

## ПРОТОКОЛ № 2

за разглеждане и оценяване на подадените оферти в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Техническа поддръжка, актуализиране, разширение и подобрене на съществуващи модули на програмен продукт HOSP\_CPW за автоматизирано обработване и анализ на информацията по извършената дейност от лечебни заведения за болнична помощ, сключили договор с НЗОК“

На 30.07.2018 г. от 13:30 часа, в сградата на НЗОК, гр. София, ул. „Кричим“ № 1, комисия в състав:

извън

чл. 2 от 53 ПД

перт в отдел „Информационно осигуряване на дирекция ИПСИ

извън

експерт в отдел „Информационно осигуряване на дирекция ИПСИ

АДУС

исулт в отдел „Обществени поръчки“, дирекция

назначена със Заповед № РД-18-88/30.07.2018 г. на Управителя на НЗОК, продължи действията по провеждане на процедурата за възлагане на обществена поръчка с предмет: предмет „Техническа поддръжка, актуализиране, разширение и подобрене на съществуващи модули на програмен продукт HOSP\_CPW за автоматизирано обработване и анализ на информацията по извършената дейност от лечебни заведения за болнична помощ, сключили договор с НЗОК“.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение за изпълнение на поръчката от офертата на участника, съдържаща се в опаковката.

В резултат на подробното разглеждане на техническото предложение на участника, за съответствието му с изискванията на Възложителя и предварително обявените условия, комисията установи следното:

Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка, подадено от „**НЕТКОМ ИНТ**“ ООД е изготвено съгласно образца на Приложение № 3 от документацията и съдържа следните предложения:

1. Участникът е заявил, че при изпълнение на предмета поръчката ще извършва следните основни дейности:

1.1 Актуализация на всички номенклатури, използвани в модулите на програмен продукт HOSP\_CPW, съгласно действащата нормативна уредба.

1.2. Актуализиране на логическия, медицински и финансов контрол върху отчетните данни по клинични пътеки, амбулаторни процедури, клинични процедури, медицински изделия, лекарства, съгласно действащата нормативна уредба.

1.3. Поддръжка на функционалностите на всички модули на програмен продукт HOSP\_CPW, съгласно действащата нормативна уредба.

1.4. Поддръжка на интерфейсите за преглед и редактиране на данни, номенклатури и регистри във всички модули на системата.

1.5. Актуализиране на бизнес процеси, свързани с приемане на отчетните файлове при промени в действащата към момента нормативна уредба.

1.6. Актуализиране на генерираните от системата справки и разработване при необходимост на допълнителни справки за контрол и анализ върху данните, обработвани от програмния продукт.

1.7. Актуализиране на форматите за отчет на данни по клинични пътеки, клинични процедури и амбулаторни процедури от лечебни заведения, изпълнители на болнична помощ при промени в действащата към момента нормативна уредба;

1.8. Актуализиране на функционалностите за обмен на данни между модулите и базите данни на системата.

1.9. Техническа поддръжка на програмния продукт HOSP\_CPW за отстраняване на проблемите при експлоатацията на всички съществуващи и ново създадени модули и функционалности.

2. При изпълнение на поръчката ще извършват всички дейности, съгласно „Детайлно описание на изискванията за техническа поддръжка на програмния продукт HOSP\_CPW, обработващ исквете на ЛЗБП“ по т. 3 от Техническите изисквания и спецификации, приложение към документацията на поръчката.

3. В съответствие с т. 4 от Техническите изисквания и спецификации и т. 3.2. от Методиката за оценка на офертите, приложения към документацията на обществената поръчка, са предложени следните подобрения и разширения на модулите и интерфейси на програмния продукт:

3.1. Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК:

3.1.1. Модул /REPORTS\_ MAIN/ „Справки“ – прилагане на регламент 2016/679 на ЕП и ЕС относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни в справките, съдържащи такива. Обхваща преглед и преработването на SQL кода на около 300 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_N, като се премахнат/скрият колоните с лични данни и се заменят с други – прим. ЕГН с ИЗ номер. Времеви ресурс за изпълнение: 10 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК.

