

ПОКАНА

„Информационно обслужване” АД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Панайот Волов” № 2, тел. 9420340, факс 9436607, e-mail: office@is-bg.net., представлявано от **Ивайло Филипов – Изпълнителен директор**, Ви кани да участвате в процедура за избор на доставчик при следните условия:

1. Предмет на процедурата:

Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token.

Всеки един от кандидатите може да подаде предложение по една или по повече от обособените позиции. За всяка от обособените позиции, по която се кандидатства, може да бъде предложено повече от едно решение, което отговаря на техническите изисквания, заложи в Техническото задание (Приложения №№ 1, 2 и 3). За всяко предложено решение кандидатът представя отделно Техническо предложение и Ценово предложение.

2. Критерии за оценка на предложенията:

Предложенията ще бъдат оценявани както следва:

2.1. Техническа оценка за съответствие с изискванията на Техническото задание (Приложения №№ 1, 2 и 3) – извършват се тестове с представените от участниците мостри по раздел I от Методиката за оценка на предложенията, описани в **приложения №№ 4, 5 и 6**.

2.2. Всички предложения, които съответстват на изискванията на Техническото задание и представените мостри са преминали успешно теста по раздел I от Методиката за оценка на предложенията, описан в приложения №№ 4, 5 и 6, ще бъдат оценявани по критерия **„най-ниска предложена цена”**, съгласно раздел II от Методиката за оценка на предложенията, описан в приложения №№ 4, 5 и 6.

3. Списък на документите, които кандидатите следва да представят:

3.1. Документи за идентификация и квалификация:

- Референции за доказване опита на кандидата;
- Декларация по образец – Приложение № 7;

3.2. Документ за внесена гаранция за участие в процедурата;

3.3. Техническо предложение – изготвено по образец (според обособената позиция, за която се кандидатства) – Приложения №№ 8, 9 и 10;

3.4. Ценово предложение – изготвено по образец (според обособената позиция, за която се кандидатства) – Приложения №№ 11, 12 и 13.

4. Кандидатите следва да представят:

4.1. По обособена позиция 1:

- мостра/и на предлаганите смарт карти – по два броя от всеки тип;
- софтуер за управление и техническа документация – за всеки тип.

4.2. По обособена позиция 2:

- мостра/и на предлаганите четци – по два броя от всеки вид;
- драйвери за управление и техническа документация – за всеки вид.

4.3. По обособена позиция 3:

- мостра/и на предлаганите usb security token – по два броя от всеки вид;
- драйвери за управление, софтуер за управление и техническа документация – за всеки вид.

5. Кандидатите следва да предложат цени, които не надвишават максималните стойности по обособени позиции както следва:

5.1. По обособена позиция 1 – 4.75 лв. без ДДС за 1 бр.

5.2. По обособена позиция 2 – 8.00 лв. без ДДС за 1 бр.

5.3. По обособена позиция 3 – 12.00 лв. без ДДС за 1 бр.

6. Срок на валидност на предложението - срокът на валидност да бъде не по-малко от 60 календарни дни, считано от датата на представяне на предложението.

7. Гаранция за участие - 1000 (хиляда) лв, внесена по следната банкова сметка: Централна кооперативна банка АД, СЕСББГСФ, BG43 СЕСВ 9790 10С7866100.

8. Подаване на предложението:

8.1.Срок, място и начин:

Предложението следва да бъде представено на хартиен носител до **10:00 часа на 19.02.2015 г.**, в деловодството на „Информационно обслужване“ АД, адрес: гр. София, ул. „Панайот Волов“ № 2, ет.5.

8.2.Изисквания към предаването на предложението:

Предложението се предава на хартиен носител в един екземпляр в запечатан непрозрачен плик с ненарушена цялост и надпис: „ **Предложение за участие в процедурас предмет: «Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:**

- **Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;**
- **Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;**
- **Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“.**

Върху плика трябва да бъде изписано името и адреса на участника, телефон, факс, електронен адрес, лице за контакти, както и обособената позиция, за която се подава предложението.

9. Лице за контакти с „Информационно обслужване“ АД

Людмил Димитров

тел. 02/9420 425, 0888976676, e-mail: l.dimitrov@is-bg.net

10. Участници в процедурата

В процедурата могат да участват и кандидати, до които не е изпратена изрична покана.

