

## **ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ**

**Към всяка употреба в текста** (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на: **СТАНДАРТ, СПЕЦИФИКАЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКО ОДОБРЕНИЕ ИЛИ ДРУГА ТЕХНИЧЕСКА РЕФЕРЕНЦИЯ, както и на КОНКРЕТЕН МОДЕЛ, ИЗТОЧНИК, ПРОЦЕС, МЕТОД, ТЪРГОВСКА МАРКА, ПАТЕНТ, ТИП, ПРОИЗХОД ИЛИ ПРОИЗВОДСТВО по смисъла на чл. 48, ал. 2 и чл. 49, ал. 2 от ЗОП,** ако изрично не е указано друго, следва автоматично да се счита за добавено: **„ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО/И“!**

### **I. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА (ОП)**

I.1. Кратко описание на съществуващото състояние и общи определения

Националният осигурителен институт (НОИ) е изградил система за контрол на достъпа и работно време (за краткост в текста ще се използва съкращението „СКД“) за сградата на централно управление (ЦУ) на НОИ, която функционира от 2001 г. с последното съществено надстрояване през 2012 г., като работи без прекъсване 24 часа в денонощие и 365 дни в година (за краткост в текста ще се нарича и използва „24x365“). Основното оборудване собственост на Възложителя използвано за реализирането на СКД подлежащо на сервизиране включено в ОП (за краткост в текста ще се нарича и използва „оборудване/то“) е описано детайлно с търговска марка на Производител и уникален буквено-цифров (модел; номенклатурен/ партиден/ продуктово номер и/или друг подходящ, приложим и еднозначен) идентификатор (за краткост в текста ще се нарича „уникален идентификатор“) и количества в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“. Към момента на сключване на договора и/или по време на неговото изпълнение Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“ подлежи на промени съобразно с потребностите на Възложителя.

Съобразно с дългия експлоатационен период, изтеклата гаранционна поддръжка и високата отговорност на изградената СКД за ЦУ на НОИ и с цел осигуряване, постигане, перманентно поддръжане и гарантиране (за краткост в текста ще се нарича и използва „осигуряване/то“) на нужните: дългосрочна функционалност и висока технологична надеждност на оборудването и СКД е наложително да се осигури тяхното сервизиране, включващо заявените в рамките на предмета и обхвата на настоящата ОП (за краткост в текста ще се използва съкращението „ПООП“) своевременно и качествено провеждане/ реализиране от и за сметка на Изпълнителя в пълен обем на мястото на експлоатация на:

- еднократно първоначално (въстъпително) пълно технологично и функционално възстановяване (за краткост в текста ще се нарича и използва „реновиране/то“) на заявеното дефектирало оборудване посочено в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“, което изцяло е осигурено с доставката на всички необходими по смисъла на т. I.2.10 продукти;
- периодично провеждане на технологични профилактики и технически ревизии на цялото оборудване описано в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“ и СКД.

I.2. Технологични дефиниции на използвани термини, дефиниции и съкращения (акроними)

За целите на ОП посочените термини, в единствено и множествено число заедно с всички форми на членуване, означават, включват и на всякъде в текста следва да се разбират, както следва:

I.2.1. „Изпълнител“: Участника класиран на първо място от Възложителя след съответната процедура, избран за Изпълнител на предмета на поръчката, с който се сключва договор за реализация. Всички термини: „Кандидат“, „Участник“, „Изпълнител“, „Подизпълнител“ (съобразно вида и дела на участие) и т. н. съответстващи на различните хронологични етапи реализацията на ОП следва да се приемат за напълно равнопоставени.

I.2.2. „Спецификации“: настоящите „Технически спецификации“ и приложенията към тях, както и поставените/ посочените от Възложителя специфични „Критерии за подбор и годност“ на Участниците за ОП, в това число:

- Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“;
- Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“.

I.2.3. „Предложение“: Предоставеното в офертата на Участника „Техническо/то предложение (за изпълнение на ПООП)“.