3.1.2. Процес /PROCESS/ Модул „Контрол“ – преработване на секция „Месечни стойности – НМС“ съгласно новите правила – отхвърлените на логически контрол да влизат в месечния лимит. - преработването на кода на форми \_fControlMain\_18 и \_fControlXML\_18 към project HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.1.3. Процес /PROCESS/ Модул „Контрол“ – преработване на секция „За НМС“ съгласно новите правила – обявените за НМС трябва да са в строго определен ред (обратен - по най-късна дата/час на изписване) до достигане на месечния лимит. - преработването на кода на форма \_fF2F към project HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.1.4. Модул /REPORTS\_ MAIN/ „Справки“ – преработване на справки в секция „НМС“ контрол – обявените за НМС да са в строго определен ред (обратен - по най-късна дата/час на изписване) до достигане на месечния лимит. - преработването на SQL кода на около 300 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_N. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.1.5. Процес /PROCESS/ Модул „Седмичен отчет“ – добавяне на възможност за дадено ЛС да се проверяват условията по повече от една от стойностите от колона „Изисквания за отчитане по КИ“ от Списъка на противотуморните лекарствени продукти за ЛЗБП - преработването на PL/SQL кода на 9 логически контрола, съдържащи се в пакет CLPR\_XML\_Pack в схемата NHIF\_HOSP\_N, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.1.6. Модул „Импорт LocalDB“ – допълване на импортния формат за локалните РЗОК-бази чрез добавяне секция- издадени протоколи за химиотерапия и хематология от ЛЗБП- преработването на PL/SQL кода на пакет CLPR\_XML\_Pack в схемата NHIF\_HOSP\_N. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК.



3.1.7. Модул „Импорт LocalDB“ – допълване на импортния формат за локалните РЗОК-бази чрез добавяне секция- реализирани и бракувани остатъци от използвани опаковки ЛС от ЛЗБП - преработването на PL/SQL кода на пакет CLPR\_XML\_Pack в схемата NHIF\_HOSP\_N. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.2. Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК:

3.2.1. Модул /REPORTS\_RHIF/ „Справки“ – прилагане на регламент 2016/679 на ЕП и ЕС относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни в справките, съдържащи такива. Обхваща преглед и преработването на SQL кода на около 200 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_CPW, като се премахнат/скрият колоните с лични данни и се заменят с други – прим. ЕГН с ИЗ номер. Времеви ресурс за изпълнение: 10 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.2.2. Модул /NOMS\_MAIN/ „Отстъпки Лекарствени средства“ – възможност за преизчисление на тримесечна стойност за отделно лекарствено средство - преработването на кода на форма \_fdisc\_Main project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.2.3. Модул /NEOSIG/ „Неосигурени“ – допълване със записване в LOG-файл на историята на импорта с дата/час при всеки обработен 100000 записа - преработването на кода на форма \_fmp\_Contr project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на август 2018 г.

3.2.4. Модул /NOMS\_MAIN/ „Отстъпки Лекарствени средства“ – промяна на сигнализацията при надхвърлен лимит за дадено ЛС или група ЛС за даден договор и извеждане на сигнализация в червено с НЗОК кода на съответното ЛС - преработването на кода на форма \_fdisc\_Main project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на август 2018 г.

3.2.5. Модул „Импорт ArhivDB“ – допълване на импортния формат към схемата NHIF\_HOSP\_CPW чрез добавяне секция- издадени протоколи за химиотерапия и хематология от ЛЗБП- преработването на PL/SQL кода на пакет NHIF\_HOSP\_PACK в схемата NHIF\_HOSP\_CPW. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.2.6. Модул „Импорт ArhivDB“ – допълване на импортния формат към схемата NHIF\_HOSP\_CPW чрез добавяне секция- реализирани и бракувани остатъци от използвани опаковки ЛС от ЛЗБП - преработването на PL/SQL кода на пакет NHIF\_HOSP\_PACK в схемата NHIF\_HOSP\_CPW. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.3. Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК:

3.3.1. Модул /NOMS\_RHIF/ „Леглова база и заетост“ – добавяне на Клинични Процедури K03 и K04 към интерфейса на модула – връзка КП/АПр/КлПр с отделения и нива за изпълнението им, както и към алгоритъма за изчисление на общия процента заетост на леглата по отделения в дадено ЛЗБП - преработването на кода на форма \_fContrHosp project HOSP\_CPW, както и SQL кода на 2 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_N. Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.3.2. Процес /PROCESS/ Модул „Контрол“ – добавяне на възможност за визуализация, преглед, медицински и финансов контрол на постъпващата чрез XML отчети информация относно издадени протоколи за химиотерапия и хематология от ЛЗБП - преработването на кода на форми \_fControlMain\_18 и \_fControlXML\_18 към project HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.3.3. Модул /REPORTS\_ MAIN/ „Справки“ – разработване на набор от справки за съответствието на АТС кода и активното в-во на ЛС от издадените протоколи с тези на прилаганото ЛС за даден пациент. Обхваща нови около 5 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_N.. Времеви ресурс за изпълнение: 3 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.3.4. Процес /PROCESS/ Модул „Контрол“ – добавяне на възможност за визуализация, преглед, медицински и финансов контрол на постъпващата чрез XML отчети информация относно реализирани и бракувани остатъци от използвани опаковки ЛС от ЛЗБП - преработването на кода на форми fControlMain\_18 и fControlXML\_18 към project HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.3.5. Модул /REPORTS\_ MAIN/ „Справки“ – разработване на набор от справки за реализирани и бракувани остатъци от използвани опаковки ЛС от ЛЗБП спрямо използваните количества за същото ЛС. Обхваща нови около 5 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_N.. Времеви ресурс за изпълнение: 3 работни (човеко) дни, срок – до 2 седмици от възлагане от страна на НЗОК