Приложения:

1. Техническо задание по обособена позиция 1 – Приложение № 1;
2. Техническо задание по обособена позиция 2 – Приложение № 2;
3. Техническо задание по обособена позиция 3 – Приложение № 3;
4. Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 1 – Приложение № 4;
5. Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 2 – Приложение № 5;
6. Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 3 – Приложение № 6;
7. Образец на декларация – Приложение №7;
8. Техническо предложение – образец по обособена позиция 1 – Приложение №8;
9. Техническо предложение – образец по обособена позиция 2 – Приложение № 9;
10. Техническо предложение – образец по обособена позиция 3 – Приложение № 10;
11. Ценово предложение – образец по обособена позиция 1 – Приложение № 11;
12. Ценово предложение – образец по обособена позиция 2 – Приложение № 12;

13. Ценово предложение – образец по обособена позиция 3 – Приложение № 13;
14. Указания за участие в процедурата – Приложение № 14.


Ивайло Филипов
Изпълнителен директор
„Информационно обслужване“ АД



ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1
ДОСТАВКА НА СМАРТ КАРТИ

Минимални спецификационни изисквания за смарт карти

1.	Размер/FF	<ul style="list-style-type: none"> Standard-SIM (1FF) с възможност за перфорация до mini-SIM (2FF)
2.	Криптографски алгоритми	<ul style="list-style-type: none"> RSA(2048 bits) SHA-1, SHA-2 family Генерирането на ключовата двойка да става "on chip", ползвайки вграден генератор на случайни числа.
3.	Функционалност	<ul style="list-style-type: none"> PKI
4.	Профил за инициализиране	<ul style="list-style-type: none"> PKCS15 Profile Потребителски пин: 1234 Администраторски пин:12345678
5.	EEPROM памет	<ul style="list-style-type: none"> 32 Kbytes
6.	Съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> Common Criteria – EAL4+ ISO/IEC 7816
7.	Интерфейс - Управление	<ul style="list-style-type: none"> PKCS#11 Crypto service provider
8.	Софтуер за управление	<ul style="list-style-type: none"> Всяка карта да се доставя с включен безсрочен лиценз за ползване на клиентски софтуер за управление Middleware/PKCS#11 модул за крайни клиенти на ДУУ и предоставяне на модул за администриране за служебно ползване от страна на ДУУ и неговите регистриращи органи с осигурена софтуерна поддръжка за период от минимум 3 /три/ години. Софтуерът/инсталационният пакет/ следва да бъде електронно подписан с валиден цифров сертификат, издаден от доверен доставчик и напълно функционален, съответстващ на официално публикувания от неговия разработчик или представител за България.

9.	Управление на смарт карта	<ul style="list-style-type: none">• Минимум 2 нива на защита от неоторизиран достъп: User PIN и Admin PIN/PUK/
10.	Материал	<ul style="list-style-type: none">• PVC
11.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none">• MS XP• MS Win7• MS Win8.1• MacOS X• Linux Kernel 2.6 or and higher

1. Количество 20000 броя
2. Тестове за съвместимост

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2**ДОСТАВКА НА ЧЕТЦИ ЗА СМАРТ КАРТИ**

1. Минимални спецификационни изисквания за четец за смарт карти

1.	Тип/FF	<ul style="list-style-type: none">• Dongle
2.	Размер/FF	<ul style="list-style-type: none">• mini-SIM (2FF)
3.	Лого на производител	<ul style="list-style-type: none">• Без лого на производител• С възможност печат на лого StampIT
4.	Функции	<ul style="list-style-type: none">• Четене и запис върху смарт карта
5.	Интерфейс - Четец	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0 (Full Speed), съвместимост и с USB 1.1
6.	Ел. захранване	<ul style="list-style-type: none">• Захранване чрез USB
7.	Съвместимост	<ul style="list-style-type: none">• ISO/IEC 7816• EMV• PC/SC
8.	Интерфейс - Смарт карта	<ul style="list-style-type: none">• Четене и запис върху всички микропроцесорни карти с протоколи T=0 или T=1
9.	Протоколи	<ul style="list-style-type: none">• CCID
10.	Експлоатационни условия	<ul style="list-style-type: none">• Температура: 0 до +50C
11.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none">• MS XP• MS Win7• MS Win8.1• MacOS X• Linux Kernel 2.6 or and higher