I.2.4. „Производител“: Фирмата законен притежател на: търговската марка („бранда“); произхода; интелектуалната собственост (лицензионни, патентни, авторски или сродни права), както и ако легално право приема и/или наследява фактическия собственик/ разработчик/ производител. За Производител пълноправно се приема и неговото най-високо ниво на официално регионално представителство включващо територията на Република България (РБ) или Европейският съюз (ЕС).

I.2.5. „Официален Интернет сайт“ или съкращението „ОИС“: Актуална връзка (URL) към/на официален Интернет/Web сайт, на които се намира конкретна публикувана информация. За ОИС на Производител пълноправно се приемат както ОИС на самия притежател на търговската марка така и ОИС на неговото най-високо ниво на официално регионално представителство включващо територията на РБ или ЕС. Всеки посочен от Участника ОИС следва да поддържа английски и/или български език. Участникът следва да посочи актуални URL за всеки ОИС. Ако даден производител, издател и т. н. няма практика публично да поддържа актуална информация на английски или български език на своя ОИС е допустимо от Участника в

Предложението да бъдат приложени: официално достъпна информация и/или декларация за конкретната практика, съответната актуална информация и официален превод на български език.

I.2.6. *„Услуги“*: Пълният комплекс от всички видове и количества/ обеми: превантивно, проактивно и/или корективно; качествено предоставяни, осигурявани и/или извършвани на мястото на експлоатация от и за сметка на Изпълнителя, необходими дейности за осигуряване на заявеното или включеното в ПООП сервизиране на оборудването.

I.2.7. *„Фърмуер“* (англоезичният термин: *„Firmware“*): Пълният комплекс от всички видове и количества/ обеми функционални фърмуерни продукти от Производителя на оборудването на Възложителя предоставени от и за сметка на Изпълнителя в това число: IOS, лицензи, драйвери, (при наличие) специализирани приложения за хардуерни настройки и т. н.).

I.2.8. *„Продукти“*: Пълният комплекс от всички (видове/ модели и количества) необходими и предложени от Участника услуги за предоставяне и хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. технически средства включително за заявената първоначална доставка, както и при възникване на необходимост предмет на последващи спорадични доставки при възникване на необходимост от продукти, които не са налични.

I.2.9. *„Параметри (на ОП)“*: По смисъла на чл. 48, ал. 1 от ЗОП, пълния комплекс от всички видове и форми необходими и приложими: параметри, функции, (функционални, научно-технически, екологични и т. н.) показатели, критерии, характеристики и/или изисквания; стандарти и др. стандартизационни документи установени от (европейски) органи по стандартизация; технически оценки, одобрения, спецификации, лицензи, маркировки, протоколи от изпитвания, директиви, декларации и др. издадени от признат орган и т. н.; (работни, технологични и др.) характеристики и условия, които са необходими за: успешната, цялостна, качествена и своевременна реализация в пълен обем на: Спецификациите на Възложителя, Предложението на Изпълнителя и ПООП (за краткост в текста ще се нарича и използва *„(успешната) реализация/та на ПООП“*). Необходимите параметри на ОП са дефинирани, посочени, определени, заложи и/или заявени (за краткост в текста ще се нарича и използва *„дефинирани“*) пряко и косвено (индиректно) чрез Спецификациите на Възложителя и Предложението на Изпълнителя. Дефинираните параметри на ОП включват и целят осигуряването на:

- напълно безопасни условия за: хората, цялата изградена СКД, оборудването и продуктите;
- успешната реализация на ПООП;
- пълната функционалност, техническа изправност и висока надеждност на оборудването и продуктите;
- оптимизиране, адаптиране и мултиплициране на достигнатото технологично ниво на СКД;
- неотложното (без забава) отстраняване на регистрирани и предотвратяване възникването на бъдещи подлежащи на прогнозиране технически проблеми; констатиране несъответствия или (съществени) отклонения от нормите спрямо технологичните, експлоатационни и/или др. изискванията на Производителя; претоварване, прегряване и т. н.; отпадане на компонент, устройство, възел или цялата изградена СКД; дефект в оборудване налагащи ремонт, добавяне или подмяна на продукти (резервни части); спад или нарушаване на достигнатото технологично ниво на цялата изградена СКД и т. н. (за краткост в текста ще се нарича и използва *„технически проблем/и“*).

