



АКТУАЛИЗИРАНА БЕЗ Т.13 ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ “ДОСТАВКА НА ИНСТРУМЕНТИ, ПРЕНОСИМИ МАШИНИ И УРЕДИ” – РЕФ.№ - ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1

Доставки на стоки

1.Пълно описание на предмета на обособената позиция:

Доставка на ръчни инструменти (обособена позиция №2 от КС 11/2017)

2. Количество:

No	SAP №	Наименование	МЕ	ОБЩО
1.	7*5860	Отвертки комплект електротехнически SB/PH/PZ/TX >7 бр., 1000V VDE	к-т	10
2.	7*0003	Битове комплект 42 части	к-т	4
3.	7*6424	Отвертки електротехнически изолирани 1000V – минусова 200мм4x10x200	бр.	7
4.	7*6433	Отвертки електротехнически изолирани 1000V – плюсова 200мм 4x10x200	бр.	7
5.	7*4685	Комплект тресчотка с вложки ½” мин 10 части сразмери 10-24мм	к-т	5
6.	7*3281	Клещи за кримпване на кабелни втулкові накрайници 0.5 – 6 мм	бр.	6
7.	7*5283	Клещи резачки – странични DIN ISO 9654 или еквивалентен	бр.	10
8.	7*6411	Клещи комбинирани усилены, с изолация	бр.	6
9.	7*6367	Клещи за кримпване комбинирани RJ9 RJ11, RJ12, RJ45	бр.	11
10.	7*3645	Клещи за кримпване комбинирани RG58 RG59	бр.	3
11.	7*1853	Ключ звездогаечен 6	бр.	5
12.	7*3095	Ключ звездогаечен 7	бр.	5
13.	7*5332	Ключ звездогаечен 8	бр.	5
14.	7*6484	Ключ звездогаечен 9	бр.	5
15.	7*1343	Ключ звездогаечен 10	бр.	5

16.	7*2719	Ключ звездогаечен 11	бр.	5
17.	7*3686	Ключ звезда 12х13	бр.	6
18.	7*1348	Ключ звездогаечен 13	бр.	6
19.	7*6052	Ключ звездогаечен 14	бр.	5
20.	7*6486	Ключ звездогаечен 15	бр.	5
21.	7*6487	Ключ звездогаечен 16	бр.	5
22.	7*1451	Ключ звездогаечен 17	бр.	5
23.	7*1351	Ключ звездогаечен 18	бр.	5
24.	7*1915	Ключ звезда 19х22	бр.	5
25.	7*3399	Ключ звездогаечен 20	бр.	5
26.	7*1354	Ключ звездогаечен 21	бр.	5
27.	7*1345	Ключ звездогаечен 22	бр.	5
28.	7*0985	Чук шлосерски 2кг.	бр.	2
29.	7*0989	Чук шлосерски 0,8кг.	бр.	2
30.	7*2487	Шублер	бр.	2
31.	7*0186	Ролетка 5м	бр.	2
32.	7*3566	Биметални борккорони	к-т	2
33.	7*6002	Алуминиев куфар за инструменти	бр.	5

3. Срок на изпълнение на договора – 30 календарни дни от датата на подписването му.


Начин на изпълнение: еднократна доставка

4. Технически изисквания към инструментите.

4.1 Предлагащите изделия да бъдат нови и неупотребявани, да отговарят на техническите изисквания и условия посочени в спецификацията, да нямат явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката им.

No	Минимални технически параметри на инструментите
1.	<p>По т.1 (отвертки електротехнически изолирани 1000V комплект ≥ 7 бр, части SB, PH, PZ) от спецификацията:</p> <ul style="list-style-type: none"> в комплекта не по-малко от следните видове: PH 1x80мм; PH 2x100мм, PZ/S 1x80мм; PZ/S 2 x100мм, 0.6x3.5x100мм, 0.8x4.0x100мм, 1.0x5.5x125мм