2. Количество 20000 броя

3. Тестове за съвместимост

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3
ДОСТАВКА НА USB SECURITY TOKEN

Минимални спецификационни изисквания за usb security token

1.	Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • USB
2.	Криптографски алгоритми	<ul style="list-style-type: none"> • RSA(2048 bits) • SHA-1, SHA-2 family • Генерирането на ключовата двойка да става "on chip", ползвайки вграден генератор на случайни числа.
3.	Функционалност	<ul style="list-style-type: none"> • PKI
4.	Профил за инициализиране	<ul style="list-style-type: none"> • PKCS15 Profile • Потребителски пин: 1234 • Администраторски пин:12345678
5.	EEPROM памет	<ul style="list-style-type: none"> • 32 KBytes
6.	Съвместимост/сертификация	<ul style="list-style-type: none"> • CCID Compliant (Plug and Play) • Common Criteria – EAL4+
7.	Софтуер за управление	<ul style="list-style-type: none"> • Всяка карта да се доставя с включен безсрочен лиценз за ползване на клиентски софтуер за управление Middleware/pkcs#11 модул за крайни клиенти на ДУУ и предоставяне на модул за администриране за служебно ползване от страна на ДУУ и неговите регистриращи органи с осигурена софтуерна поддръжка за период от минимум 3 /три/ години. • Софтуерът/инсталационният пакет/ следва да бъде електронно подписан с валиден цифров сертификат, издаден от доверен доставчик и напълно функционален, съответстващ на официално публикувания от неговия разработчик или представител за България.
8.	Управление	<ul style="list-style-type: none"> • Минимум 2 нива на защита от неоторизиран достъп: User PIN и Admin PIN/PUK/
9.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • MS XP • MS Win7 • MS Win8.1 • MacOS X • Linux Kernel 2.6 or and higher

1. Количество - 5000 броя
2. Тестове за съвместимост

Приложение № 4

Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 1

Доставка на смарт карти

I. Техническа оценка на предложените смарт карти:

1. Оценка за съответствие с Техническото задание – за всяка предложена смарт карта ще бъде изготвена сравнителна таблица и ще бъде оценена дали отговаря на изискванията, посочени в Приложение 1 – Техническо задание по обособена позиция 1 Доставка на смарт карти.

2. Тестове за техническа оценка

- Смарт картите ще се тестват по следната методика:

На всяка карта ще бъде генерирана ключова двойка - RSA(2048) през PKCS#11 модула на съответната смарт карта и записано x.509 Удостоверение за квалифициран електронен подпис/УКЕП/. Ще бъде използван алгоритъм sha1rsa.

- Издаденото УКЕП ще се тества за подписване на електронни документи и работа с:

При Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

- MS Office - 2003, 2007, 2010/MS Word, Excel, Outlook/
- Outlook Express, Windows Live Mail, Mozilla Thunderbird, MS Outlook Web App;
- DSTool – pkcs#7 signatures;
- Подписване на pdf документи;
- Използване на популярни електронни услуги – НАП, НСИ, Търговски регистър с популярните браузери – Internet Explorer, Google Chrome и Mozilla Firefox.

При Ubuntu Desktop, Fedora, OpenSuse

- Mozilla Thunderbird
- Mozilla Firefox
- Openssl

При MacOS X

- Mozilla Thunderbird
- Mozilla Firefox
- Safari

Всички тестове ще бъдат извършени и с допълнително издадено УКЕП, при използван алгоритъм sha256rsa и дължина на ключовата двойка 2048.

При възникнали въпроси или проблеми по време на тестовете, ще има възможност за допълнителна информация и сътрудничество от страна на участниците в процедурата.

Всяко предоставено устройство ще бъде тествано за съвместимост със Системата за издаване и управление на удостоверения на ДУУ StampIt.