I.2.10. *„Необходими“*: Пълният комплекс от всички видове и количества/ обеми продукти, параметри или др. предоставени, осигурени или др. от и за сметка на Изпълнителя, които са необходими и напълно достатъчни (заявени, предложени и/или необходими) за успешната реализация на ПООП.

I.2.11. *„Сервизиране“*: Пълният комплекс от всички видове и количества/ обеми продукти осигурени от и за сметка на Изпълнителя, които са дефинирани от Възложителя, предложени от Участника и необходими за успешната реализация на ПООП. В сервизирането на оборудването предмет на ОП се включват (изброяването на конкретни параметри не е изчерпателно) осигуряване от страна и за сметка на Изпълнителя на цялостни/ пълни следгаранционни: сервизна поддръжка на хардуера и фърмуера, техническо, административно и конфигурационно обслужване, пакет от заявени допълнителни услуги, първоначална доставка на всички заявени от Възложителя и предложени от Участника технически средства/ продукти (в това число: компоненти, модули и/или цели устройства явяващи се градивни елементи, резервни и/или допълнителни части). Също така при възникване на необходимост от продукти, които не са налични в ПООП и сервизирането се включва спорадичното придобиване (закупуване и доставка) на конкретните предложени от Изпълнителя продукти необходими за ремонт, добавяне и/или подмяна, което се финансира в рамките на стойността на договора само след изрично одобрение от, за сметка и в полза на Възложителя. Сервизирането на оборудването предмет на ОП включва цялостни/ пълни следгаранционни:

- еднократна доставка на всички предложени от Участника необходими продукти;
- сервизна, техническа и фърмуерна поддръжка, сервизно обслужване и оптимизиране на СКД;
- технологични профилактики, технически ревизии, функционално реновиране и ремонт;
- замервания, тестови изпитания, анализ и диагностика, откриване на *„тесни“* места в топологията;
- конфигуриране, архивиране, съхранение, възстановяване и адаптиране на конфигурации;
- монтаж, инсталация, аранжиране, въвеждане в експлоатация;
- обучение, предоставяне, на консултантска помощ, експертна подкрепа и пълно съдействие на Възложителя;
- всички други широко възприето за целесъобразни и/или необходимо присъщи дейности за осигуряване на пълната функционалност и висока технологична надеждност на отделните продукти, компоненти, оборудването, цялата изградена СКД, за неотложното (без забава) отстраняване на регистрирани и предотвратяване възникването на бъдещи подлежащи на прогнозиране технически проблеми;

- спорадични доставки за сметка и в полза на Възложителя при възникване на необходимост от продукти, които не са налични.

### I.3. Предмет на ОП

Предметът на ОП представлява реализиране на мястото на експлоатация на цялостно и напълно обезпечено с всички необходими продукти (предложено от Участника) техническо решение за осигуряване от страна и за сметка на Изпълнителя на: заявеното пълно сервизиране и техническа поддръжка на оборудването и достигнатото технологично ниво на цялата изградена СКД, както и доставката на необходимите технически средства за подмяна на заявените дефектирани. В ПООП от страна и за сметка на Изпълнителя се включват без да се ограничават до:

#### I.3.1. Еднократни (за целия период на изпълнение на ОП) първоначални (встъпителни):

- доставка в ЦУ на НОИ на всички заявени от Възложителя и предложени/ включени от Участника в неговото Предложение продукти, необходими за подмяна по време на реализацията на заявеното функционално реновиране на посоченото в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ дефектирало оборудване;
- провеждане на изискваното функционално реновиране на цялото заявеното дефектиралото оборудване включено в ПООП посоченото в Приложение №3 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“;
- пълно реализиране, интегриране, документиране и внедряване (тестване и пускане в експлоатация) на заявеното функционално надстрояване в изградената СКД.

