



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

## ДОГОВОР ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

№ 58

Днес, 29.04, 2015 г. в гр. София, на основание чл. 101е, ал. 1 от Закона за обществените поръчки и утвърден протокол от 30.03.2015 г. на Възложителя се сключи настоящият договор за: „Доставка на специализирано техническо оборудване за разследване, необходимо за Оперативен дежурен център за нуждите на ПРБ, по проект: „Повишаване на интегритета и мотивацията на прокурорите и наказателно преследване в контекста на новите предизвикателства, свързани с организираната престъпност“ по 3 обособени позиции, по Обособена позиция № 1 „Доставка на криминалистично оборудване и други материали за разследването“, между страните, както следва:

1. ПРОКУРАТУРАТА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ, гр. София, бул. „Витоша“ № 2, с ИН по ДДС № BG 121817309, ЕИК по Булстат 121817309, представлявана от **ДАНИЕЛА ИВАНОВА ПОПОВА** – административен ръководител на Апелативна специализирана прокуратура и ръководител на проекта, упълномощена със Заповед № РД-04-78/18.02.2015 г., на главния прокурор, наричана по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** от една страна,

и

2. „С & Т БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, вписано в регистъра на търговските дружества при Софийски градски съд, ф.д. № 28576/1993, с ИН по ДДС BG, ЕИК по БУЛСТАТ 831131023, банкова сметка Заличено съгл. чл. 72 от ДОПК, със седалище и адрес на управление гр. София, 1528, бул. Искърско шосе № 7, Търговски център Европа, сграда 6, ст. 3, представлявано заедно от **ВАСИЛ МЛАДЕНОВ МИНЕВ** и **ЗЛАТИ СТОЙЧЕВ ПЕТРОВ** - управители, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**.

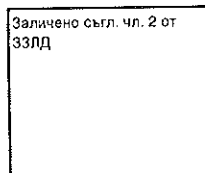
Страните се споразумяха за следното:

### I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да достави криминалистично оборудване и други материали за разследването /наричани

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

Заличено съгл. чл. 2 от  
ЗЗЛД





BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

по-долу в договора „Стоки“, съгласно условията на Техническото и Ценовото предложение на Изпълнителя, неразделна част от договора.

## II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2 Стойността на договора е съгласно ценовата оферта на Изпълнителя, неразделна част от настоящия договор, и е в размер на : 27800.75 лв. без ДДС, словом: двадесет и седем хиляди и осемстотин лева и седемдесет и пет стотинки без ДДС.

Чл. 3. Начин на плащане – по банков път, с платежно нареждане в български лева.

Чл. 4 (1) Цената по договора се заплаща в срок до 10 /десет/ работни дни от подписване на приемо-предавателен протокол и след представена от Изпълнителя надлежно оформена фактура. Приемане изпълнението на договора се удостоверява с подписването на двустранния приемо-предавателен протокол.

(2) Заплащането ще се извършва банкова сметка на Изпълнителя:

Банка:

BIC:

IBAN:

(3) Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по ал. 2 в срок от 2 /два/ дни считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

(4) 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. 10.

(5) Във всички разходооправдателни документи, свързани с изпълнението на договора, задължително трябва да е указано, че разходът се извършва по проект „Повишаване на интегритета и мотивацията на прокурорите и наказателно преследване в контекста на новите предизвикателства, свързани с организираната престъпност“ по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество.

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

### III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 5. (1)** Срокът за доставка на стоките е 60 (шестдесет) дни (*попълва се съгласно предложението на изпълнителя*), считано от датата на подписване на договора.

(2) Мястото на изпълнение на доставката е Национална Следствена служба, гр. София, бул. „Г.М.Димитров“ № 42

### IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

**Чл. 6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

а) да достави стоките, предмет на договора, като прехвърли правото на собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

б) да изпълни задълженията си по настоящия договор, качествено и в определените срокове, в съответствие с действащата нормативна уредба в Република България и с условията и изискванията на Техническото и Ценовото си предложение;

в) да уведомява своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички промени в статута на фирмата до изтичане срока на договора.

г) да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 5 дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на Възложителя в 3-дневен срок.

**Чл. 7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

а) да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на услугата;

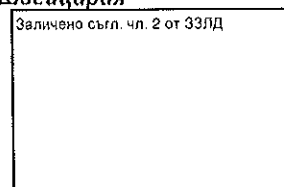
б) да получи договореното възнаграждение при условията на настоящия договор.

**Чл. 8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да заплати цената на договора и при условията на настоящия договор.

**Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

*Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“*

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД





BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДИЧЕСТВО

- а) да оказва контрол при изпълнение на договора;
- б) да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да извърши доставката в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци.

## V. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 10 (1) Приемането на извършената работа по изпълнение на договора се извършва от определени от страна на Възложителя и Изпълнителя лица.

1. Възложителят определя следното длъжностно лице, което да отговаря за пълното и точно изпълнение на договора и да подпише двустранния приемно-предавателен протокол, удостоверяващ доставката на стоките:

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД - началник отдел „Защита на класифицираната информация“, тел: Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД, e-mail: Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД  
- Владимир Любенов Узунов - главен специалист – криминалист, тел: 02

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

e-mail: Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

2. Изпълнителят определя следното длъжностно лице, което да отговаря за пълното и точно изпълнение на договора и да подпише двустранния приемно-предавателен протокол, удостоверяващ доставката на стоките:

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД - Мениджър ключови клиенти, тел:

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

факс: Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

e-mail: Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

(2) Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от Възложителя в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя.

## VI. НЕУСТОЙКИ

Чл. 11. (1) В случай на забавяне при изпълнението на работата по договора Изпълнителят дължи на Възложителя неустойка в размер на 0,5 % за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на забавената дейност.

(2) При забава в плащането Възложителят дължи неустойка в размер на 0,2 на сто от дължимата сума за всеки ден закъснение, но не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪГРУДНИЧЕСТВО

(3) За неизпълнението на други задължения по договора, в установения по договора срок, извън посочените в чл. 11, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 0,2 на сто от цената по договора, за всеки просрочен ден, но не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

(4) Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

## VII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 12. (1) Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

(2) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

(3) В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила. Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

(4) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми незабавно в писмена форма другата страна от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(5) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

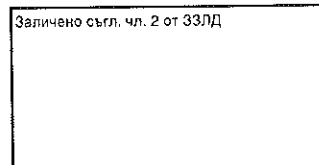
## VIII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 13. (1) Настоящият договор се прекратява:

1. С окончателното му изпълнение;

*Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“*

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД





BULGARIAN SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;
3. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора – с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;
4. Когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата.

(2) Възложителят може да прекрати договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

1. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;
2. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

## XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 14. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 43, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

Чл. 15. (1) Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

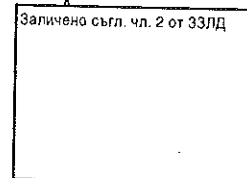
(3) Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

(4) За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство

(5) Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите по чл. 43, ал. 7 ЗОП.

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД





BULGARIAN SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

**Неразделна част от настоящия договор са:**

1. Ценово предложение – приложение № 1 към настоящия договор.
2. Техническо предложение за изпълнение на поръчката – приложение № 2 към настоящия договор.