Само предложения, които съответстват на изискванията на Техническото задание и представените мостри са преминали успешно теста по раздел I, т.2 от методиката, ще бъдат допуснати до оценка на ценовите предложения.

II. Оценка на ценовите предложения

1. Ценовите предложения (предлаганата цена общо по т.1 и т.2 от Ценовото предложение) ще се оценяват по критерий „Най-ниска предложена цена“.
2. На първо място ще бъде класиран кандидатът, предложил най-ниска цена.

Приложение № 5

Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 2

Доставка на четци за смарт карти

I. Техническа оценка на предложените четци за смарт карти:

1. Оценка за съответствие с Техническото задание – за всеки предложен четец за смарт карти ще бъде изготвена сравнителна таблица и ще бъде оценен дали отговаря на изискванията, посочени в Приложение 2 – Техническо задание по обособена позиция 2 Доставка на четци за смарт карти.
2. Тестове за техническа оценка:
 - 2.1. Разпознаване, инсталиране и индикиране на готовност за работа на четец за смарт карти в популярните операционни системи (MS Win7, MS Win8, Ubuntu, Fedora, Mac OS X), без допълнително инсталиране на драйвери.
 - 2.2. Пълнофункционална работа с всички видове смарт карти, предлагани от ДУУ в България, в т.ч. генериране на ключови двойки, запис, презапис, четене, подписване и криптиране.
 - 2.3. Пълнофункционална работа в реално работещи информационни системи (Електронни услуги на НАП, Електронни услуги на Агенция по вписванията, Електронно банкиране).
 - 2.4. Всяко предоставено устройство ще бъде тествано за съвместимост със Системата за издаване и управление на удостоверения на ДУУ StampIt.
3. Само предложения, които съответстват на изискванията на Техническото задание и представените мостри са преминали успешно тестовете от раздел I, т.2 , ще бъдат допуснати до оценка на ценовите предложения.

II. Оценка на ценовите предложения

1. Ценовите предложения (предлаганата цена общо по т.1 и т.2 от Ценовото предложение) ще се оценяват по критерий „Най-ниска предложена цена”.
2. На първо място ще бъде класиран кандидатът, предложил най-ниска цена.

Приложение № 6

Методика за оценка на предложенията по обособена позиция 3

Доставка на usb security token

I. Техническа оценка на предложените usb security token:

1. Оценка за съответствие с Техническото задание – за всеки предложен usb security token ще бъде изготвена сравнителна таблица и ще бъде оценен дали отговаря на изискванията, посочени в Приложение 3 – Техническо задание по обособена позиция 3 Доставка на usb security token.

2. Тестове за техническа оценка

- USB security token ще се тестват по следната методика:

На всеки usb security token ще бъде генерирана ключова двойка - RSA(2048) през PKCS#11 модула на съответния usb security token и записано x.509 Удостоверение за квалифициран електронен подпис/УКЕП/. Ще бъде използван алгоритъм sha1rsa.

- Издаденото УКЕП ще се тества за подписване на електронни документи и работа с:

При Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

- MS Office - 2003, 2007, 2010/MS Word, Excel, Outlook/
- Outlook Express, Windows Live Mail, Mozilla Thunderbird, MS Outlook Web App;
- DSTool – pkcs#7 signatures;
- Подписване на pdf документи;
- Използване на популярни електронни услуги – НАП, НСИ, Търговски регистър с популярните браузери – Internet Explorer, Google Chrome и Mozilla Firefox.

При Ubuntu Desktop, Fedora, OpenSuse

- Mozilla Thunderbird
- Mozilla Firefox
- Openssl

При MacOS X

- Mozilla Thunderbird
- Mozilla Firefox
- Safari

Всички тестове ще бъдат извършени и с допълнително издадено УКЕП, при използван алгоритъм sha256rsa и дължина на ключовата двойка 2048.

При възникнали въпроси или проблеми по време на тестовете, ще има възможност за допълнителна информация и сътрудничество от страна на участниците в процедурата.

Всяко предоставено устройство ще бъде тествано за съвместимост със Системата за издаване и управление на удостоверения на ДУУ StampIt.

Само предложения, които съответстват на изискванията на Техническото задание и представените мостри са преминали успешно теста по раздел I, т.2 от методиката, ще бъдат допуснати до оценка на ценовите предложения.