#### I.3.2. През целия период на изпълнение на ОП посочен в т. II.2, от страна и за сметка на Изпълнителя на:

- периодично провеждане на технологични профилактики и технически ревизии на цялото оборудване описано в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“ и изградената СКД.
- оптимизиране на цялата изградена СКД и сервизиране на оборудването на мястото на експлоатация;
- пълно съдействие на Възложителя за отстраняване на възникнали технически проблеми в дефектирало оборудване и привеждането му в приемлива и одобрена от Възложителя функционална годност чрез, ремонт, добавяне и/или подмяна на дефектирани с оригинални или съвместими технологично еквивалентни продукти;
- спорадични доставки при възникване на необходимост от продукти, които не са налични, финансирани в рамките на стойността на договора само след изрично одобрение от, за сметка и в полза на Възложителя.

#### I.3.3. При възникване на необходимост и заявка от Възложителя спорадично предоставяне на консултантска помощ, експертна подкрепа и пълно съдействие на Възложителя от страна на Изпълнителя по специфични технически проблеми:

- за оборудването и/или цялата изградена СКД, както и при технологично осъвременяване, обновяване, развитие, разширение или преконфигуриране на СКД и/или включване на допълнителни устройства независимо от техния Производител за сметка на Изпълнителя;
- за еднотипно оборудване собственост и ползвано от Възложителя извън описаното в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“ при наличие на финансов ресурс в рамките на стойността на договора за сметка на Възложителя.

#### I.3.4. Всички други широко възприето за необходими дейности осъществявани от страна и за сметка на Изпълнителя за осигуряване на пълната функционалност и висока технологична надеждност на отделните компоненти, оборудването и цялата изградена СКД.

## II. МЯСТО И СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОП

II.1. Предметът на ОП ще се реализира на мястото на експлоатация на оборудването в и около сградата на ЦУ на НОИ находяща се на адрес гр. София, бул. „Александър Стамболийски“ №62-64, а при необходимост и в сервизните бази на Изпълнителя.

II.2. Срокът за изпълнение на ОП е 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на влизане в сила на договора или до достигане на прогнозната стойност на ОП, който административно ще бъде разделен на 8 (осем) тримесечни периода за реализация и плащане.

II.3. Максималният срок за реализиране на еднократната първоначална (встъпителна) доставка в ЦУ на НОИ на всички продукти необходими и напълно достатъчни за подмяна по време на реализацията на заявеното функционално реновиране на посоченото дефектирало оборудване включени от Участника в неговото Предложение е до ≤3 (три) месеца считано от датата на влизане в сила на договора и съпада с първия административен тримесечен период, като своевременното и качествено (без забележки) изпълнение се удостоверява с двустранно подписан „Обобщаващ приемо-предавателен протокол“.

## III. МИНИМАЛНИ ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОРЪЧКАТА

III.1. Пълния комплекс от всички видове, качество, количество и обхват на заявените от Възложителя и предложени от Участника продукти (включително всички изграждащи ги: материали, части, модули, компоненти) следва да са конструктивно проектирани, фабрично произведени, и (заводски) лабораторно тествани, стриктно, изцяло и напълно (за краткост в текста ще се нарича и използва „стриктно/то“) да: съответстват, покриват (със същите или по-добри параметри), спазват, отговарят и изпълняват (за краткост в текста ще се нарича и използва „съответства/т“ или „съответствие/то“) на дефинираните, необходими и приложими параметри на ОП.

