаечен DIN 3113		
1	8 мм	
2	10 мм	бр.
3	11 мм	бр.
4	12 мм	бр.
5	13 мм	бр.
6	14 мм	бр.
7	15 мм	бр.
8	16 мм	бр.
9	17 мм	бр.
10	18 мм	бр.
11	19 мм	бр.
12	21 мм	бр.
13	22 мм	бр.
14	24 мм	бр.
15	27 мм	бр.
16	30 мм	бр.
17	32 мм	бр.
18	34 мм	бр.
19	35 мм	бр.
20	36 мм	бр.
14. Ключ звездагаечен с тресотка		
1	10 мм	бр.
2	14 мм	бр.
3	17 мм	бр.
4	19 мм	бр.
5	24 мм	бр.
15. Ключ лула DIN 838		
1	12x13 мм	
2	16x17 мм	бр.
3	17x19 мм	бр.
		бр.

4	18x19 мм	бр.
5	20x22 мм	бр.
6	21x23 мм	бр.
7	24x27 мм	бр.
16. Ключ шестостен DIN 911		
1	2 мм	
2	3 мм	
3	4 мм	бр.
4	6 мм	бр.
5	8 мм	бр.
6	10 мм	бр.
7	12 мм	бр.
8	14 мм	бр.
9	16 мм	бр.
10	17 мм	бр.
17. Клещи		
1	Клещи гарга DIN-ISO 8976 250 мм/10-36 мм	бр.
2	Клещи за зегершайби DIN 5256-C	бр.
	3-10 мм	бр.
	10-25 мм	бр.
	19-60 мм	бр.
3	Клещи за зегершайби DIN 5256-D	бр.
	3-10 мм	бр.
	10-25 мм	бр.
	19-60 мм	бр.
4	Клещи за зегершайби DIN 5254-A	бр.
	3-10 мм	бр.
	10-25 мм	бр.
	19-60 мм	бр.
5	Клещи за зегершайби DIN 5254-B	бр.
	3-10 мм	бр.
	10-25 мм	бр.
	19-60 мм	бр.
6	Клещи за кабелни обувки 0.75-6 мм ² ; Ø2.6-5 мм	бр.
	140 мм	бр.
	180 мм	бр.
	Клещи с фиксатор	бр.
9	Клещи комбинирани DIN-ISO 5746 180 мм	бр.
10	Клещи пломбажни нитачки 150; 2,3,4,5,6	бр.
11	Клещи пломбажни нитачки	бр.
18. Чук DIN 1041		
	100 g	бр.
	200 g	бр.
	500 g	бр.
19. Чук DIN 1042		
	3 kg	бр.
	5 kg	бр.
	10 kg	бр.