2.	<p>По т.2 (битове комплект 42 части) от спецификацията</p> <ul style="list-style-type: none"> Накрайник 10мм, шестограм: 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12mm (30mmL) 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12mm (75mmL) Накрайник 10мм, звезда (торкс): T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55 (30mmL) T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55 (75mmL) Накрайник 10мм, дванадесетозвезден: M5; M6; M8; M10; M12 (30mmL) M5; M6; M8; M10; M12 (75mmL) Адаптор 3/8"x10mm; Адаптор 1/2"x10mm
3.	<p>По т.3 от спецификацията:</p> <p>Отвертка електротехническа изолирана 1000V или по голямо - SB <i>минусова</i> размери 200мм4х10х200</p>
4.	<p>По т.4 от спецификацията</p> <p>Отвертка електротехническа изолирана 1000V или по голямо – PH <i>плюсова</i> размери 200мм4х10х200</p>
5.	<p>Комплект тресчотка с вложки 1/2" мин 10 части сразмери 10-24мм 1/2" удължител</p>
6.	<p>Клещи за кримпване на кабелни втулкові накрайници 0.5 – 6 мм 0.5-1.0/1.5-2.5/4.0-6.0mm².</p>
7.	<p>По т.7 DIN ISO 9654 - 125-140 mm</p>
8.	<p>Клещи комбинирани усилені, с изолация 160 - 200 мм, ф 2 мм, 1000V VDE</p>
9.	<p>По т.8 (клещи за кримпване) от спецификацията 8P8C - RJ45, 6P6C - RJ12, 6P4C - RJ11, 4P4C, 4P2C-RJ9</p>
10.	<p>Клещи за кримпване комбинирани RG58 RG59</p>

11.	От т.9 + т.24(ключ звезда и звездобаечен) от спецификацията <ul style="list-style-type: none"> • Материал: CrV • Покритие: хромирано
12.	По т.25 и т.26 (чук шлосерски) от спецификацията <ul style="list-style-type: none"> • Дръжка от фибростъкло • Мека ръкохватка срещу изплъзване • Чукът да бъде с две удрящи повърхности, като от едната страна да има равна ударна повърхност със заоблени ръбове, а от другата стесняваща се, която в страничен разрез наподобява триъгълник. Пример 
13.	По т.27 (шублер) от спецификацията <ul style="list-style-type: none"> • Дигитален LCD дисплей • Двустранен • Нониус 0,01mm • Обхват за замерване: 0÷150mm • Човки 40mm • С дълбокомер
14.	По т.28 (ролетка 5м) от спецификацията <ul style="list-style-type: none"> • Удароустойчива • Автоматично прибиране на лентата • Заклучващ механизъм • Гъвкав клипс за колан
15.	По т.30 (биметални боркорони) от спецификацията <ul style="list-style-type: none"> • Биметални боркорони HSS-Co • За рязане на дърво, метал, алуминий и пластмаса • В кутия/куфар • Минимум 8 части • Не по-малко от следните размери: 19, 22, 29, 38, 44, 57mm
16.	По т.33 Алуминиев куфар за инструменти Proskit Код на продукта: IN 9PK730N или еквивалент

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

4.2 Изделията да бъдат произведени до 1 година преди датата на доставка.

4.3 Техническата спецификация определя основни параметри на изделията и позволява ползването на техен еквивалент.

5. Документи за доказване на съответствието:

Участниците трябва да докажат техническите показатели на ръчните инструменти със сертификат и/или проспекти, и/или каталожни материали на фирмите производители удовлетворяващи съответствието им с изискванията на Възложителя.

6. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти, появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.

6.1 Гаранционния срок на всички изделия не може да бъде по-малък от 12 месеца, считано след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичане на последната дата от текущият месец, в който изтича горепосочения срок.

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

6.3 Срок за подмяна при рекламация : до 15 календарни дни след подписването на протокола за рекламация.

7. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- Сертификат за произход/декларация за съответствие/;
- Документ за гаранция;
- Приемо-предавателен протокол;
- Фактура-оригинал;

Документите да са на български език.

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП,
във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

Иван Добрев Иванов

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП,
във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

/ инж. Марьо Марков/

Аналитик компютърни комуникации Ръководител ОП "Информационни технологии"