III.2. Стриктното съответствие за/относно всеки отделен: параметър необходим за успешната реализация на ПООП, аспект или точка от Спецификациите на Възложителя следва да бъде ясно, детайлно, надлежно,

изрично, конкретно, недвусмислено, еднозначно, изчерпателно, подробно и категорично (за краткост в текста ще се нарича и използват „ясно“ или „детайлно“) документално доказано от Участника в неговото Предложение, чрез прилагане на: фактически данни от обективната действителност, които са свързани с определени обстоятелства, допринасят за тяхното безспорно доказване, изясняване и/или установяване и се привеждат/прилагат в документална формата в потвърждение на съществуването или на истинността на конкретно нещо, твърдение и/или декларация (за краткост в текста ще се наричат и използват „докаже/ доказано“).

III.3. Предложението на Участника може да съдържа само един вариант за изпълнение на ПООП, който е изготвен в стриктно съответствие с всички дефинирани, необходими и приложими параметри на ОП. В Предложението Участникът задължително следва детайлно да:

III.3.1. Опише подробно предложените техническо решение и начинът за неговата осъществяване в това число производители, видове и количества на предложените продукти, характеристики, изисквания, условия, етапи, дейности и поддейности, като задължително посочва всички необходими за успешната реализация на ПООП параметри дефинирани чрез Спецификациите на Възложителя (включително съгласно т. III.9), Предложението на Участника, както и специфични допълнителни аспекти, без да се ограничава единствено до тяхното просто изброяване, а е добавил допълнителни поясняващи текстове, свързани с детайлното разясняване на конкретните: последователност; взаимно свързаност; прилагани: стратегии, политики, технологии, критерии, публично възприети и/или специфични методи, подходи, „добри практики“, внедрени системи, действащи програми и т. н.; наличие на: официално оторизиране, надлежно упълномощаване, компетентност, информираност, познания, опит и др., както и всички други факти, имащи отношение към: осигуряването на сроковете, качеството и обхвата на изпълнение.

III.3.2. Заяви конкретно потвърждение относно изпълнението и осигуряването на стриктното съответствие на направеното Предложение с всички дефинирани, необходими и приложими параметри за успешната реализация на ПООП заедно (придружено) с приложени в офертата съответни недвусмислени оригинални документални доказателства на български или английски език и актуални ОИС.

III.3.3. Докаже документално чрез: технически досиета на Производителя на оборудването и/или предложените продукти, протоколи от изпитания, сертификати, нагледна информация, брошури или др. документи издадени от признат орган, че всички предложени: продукти (включително всички изграждащи ги: материали, части, модули, компоненти) за доставка/ прилагане/ предоставяне/ използване, включени в ПООП са конструктивно проектирани, фабрично произведени и (заводски) лабораторно тествани и заедно с услугите стриктно съответстват на дефинираните, необходими и приложими параметри (в това число цитираните по- горе), както и допълнителни такива, ако са необходими за успешната реализация на ПООП!

III.3.4. Приложи (обобщена при възможност в табличен вид) необходимата (минимално за всички предложени и/или прилагани: продукти, условия, стандарти, норми, критерии, внедрени системи, действащи програми, разработени алгоритми, методи/ки, начини, подходи, приложими стратегии и/или политики, етапи, хронологична последователност, официално оторизиране, надлежно упълномощаване, компетентност, информираност, познания, опит) нагледна техническа информация (проспектни материали, технически досиета на Производителя, протоколи от проведени изпитания, сертификати, лицензи, маркировки, директиви, декларации издадени от признат орган) в документална форма на български или английски език включваща минимум кратко описание, техническа характеристика и/или съответната стойност за всеки дефиниран параметър на ОП, както и актуални ОИС. в потвърждение и като детайлно доказателство за изпълнението и стриктното съответствие на Предложението спрямо всички дефинирани, необходими и приложими параметри, както и допълнителни такива, ако са необходими за успешната, пълна и своевременна реализация на ПООП. От приложената нагледна техническа информация следва да са ясно видими: конкретните дефинирани параметри (за които се отнася), както и съответното документално потвърждение предимно от трети независими страни за осигуреното стриктно съответствие на Предложението на Участника.

III.4. В Предложението Участника следва да приложи в оригинал предоставените от Възложителя таблици:

III.4.1. От Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“.