Настоящият договор се сключи в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

**ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**ДАНИЕЛА ПОПОВА**  
АДМИНИСТРАТИВЕН  
РЪКОВОДИТЕЛ НА АПЕЛАТИВНА  
СПЕЦИАЛИЗИРАНА ПРОКУРАТУРА,  
РЪКОВОДИТЕЛ НА ПРОЕКТ

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**НАЧАЛНИК ОТДЕЛ „СЧЕТОВОДНА ДЕЙНОСТ  
И МЕТОДОЛОГИЯ” И ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ**

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

**ВАСИЛ МИНЕВ**  
УПРАВИТЕЛ

Заличено съгл. чл.  
2 от ЗЗЛД

**ЗЛАТИ ПЕТРОВ**  
УПРАВИТЕЛ

Заличено съгл.  
чл. 2 от ЗЗЛД

**Съгласували:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**главен секретар:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**-директор на дирекция „ФСД“:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**-директор на дирекция „АП“:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**– началник отдел „ОП“:**

Заличено съгл. чл. 2  
от ЗЗЛД

**Изготвил:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

**–младши експерт - юрисконсулт в отдел „ОП“:**

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

*Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“*







BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

## Приложение № 2

До  
Прокуратурата на Република България  
гр. София, бул. „Витоша” № 2

### ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана по реда на Глава осем „а“ от ЗОП, с предмет: „Доставка на специализирано техническо оборудване за разследване, необходимо за Оперативен дежурен център за нуждите на ПРБ, по проект: „Повишаване на интегритета и мотивацията на прокурорите и наказателно преследване в контекста на новите предизвикателства, свързани с организираната престъпност“ по 3 обособени позиции, по Обособена позиция № 1 „Доставка на криминалистично оборудване и други материали за разследване“

ОТ

Участник: С&Т България ЕООД;  
Адрес: София 1528; бул. Искърско шосе №7, Търговски център Европа, сграда 6, ет.3  
Тел.: +359 2 965 17 10 , факс: + 359 2 975 16 00;  
регистриран по ф.д. № 28576/1993 по описа на Софийски Градски съд;  
ИН по ДДС: BG 831131023, ЕИК по БУЛСТАТ 831131023;  
Представявано заедно от Злати Стойчев Петров и Васил Младенов Минев  
- Управител

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

**С настоящото декларираме:**

1. Запознати сме с условията, посочени в Публичната покана.
2. Приемаме изцяло, без резерви или ограничения всички условия на настоящата обществена поръчка.
3. Предлагаме следното техническо предложение за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на Възложителя:

*Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“*



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

*Всеки участник попълва таблицата с конкретните данни на своето предложение за съответния вид артикул. Участникът може да запише в табличен или текстов формат допълнителна информация, допълваща данните в таблицата или разширяваща кръга на техническите параметри на предложението с нови показатели. Попълването на данните за посочените в таблиците показатели е задължително.*

*Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“*



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

4.	Изискване	Коли чество	Спецификация на предлагания артикул
1.	<p>Иходна информация</p> <p>Спецификациите дават минималните изисквания базирани на функциите на артикулите и нуждите на проекта.</p> <p>Комплектите за оглед на местопроизшествие трябва да съдържа оборудване предназначено за различните области на изследване на местопроизшествието.</p> <p>Инструментите трябва да бъдат фиксирани върху допълнителна устойчива твърда подложка, всички други компоненти трябва да бъдат закрепени с помощта на устойчиви на разкъсване гумени ленти или в издръжливи на удар материали.</p> <p>Куфарът трябва да е направен от издръжлив на удар, ниски и високи температури материал. Размерите му да не са по-малки от 45 x 35 x 12 см. и не по големи от 48 x 38 x 15 см.</p>	0	<p>Комплектите за оглед на местопроизшествие ще съдържат</p> <p>оборудване предназначено за различните области на изследване на местопроизшествието.</p> <p>Инструментите ще бъдат фиксирани върху допълнителна устойчива твърда подложка, всички други компоненти трябва да бъдат закрепени с помощта на устойчиви на разкъсване гумени ленти или в издръжливи на удар материали.</p> <p>Куфарът е направен от издръжлив на удар, налягане, ниски и високи температури материал. Размерите му да не са по-малки от 45 x 35 x 12 см. и не по големи от 48 x 38 x 15 см.</p>
2.	Специализирани комплекти за огледи на местопроизшествия		
2.1.	Универсален комплект за оглед на местопроизшествие, съдържат:	2 бр.	Универсален комплект за оглед на местопроизшествие Bvda B1100 SO 102
2.1.1	Тампон за снемане на дактилоскопни отпечатъци (Porelon)	1 бр. мин.	Тампон за снемане на дактилоскопни отпечатъци (Porelon)

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



2.1.2	Дактилоскопен прах, Сребърен (Silver) в буркан с капачка	100 мл. мин.	Дактилоскопен прах, Сребърен (Silver) в буркан с капачка
2.1.3	Дактилоскопен прах, Черен (Black) в буркан с капачка	100 мл. мин.	Дактилоскопен прах, Черен (Black) в буркан с капачка
2.1.4	Дактилоскопен прах, Магнитен Черен (Magnetic Black) в буркан с капачка	200 гр. мин.	Дактилоскопен прах, Магнитен Черен (Magnetic Black) в буркан с капачка
2.1.5	Специален дактилоскопен прах, за пулверизатор (Special blower black) в буркан с капачка	100 мл. мин.	Специален дактилоскопен прах, за пулверизатор (Special blower black) в буркан с капачка
2.1.6	Специален дактилоскопен прах, за пулверизатор (Special blower Silver) в буркан с капачка	100 мл.	Специален дактилоскопен прах, за пулверизатор (Special blower Silver) в буркан с капачка
2.1.7	Кръгла дактилоскопна четка № 6 с дължина 19 см.	1 бр.	Кръгла дактилоскопна четка № 6 с дължина 19 см.
2.1.8	Кръгла дактилоскопна четка № 8 с дължина мин. 14 см.	1 бр.	Кръгла дактилоскопна четка № 8 с дължина мин. 14 см.
2.1.9	Плоска дактилоскопна четка, с широчина мин. 4 см	1 бр.	Плоска дактилоскопна четка, с широчина мин. 4 см
2.1.10	Пулверизираща четка от пера на марабу	1 бр.	Пулверизираща четка от пера на марабу
2.1.11	Кутия за пулверизираща четка от пера на марабу	1 бр.	Кутия за пулверизираща четка от пера на марабу

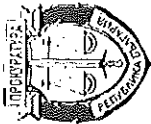
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Шведскария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.1.12	Магнитна четка	1 бр.	Магнитна четка
2.1.13	Ножица от неръждаема стомана с дължина 15,5 см	1 бр.	Ножица от неръждаема стомана с дължина 15,5 см
2.1.14	Кутия за прахове и четки	1 бр.	Кутия за прахове и четки
2.1.15	Пинсети, с дължина мин. 10 см. заострени	1 бр.	Пинсети, с дължина мин. 10 см. заострени
2.1.16	Пинсети, с дължина мин. 10 см. заоблени	1 бр.	Пинсети, с дължина мин. 10 см. заоблени
2.1.17	Пинсети, с дължина мин. 25 см. заоблени	1 бр.	Пинсети, с дължина мин. 25 см. заоблени
2.1.18	Дръжка за скалпел	1 бр.	Дръжка за скалпел
2.1.19	Острие за скалпел	Пакет	
2.1.20	Метално огледалце	3 бр.	Острие за скалпел
2.1.21	Пилчка заострена	1 бр.	Метално огледалце
2.1.22	Плоски клещи със заострен връх, с дължина мин. 15 см.	1 бр.	Пилчка заострена
2.1.23	Отвертка (плоска+звезда), 1 дръжка със сменяеми елементи	1 бр.	Плоски клещи със заострен връх, с дължина мин. 15 см.
2.1.24	Шублер, мин. 160 мм.	1 бр.	Отвертка (плоска+звезда), 1 дръжка със сменяеми елементи
2.1.25	Рулетка, с дължина мин. 2 метра	1 бр.	Шублер, мин. 160 мм.
2.1.26	Съд за разбъркване на сребърен лактилоскопен прах	1 бр.	Рулетка, с дължина мин. 2 метра
2.1.27	Фазомер, тип отвертка	1 бр.	Съд за разбъркване на сребърен лактилоскопен прах
2.1.28	Елмаз за стъкло	1 бр.	Фазомер, тип отвертка
2.1.29	Джобно ножче, многофункционално	1 бр.	Елмаз за стъкло
			Джобно ножче, многофункционално