II. Оценка на ценовите предложения

1. Ценовите предложения (предлаганата цена общо по т.1 и т.2 от Ценовото предложение) ще се оценяват по критерий „Най-ниска предложена цена“.
2. На първо място ще бъде класиран кандидатът, предложил най-ниска цена.

ДЕКЛАРАЦИЯ

От.....,

ЕГН.....,

адрес:.....,

представляващ – кандидат в процедура с предмет „Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

в качеството ми на,

ДЕКЛАРИРАМ, че представляваното от мен дружество:

1. Не е обявено в несъстоятелност и не е в производство за обявяване в несъстоятелност;
2. Не е в производство по ликвидация.

ДЕКЛАРИРАМ, че :

3. Не съм лишен от правото да упражнявам търговска дейност;
4. Не съм осъден с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253 – 260 от НК, за подкуп по чл. 301 – 307 от НК, участие в организирана престъпна група по чл. 321 и чл. 321а от НК, както и за престъпление против собствеността по чл. 194 – 217 от НК или против стопанството по чл. 219 – 252 от НК.

ДЕКЛАРАТОР:

Попълва се от представляващите кандидата.

ДО
„ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД
УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2
ГР. СОФИЯ

[наименование на участника],
 регистрирано [данни за регистрацията на участника]
 представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]
 с ЕИК [...], със седалище [...] и адрес на управление [...],
 адрес за кореспонденция: [...],
 банкови сметки: [...]

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за избор на доставчик с предмет
„Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на
Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1 ДОСТАВКА НА СМАРТ КАРТИ

След като получихме и проучихме поканата за участие с настоящото техническо предложение правим следните обвързващи предложения, в т.ч.:

Име на производител и модел на предложеното устройство:

.....

1. Минимални спецификационни изисквания за смарт карти

№	Критерии	Минимално изискване	Спецификации на предложеното устройство
1.	Размер/FF	<ul style="list-style-type: none"> • Standard-SIM (1FF) с възможност за перфорация до mini-SIM (2FF) 	
2.	Криптографски алгоритми	<ul style="list-style-type: none"> • RSA(2048 bits) • SHA-1, SHA-2 family • Генерирането на ключовата двойка да става “on chip”, ползвайки вграден генератор на случайни числа. 	
3.	Функционалност	<ul style="list-style-type: none"> • PKI 	
4.	Профил за	<ul style="list-style-type: none"> • PKCS15 Profile 	

	инициализиране	<ul style="list-style-type: none"> • Потребителски пин: 1234 • Администраторски пин:12345678 	
5.	EEPROM памет	<ul style="list-style-type: none"> • 32 Kbytes 	
6.	Съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • Common Criteria – EAL4+ • ISO/IEC 7816 	
7.	Интерфейс - Управление	<ul style="list-style-type: none"> • PKCS#11 • Crypto service provider 	
8.	Софтуер за управление	<ul style="list-style-type: none"> • Всяка карта да се доставя с включен безсрочен лиценз за ползване на клиентски софтуер за управление Middleware/PKCS#11 модул за крайни клиенти на ДУУ и предоставяне на модул за администриране за служебно ползване от страна на ДУУ и неговите регистриращи органи с осигурена софтуерна поддръжка за период от минимум 3 /три/ години. • Софтуерът/инсталационният пакет/ следва да бъде електронно подписан с валиден цифров сертификат, издаден от доверен доставчик и напълно функционален, съответстващ на официално публикувания от неговия разработчик или представител за България. 	
9.	Управление на смайт карта	<ul style="list-style-type: none"> • Минимум 2 нива на защита от неоторизиран достъп: User PIN и Admin PIN/PUK/ 	
10.	Материал	<ul style="list-style-type: none"> • PVC 	
11.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • MS XP • MS Win7 • MS Win8.1 	

		<ul style="list-style-type: none">• MacOS X• Linux Kernel 2.6 or and higher	
--	--	--	--