III.4.2. От Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ или еквивалентна с детайлно попълнени колони „Предложение“ включващи детайлно описана/дефинирана пълна спецификация на предложените от Участника продукти за първоначална доставка.

III.4.3. Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“ от настоящите „Технически спецификации“ или еквивалентна с добавена и детайлно попълнена колона „Предложение“. Участникът следва да добави и детайлно попълни колона „Предложение“ в предоставената от Възложителя Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“.

Във всяко поле „Предложение“ (включително по т. III.4.2) Участника следва ясно и конкретно да посочи за осигуряване на стриктно съответствие с конкретен дефиниран, необходим и приложим параметър, както и допълнителни такива, ако са необходими за успешната реализация на ПООП съответните:

- части и цялото предложено техническо решение- осигуряване на необходимите функционалност, приложимост, работоспособност, съвместимост, надеждност, технологично ниво;
- хронологична последователност и етапи- начални/ крайни дати, срокове, периоди, налична към момента степен на готовност;
- резултативни технически характеристики, параметри, функции, показатели, характеристики, условия, критерии, методи, подходи, лицензи, документи, срокове на годност;

- норми за (техническа) експлоатация, пожарна и техническа безопасност, степен на защита и електромагнитна съвместимост;
- внедрени системи, действащи програми, разработени алгоритми, методи/ки, начини, подходи, приложими стратегии и политики, използвани и/или прилагани критерии;
- официално оторизиране, надлежно упълномощаване, компетентност, информираност, познания и опит;
- осигуряване на: пригодност за работа и включване в електрическа мрежа в РБ съобразно с БДС; висока технологична надеждност и достигнатото технологично ниво;
- предоставяне на услуги, реализиране на дейности, гаранционни условия и срокове;
- съхранение на лицензни, патентни, авторски или сродни права, лицензионни, гаранционни, експлоатационни условия включително за наличното оборудване и предложените продукти;

За всеки предложен от Участника продукт допълнително: тип/вид, Производител, уникален идентификатор на Производителя и включеното количество в ПООП, резултативни технически характеристики, присъщи изисквания (при наличие), документи потвърждаващи качествата, кратко описание на функциите, гаранционни условия и срок, както и ако са предвидени и/или за успешната реализация на ПООП са необходими допълнителни и/или специфични: окомплектоване, опаковане, транспорт, доставка, съхранение, ориентация на въздушните топъл/ студен потоци, присъщи изисквания (при наличие).

При попълване на полетата „Предложение“ не са подходящи, приложими или достатъчни:

- празни (не попълнени) полета, думите „да“, „отговаря“ или еквивалентни;
- цитиране само по смисъл изискването на Възложителя без ясно да се дефинира/посочи конкретното предложение на Участника;
- предложение на Участника, което не е формулирано ясно или е формулирано твърде общо (без съществени конкретни детайли), нееднозначно, позволява различно тълкуване, двусмислие или алтернативни варианти/ възможности.

Ако в дадено поле „Предложение“ за попълване Участник е вписал: „да“, „отговаря“ или подобно; само е цитирал по смисъл изискването на Възложителя без ясно да дефинира/ посочи своето конкретно предложение; предложението на Участника не е формулирано ясно; формулирано е твърде общо (без съществени конкретни детайли), нееднозначно, позволява различно тълкуване, алтернативни варианти/ възможности или двусмислие, както и ако полето е оставено празно (изобщо не е попълнено) може да се приеме, че предложените продукти не отговарят на конкретното изискване от дефинираните параметри на ОП и цялото Предложение на Участника може да бъде отхвърлено!

Когато обема и/или формата на релевантната информация прави неподходящо тя да бъде поставена в конкретно поле „Предложение“, Участника може по своя преценка да оформи и приложи в Предложението нужната информация допълнително (извън таблицата), като в съответното поле Участника следва да направи препратка към съответния/те документ/и.