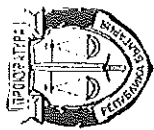
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРОШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДИЧЕСТВО

2.1.30	Лула, с минимум 75 мм. диаметър, с дръжка	1 бр.	Лула, с минимум 75 мм. диаметър, с дръжка
2.1.31	Фенерче	1 бр.	Фенерче
2.1.32	Полипонентна смес със среден вискозитет за снемане на релефни трасологични следи	1 бр.	Полипонентна смес със среден вискозитет за снемане на релефни трасологични следи
2.1.33	Съд за смесване на сместа за трасологични следи	1 бр.	Съд за смесване на сместа за трасологични следи
2.1.34	Шпагула за разбъркване на смес за трасологични следи, пластмасова, с	1 бр.	Шпагула за разбъркване на смес за трасологични следи, пластмасова, с
2.1.35	Желатиново фолио, 13 x 18, черно	мин. 10 бр.	Желатиново фолио, 13 x 18, черно
2.1.36	Желатиново фолио, 13 x 18, прозрачно	мин. 10 бр.	Желатиново фолио, 13 x 18, прозрачно
2.1.37	Желатиново фолио, бяло 13 x 18, бяло	мин. 10 бр.	Желатиново фолио, бяло 13 x 18, бяло
2.1.38	Фолио, черно 5x10 см.	мин. 20 бр.	Фолис, черно 5x10 см.
2.1.39	Фолио, бяло 5x10 см.	мин. 20 бр.	Фолис, бяло 5x10 см.
2.1.40	Фолио, прозрачно 5 x 10 см.	мин. 20 бр.	Фолис, прозрачно 5 x 10 см.
2.1.41	Магнит с дръжка	1 бр.	Магнит с дръжка
2.1.42	Полиетиленов плик за доказателства, с размер 18,6 x 48 см.	мин. 5 бр.	Полиетиленов плик за доказателства, с размер 18,6 x 48 см.
2.1.43	Полиетиленов плик за доказателства, с размер 14,4 x 45 см.	мин. 5	Полиетиленов плик за доказателства, с размер

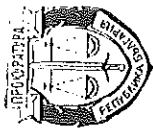
Проектът се реализира с финансирана подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



		бр.	14,4 x 45 см.
2.1.44	Етикети, залепващи, с 9 бр. на лист.	мин. 5 бр.	Етикети, залепващи, с 9 бр. на лист.
2.1.45	Самозалепващи се етикети с номера от 0 до 9.	мин 1 бр.	Самозалепващи се етикети с номера от 0 до 9.
2.1.46	Самозалепващи се етикети със стрелки.	мин. 1 бр.	Самозалепващи се етикети със стрелки.
2.1.47	Латексови ръкавици, тънки, стерилни	5 бр.	Латексови ръкавици, тънки, стерилни
2.1.48	Латексови ръкавици, дебели	5 бр.	Латексови ръкавици, дебели
2.1.49	Пластмасови тест епруветки с запушалка с размер 90 x 16 мм	5бр.	Пластмасови тест епруветки с запушалка с размер 90 x 16 мм
2.1.50	Полиестерни кутии с капак с размери (5,7x3,6x1,7 см.)	5 бр.	Полиестерни кутии с капак с размери (5,7x3,6x1,7 см.)
2.1.51	Плосък черен молив	1 бр.	Плосък черен молив
2.2.	Комплект за изземване на следи от стъпки и автомобилни гуми, съдържан:	2 бр.	Комплект за изземване на следи от стъпки и автомобилни гуми Sigchie 639C
2.2.1	Восък за изземване на следи от стъпки в сняг, в опаковка под фирмата на аерозол, съдържание от 400 гр. до 450 гр.	1 бр.	Восък за изземване на следи от стъпки в сняг, в опаковка под фирмата на аерозол, съдържание от 400 гр. до 450 гр.
2.2.2	Base Builder в опаковка от 200 мл. до 250 мл.	2бр.	Base Builder в опаковка от 200 мл. до 250 мл.
2.2.3	Съд за вода с вместимост от 900 мл. до 1000 мл.	1 бр.	Съд за вода с вместимост от 900 мл. до 1000 мл.
2.2.4	Аерозол за фиксиране на стъпки в прах, пясък и замърсени повърхности (Aerosol Dust & Dirt	1 бр.	Аерозол за фиксиране на стъпки в прах, пясък и замърсени повърхности (Aerosol Dust & Dirt

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерацията Швейцария

чрез Тематичен фонд „Сигурност“

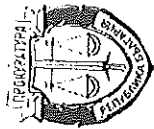


BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

	Hardener)		Hardener)
2.2.5	Фиксиращ аерозолен агент (Aerosol Silicone Rubber Release Agent)	1 бр.	Фиксиращ аерозолен агент (Aerosol Silicone Rubber Release Agent)
2.2.6	Метална лъжица, неръждаема стомана	1 бр.	Метална лъжица, неръждаема стомана
2.2.7	Шпагула с метален край - дължина мин. 17 см.	1 бр.	Шпагула с метален край - дължина мин. 17 см.
2.2.8	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 11 см.	1 бр.	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 11 см.
2.2.9	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 12 см.	1 бр.	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 12 см.
2.2.10	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 13 см.	1 бр.	Гъвкъв съд за смесване с диаметър мин. 13 см.
2.2.11	Рулетка с дължина мин. 2 м.	1 бр.	Рулетка с дължина мин. 2 м.
2.2.12	Гутатор	1 бр.	Гутатор
2.2.13	Четка	1 бр.	Четка
2.2.14	Пластичен материал (гипс) (Tire and Footprint Casting Plaster)	Мин. 2 кг.	Пластичен материал (гипс) (Tire and Footprint Casting Plaster)
2.2.15	Пластичен материал (Modeling Clay)	Мин. 100 г	Пластичен материал (Modeling Clay)
2.2.16	Регулируема метална рамка	1 бр.	Регулируема метална рамка
2.2.17	Метална мрежа за подсилване (5x10 cm)	10 бр.	Метална мрежа за подсилване (5x10 cm)
2.2.18	Етикети	10 бр.	Етикети
2.3.	Комплект за изземане на биологични следи, съдържаш:	2 бр.	Комплект за изземане на биологични следи Vuda M7000
2.3.1	Стерилни тампони за изземване на сравнителен материал	10 бр.	Стерилни тампони за изземване на сравнителен материал

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

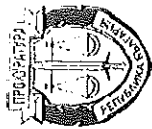




BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.3.2	Ножица от неръждаема стомана, с дължина мин. 17 см.	1 бр.	Ножица от неръждаема стомана, с дължина мин. 17 см.
2.3.3	Водоустойчив маркер, черен	1 бр.	Водоустойчив маркер, черен
2.3.4	Водоустойчив маркер, червен	1 бр.	Водоустойчив маркер, червен
2.3.5	Еднократни стерилни пинсети, от пластмаса	5 бр.	Еднократни стерилни пинсети, от пластмаса
2.3.6	Метални пинсети с остър връх, от неръждаема стомана с дължина 14 см.	1 бр.	Метални пинсети с остър връх, от неръждаема стомана с дължина 14 см.
2.3.7	Метални пинсети със заоблен връх, от неръждаема стомана с дължина 13 см.	1 бр.	Метални пинсети със заоблен връх, от неръждаема стомана с дължина 13 см.
2.3.8	Метални пинсети със заоблен връх, от неръждаема стомана с дължина 25 см.	1 бр.	Метални пинсети със заоблен връх, от неръждаема стомана с дължина 25 см.
2.3.9	Дръжка за скалпел (скалпел със сменяемо острие)	1 бр.	Дръжка за скалпел (скалпел със сменяемо острие)
2.3.10	Острие за скалпел	100 бр.	Острие за скалпел
2.3.11	Пластмасови епруветки (Елендорф) 1,5 мл.	10 бр.	Пластмасови епруветки (Елендорф) 1,5 мл.
2.3.12	Пластмасови епруветки със запушалка (80 x 16 мм.)	5 бр.	Пластмасови епруветки със запушалка (80 x 16 мм.)
2.3.13	Пластмасови епруветки със запушалка (100 x 16 мм.)	5 бр.	Пластмасови епруветки със запушалка (100 x 16 мм.)
2.3.14	Пластмасова пипета за еднократна ползване (3 мл, градуирана)	10 бр.	Пластмасова пипета за еднократна ползване (3 мл, градуирана)
2.3.15	Фолио за изземане на клетъчен и биологичен материал (ролка с дължина 5 м)	1 бр.	Фолио за изземане на клетъчен и биологичен материал (ролка с дължина 5 м)