2. Приемаме да доставим 20 000 броя смарт карти съгласно изискванията и параметрите, описани в Техническото задание.
3. Приемаме да извършим доставката съгласно всички изисквания на възложителя, посочени в поканата за участие по настоящата процедура.
4. Срок на доставка (не повече от 30 календарни дни) –
5. Гаранционен срок (минимум 12 месеца) -
6. Срок на валидност на предложението (не по-малко от 60 календарни дни) -

ПОДПИС

ПЕЧАТ

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

ДО
 „ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД
 УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2
 ГР. СОФИЯ

[наименование на участника],
 регистрирано [данни за регистрацията на участника]
 представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]
 с ЕИК [...], със седалище [...] и адрес на управление [...],
 адрес за кореспонденция: [...],
 банкови сметки: [...]

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за избор на доставчик с предмет
**„Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на
 Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:**

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2 ДОСТАВКА НА ЧЕТЦИ ЗА СМАРТ КАРТИ

След като получихме и проучихме поканата за участие с настоящото техническо предложение правим следните обвързващи предложения, в т.ч.:

Име на производител и модел на предложеното устройство:

.....

1. Минимални спецификационни изисквания за четец за смарт карти

№	Критерии	Минимално изискване	Спецификации на предложеното устройство
1.	Тип/FF	<ul style="list-style-type: none"> • Dongle 	
2.	Размер/FF	<ul style="list-style-type: none"> • mini-SIM (2FF) 	
3.	Лого на производител	<ul style="list-style-type: none"> • Без лого на производител • С възможност печат на лого StampIT 	
4.	Функции	<ul style="list-style-type: none"> • Четене и запис върху смарт карта 	
5.	Интерфейс - Четец	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 (Full Speed), 	

		съвместимост и с USB 1.1	
6.	Ел. захранване	<ul style="list-style-type: none"> • Захранване чрез USB 	
7.	Съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • ISO/IEC 7816 • EMV • PC/SC 	
8.	Интерфейс - Смарт карта	<ul style="list-style-type: none"> • Четене и запис върху всички микропроцесорни карти с протоколи T=0 или T=1 	
9.	Протоколи	<ul style="list-style-type: none"> • CCID 	
10.	Експлоатационни условия	<ul style="list-style-type: none"> • Температура: 0 до +50C 	
11.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • MS XP • MS Win7 • MS Win8.1 • MacOS X • Linux Kernel 2.6 or and higher 	

2. Приемаме да доставим 20 000 броя четци за смарт карти съгласно изискванията и параметрите, описани в Техническото задание.

3. Приемаме да извършим доставката съгласно всички изисквания на възложителя, посочени в поканата за участие по настоящата процедура.

4. Срок на доставка (не повече от 30 календарни дни) –

5. Гаранционен срок (минимум 12 месеца) -

6. Срок на валидност на предложението (не по-малко от 60 календарни дни) -

ПОДПИС

ПЕЧАТ

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

ДО
 „ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД
 УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2
 ГР. СОФИЯ

[наименование на участника],
 регистрирано [данни за регистрацията на участника]
 представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]
 с ЕИК [...], със седалище [...] и адрес на управление [...],
 адрес за кореспонденция: [...],
 банкови сметки: [...]

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за избор на доставчик с предмет
 „Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на
 Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3 ДОСТАВКА НА USB SECURITY TOKEN

След като получихме и проучихме поканата за участие с настоящото техническо предложение правим следните обвързващи предложения, в т.ч.:

Име на производител и модел на предложеното устройство:

.....

1. Минимални спецификационни изисквания за usb security token

№	Критерии	Минимално изискване	Спецификации на предложеното устройство
1.	Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • USB 	
2.	Криптографски алгоритми	<ul style="list-style-type: none"> • RSA(2048 bits) • SHA-1, SHA-2 family • Генерирането на ключовата двойка да става “on chip”, ползвайки вграден генератор на случайни числа. 	
3.	Функционалност	<ul style="list-style-type: none"> • PKI 	