3.3.6. Процес /PROCESS/ Модул „Контрол“ – преработване в логически контроли, реализирани след разтоварване на седмичните отчети на ЛЗБП – на база справките от раздел „Задължителни за РЗОК“ - преработването на кода на форма fXML\_Exch към project HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 30 работни (човеко) дни, срок – до 2 месеца от възлагане от страна на НЗОК

3.3.7. Финансов модул /FIN\_RHIF/ –допълване на интерфейса за обмен на данни със системата ПИС чрез включване на двупосочен обмен на информация за генерираните финансови документи във връзка с внедряването на системата за електронен обмен на фин.документи между НЗОК и нейните контрагенти. Изисква създаване на електронни таблици за обмен на информация в NHIF\_HOSP\_CPW, създаване на нови функции в пакет CLPR\_XML\_Pack в схемата NHIF\_HOSP\_N за попълване и обработка на информацията в тези таблици. Времеви ресурс за изпълнение: 10 работни (човеко) дни, срок–до края на август 2018 г.

3.4. Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК:

3.4.1. Модул /NOMS\_MAIN/ „Лекарствени средства“ – добавяне на възможност за дадено ЛС да се добавят повече от една от стойностите от колона „Изисквания за отчитане по КП“ от Списъка на противотуморните лекарствени продукти за ЛЗБП - преработването на кода на форма fDrugs\_Main към project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.4.2. Модул /CONTROL/ „Контрол“ – добавяне на възможност за визуализация и преглед на издадени протоколи за химиотерапия и хематология от ЛЗБП - преработването на кода на форма fControlXML към project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.4.3. Модул /CONTROL/ „Контрол“ – добавяне на възможност за визуализация, преглед, медицински и финансов контрол на постъпващата чрез XML отчети информация относно реализирани и бракувани остатъци от използвани опаковки ЛС от ЛЗБП - преработването на кода на форма fControlXML към project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.4.4. Модул /NOMS\_MAIN/ „Отстъпки Лекарствени средства“ – добавяне на възможност за въвеждане на прогнозна стойност за дадено ЛС и извеждане процент на достигане прогнозна стойност за съответното тримесечие - преработването на кода на форма fdisc\_Main към project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.4.5. Модул /NOMS\_MAIN/ „Отстъпки Лекарствени средства“ – добавяне на възможност за едномесечна или половинмесечна справка за реализираните количества и полагащата се

отстъпка за дадено ЛС - преработването на кода на форма \_fdisc\_Main към project HOSP\_CPW\_NHIF, Времеви ресурс за изпълнение: 2 работни (човеко) дни, срок – до края на септември 2018 г.

3.4.6. Модул /REPORTS\_RHIF/ „Справки“ – добавяне на възможност справките от раздел „Задължителни за РЗОК“ да се преработят в логически контроли, реализирани след разтоварване на седмичните отчети - Обхваща преглед и анализ на SQL кода на около 100 справки, съдържащи се в таблица QUERYW в схемата NHIF\_HOSP\_CPW, Времеви ресурс за изпълнение: 10 работни (човеко) дни, срок – до месец от възлагане от страна на НЗОК

4. Предложени са следните срокове за извършване на дейностите по предмета на поръчката:

4.1. Срок за актуализиране програмния продукт HOSP\_CPW съгласно т. 2 и т. 3 от Техническите изисквания и спецификации, приложение към документацията на поръчката – до 3 (три) дни, считано от подаване на заявка от Възложителя.

4.2. Срок за реакция при подадена заявка за отстраняване на проблем в програмния продукт HOSP\_CPW, съгласно т. 2 и т. 3 от Техническите изисквания и спецификации, приложение към документацията на поръчката – до 3 (три) дни, считано от подаване на заявка.