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерацията Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУЖИЧЕСТВО

2.3.16	Ампули с дестилирана вода, 10 мл. (20бр. в пакет)	1 пакет	Ампули с дестилирана вода, 10 мл. (20бр. в пакет)
2.3.17	Кит за доказване на кръв (50 бр. в пакет)	1 паке	Кит за доказване на кръв (50 бр. в пакет)
2.3.18	Кит за доказване на сперма (25 бр. в пакет)	1 пакет	Кит за доказване на сперма (25 бр. в пакет)
2.3.19	Шпатула двойна от неръждаема стомана с дължина 150 мм	1 бр.	Шпатула двойна от неръждаема стомана с дължина 150 мм
2.3.20	Шпатула единична от неръждаема стомана с дължина 150 мм	1.бр	Шпатула единична от неръждаема стомана с дължина 150 мм
2.3.21	Хартиен плик с размери 63x93 мм	10 бр.	Хартиен плик с размери 63x93 мм
2.3.22	Хартиен плик с размери 130x180 мм	10 бр.	Хартиен плик с размери 130x180 мм
2.3.23	Хартиен плик с размери 230x370 мм (еднослоен)	5 бр.	Хартиен плик с размери 230x370 мм (еднослоен)
2.3.24	Хартиен плик с размери 460x750 мм (двуслоен)	3 бр.	Хартиен плик с размери 460x750 мм (двуслоен)
2.3.25	Етикети, залепващи, с размер 50 x 35 мм	10 бр.	Етикети, залепващи, с размер 50 x 35 мм
2.3.26	Самозатварящ полиетиленов плик с размер 22 x 28 см.	10 бр.	Самозатварящ полиетиленов плик с размер 22 x 28 см.
2.3.27	Самозатварящ се полиетиленов плик с размер 10x15 см.	10 бр.	Самозатварящ се полиетиленов плик с размер 10x15 см.
2.3.28	Самозатварящ полиетиленов плик с размер 6x8 см.	10 бр.	Самозатварящ полиетиленов плик с размер 6x8 см.
2.3.29	Почистващи кърпички, импрегнирани с алкохол	10 бр.	Почистващи кърпички, импрегнирани с алкохол
2.3.30	Филтърна хартия, 125 мм диаметър (пакет 100 бр.)	1 пакет	Филтърна хартия, 125 мм диаметър (пакет 100 бр.)

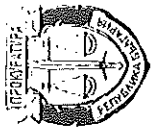
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.3.31	Пластмасови индикаторни стрелки	10 бр.	Пластмасови индикаторни стрелки
2.3.32	Противограхова маска с предпазен клапан	2 бр.	Противограхова маска с предпазен клапан
2.3.33	Стерилни ръкавици	10 бр.	Стерилни ръкавици
2.3.34	Предпазни очила	1 бр.	Предпазни очила
2.4.	Комплект за изследвания в UV – област, съдържащ:	2 бр.	Комплект за изследвания в UV – област
			Sirchie MFE 1000
2.4.1	Оптическа система (Rechargeable forensic system), 220 волта. С предпазен филтър за очите	1 бр.	Оптическа система (Rechargeable forensic system), 220 волта. С предпазен филтър за очите
2.4.2	Флуоресцентен магнитен прах, зелен в буркан с капачка	30 мл.	Флуоресцентен магнитен прах, зелен в буркан с капачка
2.4.3	Флуоресцентен магнитен прах, жълт в буркан с капачка	30 мл.	Флуоресцентен магнитен прах, жълт в буркан с капачка
2.4.4	Флуоресцентен дактилоскопен прах, жълт в буркан с капачка	59 мл.	Флуоресцентен дактилоскопен прах, жълт в буркан с капачка
2.4.5	Флуоресцентен дактилоскопен прах, червен в буркан с капачка	59 мл.	Флуоресцентен дактилоскопен прах, червен в буркан с капачка
2.4.6	Дактилоскопна четка с пера на марабу (черна)	2 бр.	Дактилоскопна четка с пера на марабу (черна)
2.4.7	Дактилоскопна четка с пера на марабу (бяла)	1 бр.	Дактилоскопна четка с пера на марабу (бяла)
2.4.8	Дактилоскопна магнитна четка Giga Mag	1 бр.	Дактилоскопна магнитна четка Giga Mag
2.4.9	Дактилоскопна магнитна четка	1 бр.	Дактилоскопна магнитна четка
2.4.10	Дактилоскопно фолио (5x10см), прозрачно (12 пак.)	1 бр.	Дактилоскопно фолио (5x10см), прозрачно (12 пак.)
2.4.11	Дактилоскопно фолио (5x10см), бяло (12 пак.)	1 бр.	Дактилоскопно фолио (5x10см), бяло (12 пак.)

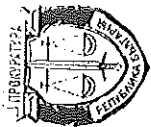
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.4.12	Лепяща лента ролка с ширина 5 см. и дължина 10 м.	1 бр.	Лепяща лента ролка с ширина 5 см. и дължина 10 м.
2.4.13	Лепяща лента ролка с ширина 10 см. и дължина 10 м.	1 бр.	Лепяща лента ролка с ширина 10 см. и дължина 10 м.
2.4.14	Лупа, с минимум 75 мм. диаметър, с дръжка	1 бр.	Лупа, с минимум 75 мм. диаметър, с дръжка
2.4.15	Подложка за фолио	100 бр.	Подложка за фолио
2.4.16	Ножица от неръждаема стомана с дължина мин. 12,5 см	1 бр.	Ножица от неръждаема стомана с дължина мин. 12,5 см
2.4.17	Фенерче, 2 AA, 1.5 волта	1 бр.	Фенерче, 2 AA, 1.5 волта
2.4.18	Пулверизатор, регулируем	1 бр.	Пулверизатор, регулируем
2.4.19	Флуоресцентен оцветител за обработка на следи провяени с цианакрилат. Аерозол. (Basic yellow)	1 бр.	Флуоресцентен оцветител за обработка на следи провяени с цианакрилат. Аерозол. (Basic yellow)
2.4.20	Цианокрилатен комплект за обработка на дактилоскопни следи в кутия	1 бр.	Цианокрилатен комплект за обработка на дактилоскопни следи в кутия
2.4.21	Патрони с цианакрилат малки - за 2 мин. (10 бр. пакет)	2 пак.	Патрони с цианакрилат малки - за 2 мин. (10 бр. пакет)
2.4.22	Патрони с цианакрилат големи - за 4 мин. (10 бр. пакет)	2 пак.	Патрони с цианакрилат големи - за 4 мин. (10 бр. пакет)
2.4.23	Предпазни очила с филтър	1 бр.	Предпазни очила с филтър
2.4.24	Стерилни латексови ръкавици	3 бр.	Стерилни латексови ръкавици
2.5.	Комплект за определяне траекторията на изстрел, съдържаш:	2 бр.	Комплект за определяне траекторията на изстрел