**Таблица №1**

**Таблица за техническо съответствие**

№	Описание
	<b>Минимални параметри за качеството и обхвата на предложеното сервизиране</b>
1	Всички дейности (за които не е дефинирано изрично друго) включени в ПООП се извършват от страна и за сметка на Изпълнителя на мястото на експлоатация за целия заявен от Възложителя обхват от пълните хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации на оборудването предмет на настоящата ОП спазвайки стриктно съответствие с всички приложими параметри на ОП. Допуска се дейности, които е невъзможно и/или нецелесъобразно да се извършат на мястото на експлоатация, да бъдат изпълнени в сервизните центрове на Изпълнителя, като с цел недопускане прекъсване на нормалната работа на СКД в рамките на ПООП вземе мерки за времето на диагностиката и/или ремонта на демонтираното устройство (модул), Изпълнителя за своя сметка своевременно монтира и конфигурира за нуждите на Възложителя еквивалентен на заменяния и/или временно преконфигурира СКД.
2	Технологичните профилактики и техническите ревизии следва се осъществяват на мястото на експлоатация, при спазване на стриктно съответствие с всички дефинирани и необходими параметри на ОП, като обхващат пълните хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации на оборудването ползвано от и собственост на Възложителя включено в ПООП посочено в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“. Изпълнителят следва да провежда не по- малко от по една периодична технологична профилактика в рамките на всеки административен тримесечен период, която минимално включва: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверка на качеството на външното (входящото) електрозахранване и текущите експлоатационни условия (влага, теч, нарушено охлаждане и т. н.), електрическата схема на свързване на: интерфейсите, захранването, надеждното заземление на устройствата и т. н.;</li> <li>• Общ профилактичен диагностичен и функционален преглед на хардуера, фърмуера, лицензите, монтажа, охлаждането и др. на отделните устройства от оборудването и цялата изградена СКД, включително съхранение на конфигурацията при изключване и автоматично възстановяване на пълната функционалност при включване;</li> <li>• Пълна фърмуерна поддръжка от Производителя на основното оборудване и предложените продукти в това число пълно предоставяне за ползване и осъвременяване/ обновяване (инсталиране,</li> </ul>

деинсталиране и/или преинсталиране) от Изпълнителя на използвания фърмуер към най- актуалните налични, достъпни и приложими версии, при необходимост от адаптиране допълнителни конфигурационни настройки, както и възможност за деинсталиране ако в резултат бъде нарушена работата на част или цялата изградена СКД;

- Подготовка и внедряване на методология за автоматизирана периодична направа и надеждно съхранение на служебни копия на актуалните конфигурации на оборудването;
- Като част от проактивната поддръжка (превантивни дейности за предотвратяване на рискове от отказ) Участника, следва да предложи, а Изпълнителя стриктно спазва план- график със заложено периодично (не по- рядко от веднъж за административен тримесечен период) посещение на място в ЦУ за физически оглед на оборудването, преглед и анализ на записите (логовете) за предупреждения и/или грешки, които предшестват предстоящи подлежащи на прогнозиране: технически проблеми;
- При необходимост настройка на: турникети, управляеми бариери, електромагнити, електрически брави, механични насрещници, механизми за затваряне и т. н.;
- Съвместно провеждане заедно с дежурните служители на Възложителя, удостоверено с двустранно подписан констативен протокол и вписване в дневника за дежурства на: опреснително обучение на персонала на Възложителя за: експлоатация на цялата изградена СКД, функционален тест на всички евакуационни изходи и последващо възстановяване на нормалната експлоатация на цялата СКД;
- Всички други приложими специфични проектно заложени, научно- технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за технологична профилактика на сервизираното оборудване.

Своевременното и качествено (без забележки) реализиране от Изпълнителя на всички необходими, заявени и/или изисквани дейности включени в обхвата на технологични профилактики, технически ревизии и функционално реновиране се удостоверяват в двустранно подписания „Обобщаващ констативен протокол“ по ред №23 за съответния административен тримесечен период от изпълнението на ОП.