4.3. Срок за отстраняване на проблем, след получена заявка по т. 4.2 – до 3 (три) дни, считано от установяване на проблема.

5. Съгласни са да изпълняват дейностите по предмета на поръчката за срок от 12 месеца считано от датата на сключване на договор.

6. Прието е условието на т. 6 от Техническите изисквания и спецификации, приложение към документацията на поръчката, Техническите изисквания и спецификации може да бъдат детайлизирани, без да се променят крайните общи параметри. Възложителят има право да внася корекции и промени само в частта, която още не е реализирана от Изпълнителя към момента на искането на Възложителя. При възникване на външни събития, водещи до промяна във вече реализиран модул, които не изискват промяна в плащането, промените се уреждат с двустранно подписан протокол.

7. В процеса на изпълнение на договора, ежемесечно ще се изготвя и подписва приемо-предавателен протокол и журнал относно извършената дейност от двете страни – Възложител и Изпълнител.

8. Декларирано е, че са запознати напълно с всички условия, обстоятелства и изходни данни, необходими за изпълнение на обществената поръчка.

9. Декларирано е, че срока на валидността на офертата е 6 /шест/ месеца, считано от крайния срок за подаване на оферти в обществената поръчка.

10. Декларирано е, че при изготвяне на офертата ни са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда и условията на труд.

Във връзка с гореизложеното, комисията счита, че представеното в офертата на **„НЕТКОМ ИНТ“ ООД** „Техническо предложение за изпълнение на поръчката“ съответства на изискванията на възложителя и предварително обявените условия и пликът с ценовото предложение на участника следва да бъде отворен на следващото публично заседание на комисията.

Комисията пристъпи към определяне на Оценката по показател „Техническа оценка“, съгласно „Методика за оценка на офертите. Класиране на участниците“.

*В техническите си предложения за изпълнение на поръчката участниците могат да правят предложения за подобрения и разширения на модулите и интерфейси на програмния продукт. Предложенията следва да са съобразени с изискванията на техническото задание, да са свързани с оптимизиране функционалността на модулите и интерфейсите и да водят до реална промяна във възпроизводителността на съществуващия програмен продукт. За всяко подобрение и разширение следва да се изложи описание относно приложимостта, предназначението, техническата система и параметрите на системата – технически и*



времеви, свързани с реализирането на подобрението или разширението, както и ресурсите и времевите срокове, необходими за това.

**Като „Подобрения“** следва да се разбират тези промени, които се отнасят до съществуващи функционалности на програмния продукт, които имат нужда да бъдат коригирани, с цел оптимизация работата на продукта или съвместимост с други приложения.

**Като „Разширения“** следва да се разбират тези промени, които се отнасят до съществуващи модули на програмния продукт, които имат нужда да бъдат коригирани или допълнени с нови функционалности, с цел оптимизация работата на продукта или съвместимост с други приложения.

**Не се считат за подобрения и разширения дейностите по поддръжка на програмния продукт, включващи актуализиране на модули, интерфейси и функционалности.**

**В показателя ТО се съдържат четири подпоказателя, както следва:**

- **Подпоказател ТП 1.** - Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК;
- **Подпоказател ТП 2.** - Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК;
- **Подпоказател ТП 3.** - Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК;
- **Подпоказател ТП 4.** - Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК.

Подпоказатели от ТП 1. до ТП 4. са качествените показатели, които се оценяват от комисията с конкретна стойност чрез експертна оценка. Оценката за ТО се формира по следната формула:

**ТО = ТП 1. + ТП 2. + ТП 3. + ТП 4.,** с максимален брой точки 100

Точките по подпоказателите от ТП 1. до ТП 4. ще се присъждат от помощния орган на възложителя – оценителната комисия, въз основа на **обща експертна мотивирана оценка.** След поставяне на оценката по всеки под-показател, комисията излага писмено своите мотиви и обосновава поставената от нея оценка. Комисията ще извършва оценяването, съответно ще присъжда определения брой точки, след преценка на представените от участниците описания на предложените подобрения и разширения, съобразно посочения по-долу начин на оценяване.