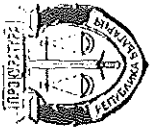
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.5.1	Балистически ъгломер	1 бр.	Sirchie LTF 100
2.5.2	Балистически лазерен показалец (клас IIIa) с батерии	1 бр.	Балистически ъгломер Балистически лазерен показалец (клас IIIa) с батерии
2.5.3	Пръчици за указващи пътя на проникване на куршума	4 бр.	Пръчици за указващи пътя на проникване на куршума
2.5.4	Многоцветни фотографски пръчици	6 бр.	Многоцветни фотографски пръчици
2.5.5	Свързващи конектори	2 бр.	Свързващи конектори
2.5.6	Заострен крайник	2 бр.	Заострен крайник
2.5.7	Крайник за конец	2 бр.	Крайник за конец
2.5.8	Центриращ конус	4 бр.	Центриращ конус
2.5.9	Халки (O-Rings)	4 бр.	Халки (O-Rings)
2.5.10	Универсална стойка (триножник)	1 бр.	Универсална стойка (триножник)
2.5.11	Ролка с оцветени конци	1 бр.	Ролка с оцветени конци
2.6.	Комплект с криминалистични маркери и знаци, съдържаш:	2 бр.	Комплект с криминалистични маркери и знаци Sirchie PDK 300
2.6.1	Номера от 1 до 15, пластмасови	1 бр.	Номера от 1 до 15, пластмасови
2.6.2	Номера от 16 до 50, пластмасови	1 бр.	Номера от 16 до 50, пластмасови
2.6.3	Идентификаторни карти, големи	1 бр.	Идентификаторни карти, големи
2.6.4	Сгъваема линия, с три рамена, мин. дължина 300 мм.	1 бр.	Сгъваема линия, с три рамена, мин. дължина 300 мм.
2.6.5	Насочваща стрела нагоре	1 бр.	Насочваща стрела нагоре

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.6.6	Насочваща стрелка надолу	1 бр.	Насочваща стрелка надолу
2.6.7	Комплект насочващи стрелки наляво и надясно	1 бр.	Комплект насочващи стрелки наляво и надясно
2.6.8	Насочваща стрелка, север	1 бр.	Насочваща стрелка, север
2.6.9	Рулетка 30 м.	1 бр.	Рулетка 30 м.
2.6.10	Самозалепващи номера от 1 до 10, големи	1 бр.	Самозалепващи номера от 1 до 10, големи
2.6.11	Самозалепващи номера от 1 до 15 и стрелка за север, малки	1 бр.	Самозалепващи номера от 1 до 15 и стрелка за север, малки
2.6.12	Самозалепваща лента - линия, линиите са с дължина 30 см., жълта	1 бр.	Самозалепваща лента - линия, линиите са с дължина 30 см., жълта
2.6.13	Оразмерителна линия, черно на бял фон, 10,5 см x 10,5 см	2 бр.	Оразмерителна линия, черно на бял фон, 10,5 см x 10,5 см
2.6.14	Линийка, бяла, машабна с дължина мин. 100 мм	3 бр.	Линийка, бяла, машабна с дължина мин. 100 мм
2.6.15	Линийка, сива, машабна с дължина мин. 100 мм	3 бр.	Линийка, сива, машабна с дължина мин. 100 мм
2.6.16	Линийка, синя, машабна с дължина мин. 100 мм	2 бр.	Линийка, синя, машабна с дължина мин. 100 мм
2.6.17	Линийка, черна, машабна с дължина мин. 100 мм	2 бр.	Линийка, черна, машабна с дължина мин. 100 мм
2.6.18	Самозалепваща лента - линия, линиите са с дължина 30 см. - бяла	1 бр.	Самозалепваща лента - линия, линиите са с дължина 30 см. - бяла
2.6.19	Самозалепващи насочващи стрелки	1 бр.	Самозалепващи насочващи стрелки
2.6.20	Самозалепваща линия с дължина 20 мм., 150 в комплект	1 бр.	Самозалепваща линия с дължина 20 мм., 150 в комплект
2.6.21	Самозалепваща линия с дължина 50 мм., 150 в комплект	1 бр.	Самозалепваща линия с дължина 50 мм., 150 в комплект
2.6.22	Рулетка мин. 2 м.	1 бр.	Рулетка мин. 2 м.

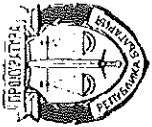
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария

чрез Тематичен фонд „Сигурност“



2.7.	Комплект тестери за идентификация на наркотични вещества, съдържател:	2 бр.	Комплект тестери за идентификация на наркотични вещества
		1 бр.	Вуда М 8000
		1 бр.	Полеви тест за идентификация на амфетамини, 10 ампули
		1 бр.	Полеви тест за идентификация на кокаин, 10 ампули
		1 бр.	Полеви тест за идентификация на канабис, 10 ампули
2.8.	Реактив за латентни следи от кръв, съдържател:	2 бр.	Реактив за латентни следи от кръв
		1 бр.	Вуда Bluestar
		1 бр.	Херметически затворена бутилка с 500 мл. реагент Bluestar или еквивалентен (ДНК структура на кръвта не се разрушава при третиране с препарата и кръвните следи са годни за последващи изследвания)
		1 бр.	Пулверизатор
2.9.	Транспортни чували за групни останки	1 бр.	Пулверизатор
		2 бр.	Таблетки реагент 4x2 таблетки
		5 бр.	Транспортни чували за групни останки
2.10.	Фарадеева торбичка за блокиране на връзката на мобилни	2 бр.	Фарадеева торбичка за блокиране на

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерацията Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

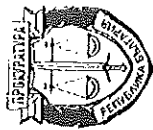


BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРСКО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДИЧЕСТВО

	устройства - 33 см. х 23 см. за многократна употреба	вързката на мобилни устройства - 33 см. х 23 см. за многократна употреба
2.11.	Лазерна рулетка	Sigchie FBAGR13 Лазерна рулетка BOSH GLM 80 – гаранция 3 години
	2 бр.	
2.11.1	Измервателен диапазон: 0.05 – 80 m	Измервателен диапазон: 0.05 – 80 m
2.11.2	Точност на измерването: ± 1,5 mm	Точност на измерването: ± 1,5 mm
2.11.3	Лазерен диод - 635 nm, < 1 mW	Лазерен диод - 635 nm, < 1 mW
2.11.4	Време на измерване, макс. = 4 s	Време на измерване, макс. = 4 s
2.11.5	Време на измерване, типично < 0,5 s	Време на измерване, типично < 0,5 s
2.11.6	Токозахранване - 1 x 3,7-V литиево-йонен акумулатор (1 250 mAh)	Токозахранване - 1 x 3,7-V литиево-йонен акумулатор (1 250 mAh)
2.11.7	Защитна чанта	Защитна чанта
1.12.	Металотърсач	Металотърсач Garrett ATE Pro – гаранция 2 години
	2 бр.	
2.12.1	Графичен идентификатор (5 Сегмента)	Графичен идентификатор (5 Сегмента)
2.12.2	Дълбокомер	Дълбокомер
2.12.3	Чувствителност, Дълбочинна настройка (5 Режим)	Чувствителност, Дълбочинна настройка (5 Режим)
2.12.4	Тонална идентификация	Тонална идентификация
2.12.5	Ясен сигнал на говорителя	Ясен сигнал на говорителя