4.	Профил за инициализиране	<ul style="list-style-type: none"> • PKCS15 Profile • Потребителски пин: 1234 • Администраторски пин:12345678 	
5.	EEPROM памет	<ul style="list-style-type: none"> • 32 KBytes 	
6.	Съвместимост/сертификация	<ul style="list-style-type: none"> • CCID Compliant (Plug and Play) • Common Criteria – EAL4+ 	
7.	Софтуер за управление	<ul style="list-style-type: none"> • Всяка карта да се доставя с включен безсрочен лиценз за ползване на клиентски софтуер за управление Middleware/pkcs#11 модул за крайни клиенти на ДУУ и предоставяне на модул за администриране за служебно ползване от страна на ДУУ и неговите регистриращи органи с осигурена софтуерна поддръжка за период от минимум 3 /три/ години. • Софтуерът/инсталационният пакет/ следва да бъде електронно подписан с валиден цифров сертификат, издаден от доверен доставчик и напълно функционален, съответстващ на официално публикувания от неговия разработчик или представител за България. 	
8.	Управление	<ul style="list-style-type: none"> • Минимум 2 нива на защита от неоторизиран достъп: User PIN и Admin PIN/PUK/ 	
9.	ОС съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • MS XP • MS Win7 • MS Win8.1 • MacOS X 	

		• Linux Kernel 2.6 or and higher	
--	--	----------------------------------	--

2. Приемаме да доставим 5 000 броя usb security token съгласно изискванията и параметрите, описани в Техническото задание.
3. Приемаме да извършим доставката съгласно всички изисквания на възложителя, посочени в поканата за участие по настоящата процедура.
4. Срок на доставка (не повече от 30 календарни дни) -
5. Гаранционен срок (минимум 12 месеца) -
6. Срок на валидност на предложението (не по-малко от 60 календарни дни) -

ПОДПИС

ПЕЧАТ

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в процедура за избор на доставчик с предмет: „ Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1 ДОСТАВКА НА СМАРТ КАРТИ

1. Предлагана цена (в български лева без ДДС)

№	Наименование	Ед. цена без ДДС	Количество	Обща цена
1.	Смарт карта+ софтуер за управление и техническа документация		xxxxxxx бр.	
2.	Услуги:			
2.1.	Възможност за перфорация от Standard-SIM (1FF) до mini-SIM (2FF)		xxxxxxx бр.	
2.2.	Инициализация на профил PKSC#15		xxxxxxx бр.	
	Общо по т.1 и т.2		xxxxxx бр.	

2. Срок на валидност на предложението - за срока на валидност на техническото предложение.

3. Начин на плащане - В срок до 60 /шестдесет календарни дни/, считано от датата на доставка, представяне на фактура и приемо - предавателен протокол.

4. Максимална стойност за 1 бр.- 4.75 лв. без ДДС.

Подпис:

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в процедура за избор на доставчик с предмет: „ Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2 ДОСТАВКА НА ЧЕТЦИ ЗА СМАРТ КАРТИ

1. Предлагана цена (в български лева без ДДС)

№	Наименование	Ед. цена без ДДС	Количество	Обща цена
1.	Четец за смарт карти+ драйвери за управление и техническа документация		xxxxxxx бр.	
2.	Услуги:			
2.1.	Възможност за печат на лого StampIT		xxxxxxx бр.	
	Общо по т.1 и т.2		xxxxxxx бр.	

2. Срок на валидност на предложението - за срока на валидност на техническото предложение.

3. Начин на плащане - В срок до 60 /шестдесет календарни дни/, считано от датата на доставка, представяне на фактура и приемо - предавателен протокол.

4. Максимална стойност за 1 бр.- 8.00 лв. без ДДС.

Подпис:

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в процедура за избор на доставчик с предмет: „ Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
- Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
- Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3 ДОСТАВКА НА USB SECURITY TOKEN

1. Предлагана цена (в български лева без ДДС)

№	Наименование	Ед. цена без ДДС	Количество	Обща цена
1.	USB security token+ драйвери за управление, софтуер за управление и техническа документация		xxxxxxx бр.	
2.	Услуги:			
2.1.	Възможност за печат на лого StampIT		xxxxxxx бр.	
2.2.	Инициализация на профил PKSC#15		xxxxxxx бр.	
	Общо по т.1 и т.2		xxxxxx бр.	

2. Срок на валидност на предложението - за срока на валидност на техническото предложение.

3. Начин на плащане - В срок до 60 /шестдесет календарни дни/, считано от датата на доставка, представяне на фактура и приемо - предавателен протокол.