**Оценката по показател „Техническа оценка“, се извършва по следния начин:**

№	Критерии за определяне на оценката	Оценка (точки)
<b>1.</b>	<b>Подпоказател ТП 1. - Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК.</b>	<b>Максимален брой точки - 25</b>
1.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>над 5 предложения за подобрение в повече от половината модули или интерфейси,</b> с които работят служителите в РЗОК.	<b>25 т.</b>
2.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>от 3 до 5 предложения за подобрение в повече от един модули или интерфейси,</b> с които работят служителите в РЗОК.	<b>15 т.</b>
3.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>1 или 2 предложения за подобрение в модулите и интерфейси,</b> с които работят служителите в РЗОК.	<b>10 т.</b>
4.	В описанието в техническо си предложение участникът <b>не е включил предложения за подобрение в модулите и интерфейсите,</b> с които работят служителите в РЗОК.	<b>1 т.</b>

<b>№</b>	<b>Критерии за определяне на оценката</b>	<b>Оценка (точки)</b>
<b>II.</b>	<b>Подпоказател ТП 2. - Предложени подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК.</b>	<b>Максимален брой точки - 25</b>
1.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>над 5 предложения за подобрение в повече от половината модули или интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>25 т.</b>
2.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>от 3 до 5 предложения за подобрение в повече от един модули или интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>15 т.</b>
3.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>1 или 2 предложения за подобрение в модулите и интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>10 т.</b>
4.	В описанието в техническо си предложение участникът <b>не е включил предложения за подобрение в модулите и интерфейсите, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>1 т.</b>
<b>№</b>	<b>Критерии за определяне на оценката</b>	<b>Оценка (точки)</b>
<b>III.</b>	<b>Подпоказател ТП 3. - Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК.</b>	<b>Максимален брой точки - 25</b>
1.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>над 5 предложения за разширение в повече от половината модули или интерфейси, с които работят служителите в РЗОК.</b>	<b>25 т.</b>
2.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>от 3 до 5 предложения за разширение в повече от един модули или интерфейси, с които работят служителите в РЗОК.</b>	<b>15 т.</b>
3.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>1 или 2 предложения за разширение в модулите и интерфейси, с които работят служителите в РЗОК.</b>	<b>10 т.</b>
4.	В описанието в техническо си предложение участникът <b>не е включил предложения за разширение в модулите и интерфейсите, с които работят служителите в РЗОК.</b>	<b>1 т.</b>
<b>№</b>	<b>Критерии за определяне на оценката</b>	<b>Оценка (точки)</b>
<b>IV.</b>	<b>Подпоказател ТП 4. - Предложени разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК.</b>	<b>Максимален брой точки - 25</b>
1.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>над 5 предложения за разширение в повече от половината модули или интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>25 т.</b>
2.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>от 3 до 5 предложения за разширение в повече от един модули или интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>15 т.</b>
3.	В описанието в техническо си предложение участникът е включил <b>1 или</b>	<b>10 т.</b>

	<b>2 предложения за разширение в модулите и интерфейси, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	
4.	<b>В описанието в техническо си предложение участникът не е включил предложения за разширение в модулите и интерфейсите, с които работят служителите в ЦУ на НЗОК.</b>	<b>1 т.</b>

След приложената методика, комисията въз основа на обща експертна мотивирана оценка определи оценката по показател „Техническа оценка“, като изложи писмено своите мотиви и обоснова поставената от нея оценка както следва:

Участник	ТП 1	ТП 2	ТП 3	ТП 4	ТО	Обосновка ТП1	Обосновка ТП2	Обосновка ТП3	Обосновка ТП4
„Нетком ИНТ“ ООД	25	25	25	25	100	В техническото предложение на участника са предложени 7 подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК.	В техническото предложение на участника са предложени 6 подобрения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК.	В техническото предложение на участника са предложени 7 разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от РЗОК.	В техническото предложение на участника са предложени 6 разширения на програмните модули и интерфейси, с които работят потребителите от ЦУ на НЗОК.

#### Техническа оценка на „НЕТКОМ ИНТ“ ООД – 100 точки.

След като приключи с действията по разглеждане на представените от участника техническо предложение, определяне на техническа оценка, съгласно методиката и във връзка с горните констатции, на основание чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, комисията реши да насрочи следващото си публично заседание за отваряне и оповестяване на ценовото предложение на участника за 10:30 часа на 02.08.2018 г., в сградата на НЗОК, гр. София, ул. “Кричим” № 1, като председателят на комисията се задължи да организира публикуването на съобщение за датата, часа и мястото на оповестяване на ценовото предложение в профила на купувача на НЗОК.

След извършване на така описаните действия комисията приключи работата си в 17:30 часа на 30.07.2018 г., като председателят на комисията насрочи следващото открито заседание за 10:30 часа на 02.08.2018 г. в сградата на НЗОК, гр. София, ул. “Кричим” № 1.

Дата на подписване на настоящия протокол: 30.07.2018 г.

#### КОМИСИЯ В СЪСТАВ:

Председател

Членове: 1

2.

Зл. 2 от 33АД