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“

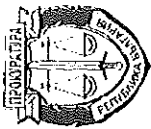




BULGARIAN-SWEDISH COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕДСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.12.6	Допуска подмяна на сондата	Допуска подмяна на сондата	
2.12.7	Жак за слушалки	Жак за слушалки	
2.12.8	Течнокристален дисплей	Течнокристален дисплей	
2.12.9	Индикатор за пад на батериите	Индикатор за пад на батериите	
2.12.10	Водоустойчива кутия на електрониката и дисплея	Водоустойчива кутия на електрониката и дисплея	
2.13.	Многофункционална съгъваема стълба	Многофункционална съгъваема стълба <b>Согда</b>	1 бр.
2.13.1	Височина, разгънато състояние: 3600 мм	Височина, разгънато състояние: 3600 мм	
2.13.2	Височина в сгънато състояние: 900 мм	Височина в сгънато състояние: 900 мм	
2.13.3	Брой рамена, стъпала: 4 x 3 броя	Брой рамена, стъпала: 4 x 3 броя	
2.13.4	Материал: алуминий	Материал: алуминий	
2.14.	Електронна джобна везна	Електронна джобна везна <b>MSA-81</b> – гаранция 1 година	1 бр.
2.14.1	Капацитет: не по-малко от 1000 гр. и не повече от 1500 гр.	Капацитет: не по-малко от 1000 гр. и не повече от 1500 гр.	
2.14.2	Деление: 0.1 гр.	Деление: 0.1 гр.	
2.14.3	Работна температура: 10°C до 40°C	Работна температура: 10°C до 40°C	
2.14.4	Дисплей: LCD дисплей с подсветка	Дисплей: LCD дисплей с подсветка	
2.14.5	Захранване: батерии	Захранване: батерии	
2.14.6	Размери: от 110x70x15 до 125 x 85 x 20мм	Размери: от 110x70x15 до 125 x 85 x 20мм	
2.15.	Акумулаторен фенер с рефлектор	Акумулаторен фенер с рефлектор – 1 година	1 бр.

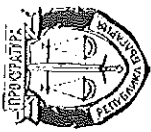
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



БЪЛГАРСКО-ШВЕДСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДИЧЕСТВО

		гарантия	
		Трой T28031	
2.15.1	Халогенна крушка с мощност мин.: 50W	Халогенна крушка с мощност мин.: 55W	
2.15.2	Алуминиев корпус	Алуминиев корпус	
2.15.3	Устойчив на удари	Устойчив на удари	
2.15.4	Зарядно 12V	Зарядно 12V	
2.15.5	Зарядно 230V	Зарядно 230V	
2.16.	Халогенен прожектор с телескопична стойка	Халогенен прожектор с телескопична стойка Hugo Brennenstuhl - гаранция 2 години	4 бр.
2.16.1	Регулируема височина от 0,7 м до 2 м	Регулируема височина от 0,7 м до 2 м	
2.16.2	Източник на светлина: халогенна крушка.	Източник на светлина: халогенна крушка.	
2.16.3	Дължина на кабела: $\geq 5$ м.	Дължина на кабела: 5 м.	
2.16.4	Мощност: 400 W	Мощност: 400 W	
2.16.5	Светлинен поток: $\geq 8545$ lm	Светлинен поток: 8545 lm	
2.17.	Пластмасови буркани	Пластмасови буркани	
2.17.1	Контейнер с винтов капак/РЕ8, с обем 60 куб.см., стерилен	Контейнер с винтов капак/РЕ8, с обем 60 куб.см., стерилен	50 бр.
2.17.2	Контейнер с капак /PP/, с обем 1.2л., непрозрачен, външен диаметър 130 мм., височина 130 мм.	Контейнер с капак /PP/, с обем 1.2л., непрозрачен, външен диаметър 130 мм., височина 130 мм.	50 бр.
2.17.3	Контейнер с капак /PP/ с обем 7.5 л.	Контейнер с капак /PP/ с обем 7.5 л.	20 бр.
2.18.	Лични предпазни средства	Лични предпазни средства	

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.18.1	Полумаска с 2 сменяеми филтъра- материал: олекотен еластомер от неалергичен материал, широки защитени клапи, нископрофилни обрънати назад филтри, защита на филтрите и издишания клапан от искри, пръски и замърсители.	5 бр.	Полумаска с 2 сменяеми филтъра- материал: олекотен еластомер от неалергичен материал, широки защитени клапи, нископрофилни обрънати назад филтри, защита на филтрите и издишания клапан от искри, пръски и замърсители.
2.18.2	Филтри за полумаска за органични, неорганични, киселинни газове и пари, амоняк и органични амонячни деривати, твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финодисперсен, токсичен и радиоактивен прах, пари, бактерии и вируси в комплект със защитен капак за предфилтър, EN 141, CE	10 бр.	Филтри за полумаска за органични, неорганични, киселинни газове и пари, амоняк и органични амонячни деривати, твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финодисперсен, токсичен и радиоактивен прах, пари, бактерии и вируси в комплект със защитен капак за предфилтър, EN 141, CE
2.18.3	Полумаска- частичкова от негъкан текстил - за твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финодисперсен прах, пари, с метална пластина, хоризонтално сгъваема, с активен въглен, с клапа - срещу финодисперсен токсичен прах, миризми и пушек. - EN149:2001 + A1:2009.JSP	20 бр.	Полумаска- частичкова от негъкан текстил - за твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финодисперсен прах, пари, с метална пластина, хоризонтално сгъваема, с активен въглен, с клапа - срещу финодисперсен токсичен прах, миризми и пушек. - EN149:2001 + A1:2009.JSP
2.18.4	Маска лице за еднократна употреба, трислойна, кутия 50 бр.	1 бр.	Маска лице за еднократна употреба, трислойна, кутия 50 бр.

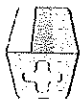
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.18.5	Гащеризон -химическо защитно облекло, категория III, тип 3, 4, 5, 6. Материал: ГУВЕК ® или еквивалент, покрит със защитен филм и второ полимерно покритие. Защита срещу течности (до 5 бара) и аерозоли, органични, концентрирани неорганични химикали, прах, изпарения, биологични рискове и инфектиращи агенти. Антистатични свойства. Подлепени изолирани шевове, ластиси на китките, глезените, кръста и качулката, двойно сапозалепващо се покритие на ципа.	Гащеризон -химическо защитно облекло, категория III, тип 3, 4, 5, 6. Материал: ГУВЕК ® или еквивалент, покрит със защитен филм и второ полимерно покритие. Защита срещу течности (до 5 бара) и аерозоли, органични, концентрирани неорганични химикали, прах, изпарения, биологични рискове и инфектиращи агенти. Антистатични свойства. Подлепени изолирани шевове, ластиси на китките, глезените, кръста и качулката, двойно сапозалепващо се покритие на ципа.	4 бр.
2.18.6	Гащеризон - Материал: ГУВЕК ® или еквивалент,антистатичен, без силикон, с ластично пристягане на ръкавите в китките и крачолите в глезените, цип - отпред, покрит с	Гащеризон - Материал: ГУВЕК ® или еквивалент,антистатичен, без силикон, с качулка, ластично пристягане на ръкавите в китките и крачолите в глезените, цип - отпред, покрит с	10 бр.
2.18.7	Предпазен халат за еднократна употреба, с връзки отзад, материал: полипропилен	Предпазен халат за еднократна употреба, с връзки отзад, материал: полипропилен	5 бр.
2.18.8	Дъждобран - материал: PVC/Polyamid, с качулка	Дъждобран - материал: PVC/Polyamid, с качулка	5 бр.
2.18.9	Блек със светлоотразителни ленти, предно закопчаване, материал: ППЕ	Блек със светлоотразителни ленти, предно закопчаване, материал: ППЕ	10 бр.
2.18.10	Ръкавици за еднократна употреба, материал:	Ръкавици за еднократна употреба, материал:	1 бр.