4. Максимална стойност за 1 бр.- 12.00 лв. без ДДС.

Подпис:

Приложение № 14

УКАЗАНИЯ

за участие в процедура за избор на доставчик с предмет „Избор на доставчик на 25 000 бр. крайни клиентски устройства за сигурност за нуждите на Доставчика на удостоверителни услуги (ДУУ) StampIT по следните обособени позиции:

-
- Обособена позиция 1: Доставка на смарт карти;
 - Обособена позиция 2: Доставка на четци за смарт карти;
 - Обособена позиция 3: Доставка на usb security token“
-

1. Кандидатите изготвят и комплектоват предложенията си съгласно изискванията, посочени в поканата и приложенията към нея.
2. Всеки кандидат може да подаде предложение по една или повече обособени позиции.
3. Не по-късно от **17:00 часа на 16.02.2015 г.** всеки кандидат може да поиска от Възложителя писмено разяснения по документацията. Възложителят изпраща разяснението до всички кандидати, които са получили документация за участие и са посочили адрес за кореспонденция, и го публикува на интернет-страницата на „Информационно обслужване“ АД.
4. Предложенията се приемат на мястото, по начина и в срока, посочени в поканата. Приемат се и предложения на кандидати, които не са поканени с изрична покана.
5. Предложение, представено след изтичане на крайния срок, не се приема от Възложителя. Не се приема и предложение в плик, който е незапечатан или с нарушена цялост. Такова предложение незабавно се връща на кандидата и това се отбелязва в регистъра на поръчката.
6. Изборът на доставчици се извършва въз основа на подадените предложения.
7. Изпълнителният директор на „Информационно обслужване“ АД назначава комисия за разглеждането и оценяването на подадените предложения.
8. Комисията отстранява от процедурата кандидат, който:
 - е обявен в несъстоятелност / е в производство по ликвидация / е лишен от правото да упражнява търговска дейност / е осъден с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, за подкуп, участие в организирана престъпна група, както и за престъпление против собствеността или против стопанството, освен ако не е реабилитиран.
 - лице, представляващо кандидата, е лишено от правото да упражнява търговска дейност / е осъдено с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, за подкуп, участие в организирана

престъпна група, както и за престъпление против собствеността или против стопанството, освен ако не е реабилитиран.

- не е изготвил и комплектувал предложението си съгласно изискванията, посочени в документацията за участие;
 - е представил непълно техническо или ценово предложение.
9. Възложителят може да изиска от кандидатите да представят допълнително документи, с които да докажат икономическото и финансовото си състояние, техническите възможности и/или квалификацията им.
 10. Кандидатите са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват за всички настъпили промени в обстоятелствата, за които са представили декларация по образец (Приложение № 7 към поканата) – в 7-дневен срок от узнаването им.
 11. Лице, което е дало съгласие и фигурира като подизпълнител в офертата на друг кандидат, не може да представя самостоятелна оферта.
 12. Когато при изпълнението на проекта кандидатът ще използва подизпълнител, предложението трябва да съдържа изискваните документи за идентификация и квалификация и за подизпълнителя.
 13. Когато кандидат за участие в процедурата е обединение на юридически лица (консорциум) за всеки от участниците в консорциума се представят документите за идентификация и квалификация, изисквани от участниците в процедурата.
 14. Всички кандидати се уведомяват за резултатите от процедурата в срок от три работни дни, считано от датата на решението на Съвета на директорите, с което се одобрява изборът на доставчик, като на избрания за изпълнител кандидат се предлага да сключи договор при условията на подаденото предложение.
 15. Когато избраният за изпълнител кандидат откаже, не представи изискваните документи или по друга причина договорът с него не може да бъде подписан, изпълнителният директор предлага на класирания на следващо място кандидат да сключи договор при условията на подаденото предложение или прекратява тази и насрочва нова процедура за избор на доставчик.
 16. При подписване на договора, кандидатът определен за изпълнител, представя в оригинал или нотариално заверени копия на документите от съответните компетентни органи, за удостоверяване на обстоятелствата, заявени с декларация по образец (Приложение № 7).