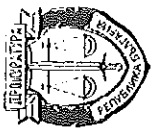
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

	нитрил, нестерилни, неталкирани, кутия 100 бр.		нитрил, нестерилни, неталкирани, кутия 100 бр.
2.18.11	Ръкавици латексови дебели, материал: латекс, неталкирани, нестерилни, кутия 100 бр.	1 бр.	Ръкавици латексови дебели, материал: латекс, неталкирани, нестерилни, кутия 100 бр.
2.18.12	Ръкавици за еднократна употреба, материал: латекс, неталкирани, кутия 100 бр.	1 бр.	Ръкавици за еднократна употреба, материал: латекс, неталкирани, кутия 100 бр.
2.18.13	Ръкавели за еднократна употреба, материал: полетилен, кутия 100 бр.	1 бр.	Ръкавели за еднократна употреба, материал: полетилен, кутия 100 бр.
2.18.14	Калцунни, усилено дъно, материал: полиетилен	100 бр.	Калцунни, усилено дъно, материал: полиетилен
2.18.15	Калцунни за еднократна употреба, материал: полиетилен, размер 45x18 см., кутия 100 бр.	1 бр.	Калцунни за еднократна употреба, материал: полиетилен, размер 45x18 см., кутия 100 бр.
2.18.16	Шапка боне с ластик за еднократна употреба, материал: полипропилен	100 бр.	Шапка боне с ластик за еднократна употреба, материал: полипропилен
2.18.17	Защитни очила - дълбок тип, подходящи за носене върху диоптрични очила, материал: пластмаса	5 бр.	Защитни очила - дълбок тип, подходящи за носене върху диоптрични очила, материал: пластмаса
2.18.18	Строителна каска, околоожка обхващаща врата, 6 позиционно захвашане, коригиране на позицията с приплъзване, без вентилационни отвори, материал:	4 бр.	Строителна каска, околоожка обхващаща врата, 6 позиционно захвашане, коригиране на позицията с приплъзване, без вентилационни отвори, материал:
2.19	Дезинфектант за ръце	3 бр.	Живасепт
2.19.1	Активно вещество - Етилов алкохол мин. 66g/100g		Активно вещество - Етилов алкохол мин. 66g/100g

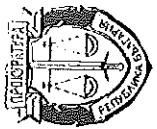
Проектът се реализира с финансирането подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.19.2	Бързо настъпващ дезинфекционен ефект	Бързо настъпващ дезинфекционен ефект
2.19.3	бактерицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно (HIV), фунгицидно действие	бактерицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно (HIV), фунгицидно действие
2.20.	Портативен гайгеров брояч	1 бр.
2.20.1	Алфа лъчи от мин.: 4 MeV	IL-GSI – 1 година гаранция
2.20.2	Бета лъчи: от 0,2 MeV до 3,0 MeV	Алфа лъчи от мин.: 4 MeV
2.20.3	Гама лъчи: мин. от 0,1 MeV	Бета лъчи: от 0,2 MeV до 3,0 MeV
2.20.4	Измервателен обхват: 0,01 $\mu$ Sv/h - 1000 $\mu$ Sv/h	Гама лъчи: мин. от 0,1 MeV
2.20.5	Гама чувствителност мин.: 95,0 имп./мин при Собо лъчение	Измервателен обхват: 0,01 $\mu$ Sv/h - 1000 $\mu$ Sv/h Гама чувствителност мин.: 95,0 имп./мин при Собо лъчение
2.21.	Бензинов агрегат за ток	1 бр.
2.21.1	Максимална мощност мин. (kW): 3,0	Бензинов агрегат за ток двигател Хонда
2.21.2	Номинален ток мин. (A): 13	AGI 3501 HSB TTL с AVR – 1 година гаранция
2.21.3	Напрежение (V): 230AC 50Hz	Максимална мощност мин. (kW): 3,0
2.21.4	Регулиране на напрежението: AVR	Номинален ток мин. (A): 13
2.21.5	Обем на резервоара (л.): мин. 10	Напрежение (V): 230AC 50Hz
2.21.6	Продължителност на работа (часа): мин. 8 ч. при 75%	Регулиране на напрежението: AVR
2.21.7	Сухо тегло(кг): макс. 60 кг.	Обем на резервоара (л.): мин. 10
2.22.	Ножница за арматура	1 бр.
		Ножница за арматура

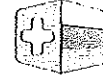
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWEDISH COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

2.22.	2.22.1	мин. 450 мм Ф 8 мм	Трой Т21345
	2.22.2	Гумирани дръжки	450 мм Ф 8 мм Гумирани дръжки
2.23.	Инвертор 12v-220v, за нуждите на криминалистически автомобил		Инвертор 12v-220v, за нуждите на криминалистически автомобил TBE 12VDC/220VAC 3000W – 1 година гаранция
	2.23.1	Изходно напрежение - 220/110 VAC	Изходно напрежение - 220/110 VAC
	2.23.2	Максимална мощност: мин. 3kW	Максимална мощност: мин. 3kW
	2.23.2	Честота 50+/-2 Hz	Честота 50+/-2 Hz
	2.23.3	Форма на вълната - модифицирана синусоида	Форма на вълната - модифицирана синусоида
	2.23.4	Предпазители за защита от претоварване	Предпазители за защита от претоварване
	2.23.5	Наличие на звукова сигнализация: за палне под определена критична за запалване на колата стойност/11,00-10,4 Волта/	Наличие на звукова сигнализация: за палне под определена критична за запалване на колата стойност/11,00-10,4 Волта/

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

5. Срокът за изпълнение на поръчката е **60 /шестдесет/** календарни дни, (но не повече от 60 /шестдесет/ календарни дни), считано от датата на подписване на договора.

6. При изпълнението на поръчката **има** да ползваме подизпълнители:

Подизпълнител (посочете имената и адресите на подизпълнителите)	Видове дейности, които ще изпълнява	% от общата стойност на поръчката (посочете дела на участие на всеки подизпълнител)
неприложимо	неприложимо	неприложимо

във връзка с което прилагаме пиемено съгласие (декларация) от страна на всеки от посочените подизпълнители за участието им- неприложимо

7. Съгласни сме, че ако при изпълнение на договора използваме подизпълнители, без да сме декларирали това в настоящата си Оферта или използваме подизпълнители, които са различни от посочените в предходната точка, договорът ни за изпълнение да се прекрати незабавно по наша вина ведно с произтичащите от това законни последици.

8. Декларираме, че изпълнението на поръчката ще бъде извършено в пълно съответствие с Техническата спецификация и доставеното от нас оборудване и материали са нови, неупотребявани и не са спрени от производство към момента на подаване на офертата ни.

9. Запознати сме с проекта на договор и приемаме условията му. В случай че бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка, ще сключим договор по приложения в документите образец и приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с офертата до изтичане на срока на договора.

10. В случай че бъдем определени за изпълнител, ще представим всички документи, необходими за подписване на договора.

11. В случай че бъдем определени за изпълнител на поръчката, при подписването на договора ще представим удостоверения от съответните компетентни органи за обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т. 1 от ЗОП, валидни към датата на сключване на договора, в оригинал или нотариално заверени копия и декларация за липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

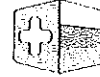
12. За подизпълнителите (в случай че използваме такива) се прилагат само изискванията по чл. 47, ал. 1 и 5 от ЗОП.

Дата: 26.03.2015 г.

Подпис и печат  
/Злати Петров – Управлятел/  
Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД  
/Васил Младенов – Управлятел/

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“





BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

### Приложение № 3

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

в процедура по реда на Глава осем „а“ от ЗОП, за възлагане на обществена поръчка, с предмет: „Доставка на специализирано техническо оборудване за разследване, необходимо за Оперативен дежурен център за нуждите на ПРБ, по проект: „Повишаване на интегритета и мотивацията на прокурорите и наказателно преследване в контекста на новите предизвикателства, свързани с организираната престъпност“ по 3 обособени позиции, по Обособена позиция № 1 „Доставка на криминалистично оборудване и други материали за разследване“.

Настоящото ценово предложение е подадено от С&Т България ЕООД и подписано от Злати Стойчев Петров, ЕГН Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД - Управител и Васил Младенов Минев, ЕГН Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД - Управител с адрес за кореспонденция София 1528, бул. Искърско шосе № 7, търговски център Европа, сграда 6, ет.3

### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с изискванията и условията, посочени с публичната покана по глава осем „а“ от ЗОП, с предмет: „Доставка на специализирано техническо оборудване за разследване, необходимо за Оперативен дежурен център за нуждите на ПРБ, по проект: „Повишаване на интегритета и мотивацията на прокурорите и наказателно преследване в контекста на новите предизвикателства, свързани с организираната престъпност“ по 3 обособени позиции, по Обособена позиция № 1 „Доставка на криминалистично оборудване и други материали за разследване“, сме съгласни да изпълним доставките, предмет на настоящата обособена позиция, в съответствие с изискванията на Възложителя и Техническото ни предложение, както следва:

Предлагаме на вниманието Ви следното ценово предложение:

№	Артикул:	Количество	Единична цена без вкл. ДДС	Обща цена без вкл. ДДС $K6=K4+K5$
1	2	4	5	6
1	Универсален комплект за оглед на местопроизшествие	2бр.	1 800,00	3 600,00
2	Комплект за изнемване на следи от стъпки и автомобилни гуми	2бр.	945,00	1 890,00
3	Комплект за изнемване на биологични следи	2бр.	1 350,00	2 700,00

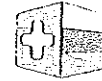
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

4	Комплект за изследвания в UV – област	2бр.	2 233,00	4 466,00
5	Комплект за определяне траекторията на изстрел	2бр.	1 135,00	2 270,00
6	Комплект с криминалистични маркери и знаци	2бр.	1 232,00	2 464,00
7	Комплект тестери за идентификация на наркотични вещества	2бр.	247,00	494,00
8	Реактив за латентни следи от кръв	2бр.	613,00	1 226,00
9	Транспортни чували за трупни останки	5бр.	12,00	60,00
10	Фарадеева торбичка за блокиране на връзката на мобилни устройства - 33 см. x 23 см. за многократна употреба	2бр.	349,00	698,00
11	Лазерна рулетка	2бр.	375,00	750,00
12	Мегалотърсач	2бр.	1 648,00	3 296,00
13	Многофункционална сгъваема стълба	1бр.	190,00	190,00
14	Електронна джобна везна	1бр.	60,00	60,00
15	Акумулаторен фенер с рефлектор	1бр.	40,00	40,00
16	Халогенен прожектор с телескопична стойка	4бр.	72,00	288,00
17	Пластмасови буркани	-	-	-
17.1.	Контейнер с винтов капак/PE8, с обем 60 куб.см.,	50бр.	0,50	25,00
17.2	Контейнер с капак /PP/, с обем 1.2л., непрозрачен, външен диаметър 130 мм., височина 130 мм.	50бр.	0,70	35,00
17.3	Контейнер с капак /PP/ с обем 7.5 л.	20бр.	3,40	68,00
18	Лични предпазни средства	-	-	-
18.1	Полумаска с 2 сменяеми филтъра обърнати назад филтри,защита на филтрите и издишания клапан от искри, пръски и замърсители.	5 бр.	21,00	105,00
18.2	Филтри за полумаска за органични, неорганични, киселинни газове и пари, амоняк и органични амонячни деривати, твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финодисперсен, токсичен и радиоактивен прах, пари, бактерии и вируси в комплект със защитен капак за предфилтър, EN 141, CE	10 бр.	13,00	130,00

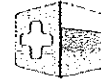
Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

18.3	Полумаска- частичкова от нетъкан текстил - за твърди и течни аерозоли на водна и маслена основа, финнодисперсен прах, пари, с метална пластина, хоризонтално сгъваема, с активен въглен, с клапа - срещу финодисперсен токсичен прах, миризми и пушек. - EN149:2001 + A1:2009.JSP	20 бр.	2,50	50,00
18.4	Маска лице за еднократна употреба, трислойна, кутия 50 бр. 1 бр.	1 бр.	3,50	3,50
18.5	Гащеризон -химическо защитно облекло, категория III, тип 3, 4, 5, 6. Материал: TYVEK ® или еквивалент, покрит със защитен филм и второ полимерно покритие. Защита срещу течности (до 5 бара) и аерозоли, органични, концентрирани неорганични химикали, прах, изпарения, биологични рискове и инфектиращи агенти. Антистатични свойства. Подлепени изолирани шевове, ластици на китките, глезените, кръста и качулката, двойно сапозалепващо се покритие на шипа.	4 бр.	36,00	144,00
18.6	Гащеризон - Материал: TYVEK ® или еквивалент, антистатичен, без силикон, с качулка, ластично пристягане на ръкавите в китките и крачолите в глезените, цип - отпред, покрит с капачекапаче.	10 бр.	9,00	90,00
18.7	Предпазен халат за еднократна употреба, с връзки отзад, материал: полипропилен	5 бр.	10,00	50,00
18	Дъждобран - материал: PVC/Polyamid, с качулка	5 бр.	8,50	42,50
18.9	Елек със светлоотразителни ленти, предно закопчаване, материал: ППЕ	10 бр.	2,75	27,50
18.10	Ръкавици за еднократна употреба, материал: нитрил, неталкирани, кутия 100 бр.	1 бр.	10,50	10,50
18.11	Ръкавици латексови дебели, материал: латекс, неталкирани, нестерилни, кутия 100 бр.	1 бр.	6,75	6,75
18.12	Ръкавици за еднократна употреба, материал: латекс, неталкирани, кутия 100 бр.	1 бр.	10,00	10,00

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“



BULGARIAN-SWISS COOPERATION PROGRAMME  
БЪЛГАРО-ШВЕЙЦАРСКА ПРОГРАМА ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

18.13	Ръкавели за еднократна употреба, материал: полетилен, кутия 100 бр.	1 бр.	5,00	5,00
18.14	Калцунни, усилено дъно, материал: полиетилен	100 бр.	0,21	21,00
18.15	Калцунни за еднократна употреба, материал: полиетилен, размер 45x18 см., кутия 100 бр.	1 бр.	3,50	3,50
18.16	Шапка боне с ластик за еднократна употреба, материал: полипропилен	100 бр.	0,04	4,00
18.17	Защитни очила - дълбок тип, подходящи за носене върху диоптрични очила, материал: пластмаса	5 бр.	1,50	7,50
18.18	Строителна каска, околоожка обхващаща врата, 6 позиционно захващане, коригиране на позицията с приплъзване, без вентилационни отвори, материал:	4 бр.	4,75	19,00
19.	Дезинфектант за ръце	3бр.	7,00	21,00
20	Портативен гайгеров брояч	1бр.	990,00	990,00
21	Бензинов агрегат за ток	1бр.	1075,00	1075,00
22	Ножица за арматура	1бр.	21,00	21,00
23	Инвертор 12v-220v, за нуждите на криминалистически автомобил	1бр.	344,00	344,00
	<b>ОБЩО БЕЗ ВКЛ. ДДС:</b>			<b>27800,75</b>

Общата предложена от нас цена за изпълнение на настоящата обособена позиция е в размер на Двадесет и седем хиляди и осемстотни и 0,75 лв. без вкл. ДДС

Дата: 25.03.2015 2015 г.

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Подпис и печат.....  
(Злати Стойчев Петров - Управител)

Заличено съгл. чл. 2 от ЗЗЛД

Подпис и печат.....  
(Васил Младенов Минев - Управител)

Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Конфедерация Швейцария  
чрез Тематичен фонд „Сигурност“