Окончателното приемане от Изпълнителя на оборудването на Възложителя включено в ПООП и текущите условията на монтаж, свързване, захранване, заземление, температура, влажност и др. параметри на околната среда и/или експлоатационните условия, се осъществява заедно с първоначалните (встъпителни): технологична профилактика и техническа ревизия и се удостоверява в двустранно подписания „Обобщаващ констативен протокол“ за първия административен тримесечен период от изпълнението на ОП.

Техническите ревизии следва да обхващат всички: защитни, предпазни, силови, контактуващи, движещи се и/или подлежащи на износване/ замърсяване: връзки/ съединения/ елементи/ компоненти/ детайли (в това число: турникети, управляеми бариери, електромагнити, електрически брави, механични насрещници, механизми за затваряне на врати, механични модули, акумулаторни и обикновени батерии, прахоуловители, филтри, охлаждащи вентилатори, лагери и др.) от пълните конфигурации на оборудването ползвано от и собственост на Възложителя. Изпълнителят следва да провежда не по- малко от по една техническата ревизия през първия от всеки 4 (четири) последователни административни тримесечни периода, която минимално включва:

- Демонтаж, монтаж, инсталиране, свързване и аранжиране на оборудването;
- Оглед, тест и/или прослушване на всички достъпни (разглобяеми): защитни, предпазни, силови, контактуващи, движещи се и/или подлежащи на износване/ замърсяване: връзки/ съединения/ елементи/ компоненти/ детайли и при наличие тест на остатъчния капацитет на акумулаторните батерии;
- Техническо обслужване, ревизия, разглобяване, обстоен преглед, измерване/ оценка на износването/ замърсяването, почистване и т. н. на всички достъпни (разглобяеми): защитни, предпазни, силови, контактуващи, движещи се и/или подлежащи на износване/ замърсяване: връзки/ съединения/ елементи/ компоненти/ детайли и т. н.;
- При необходимост притягане, смазване, ремонт и/или подмяна на дефектирани, износени и/или изхабени връзки/ съединения/ елементи/ модули/ детайли;
- Провеждане на замервания и тестове за установяване изправността и пълната функционалност след реализирането на техническата ревизия, функционалното реновиране, ремонт и/или подмяна на отделни продукти, специфични функционални компоненти, цели устройства и изградената на тяхна база СКД;
- Тестване и въвеждане в редовна експлоатация на ревизираното, реновирано, ремонтирано и/или заменено оборудване и цялата възстановена СКД;
- Събиране, опаковане, извозване (транспортиране) и третиране на подменените дефектирани, износени и/или изхабени устройства/ продукти/ компоненти/ елементи/ модули/ детайли/ части/ материали (акумулаторни батерии, лагери, вентилатори, филтри, почистващи и/или смазочни материали и др.), отпадъците и опаковките съобразно с действащата в РБ и ЕС нормативна уредба, като Участникът следва да опише мерките за опазване на околната среда, които ще приложи при изпълнение на поръчката;
- Всички други приложими специфични проектно заложени, научно- технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за техническата ревизия на сервизираното оборудване.

	<p>Функционалното реновиране се провежда еднократно през втория административен тримесечен период с използването на всички предложени от Участника и доставени от Изпълнителя продукти описани в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“, при спазване на стриктно съответствие с всички дефинирани и необходими параметри на ОП, като обхваща пълните хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации на заявеното от Възложителя дефектиралото оборудване описано в Приложение №2, като минимално включва:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Специфична диагностика на хардуера и фърмуера на заявеното от Възложителя дефектиралото оборудване;</li> </ul> <p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Транспорт, направа, възстановяване и/или адаптиране на съхранени служебни копия на актуалните конфигурации на оборудването или цялостно ново конфигуриране;</li> <li>• Своевременна подмяна на всички доставени от и за сметка на Изпълнителя, необходими продукти до достигане на пълното функционално реновиране на заявеното дефектиралото оборудване, като при недостиг на продукт/и допълнителна доставка на липсващите необходими от и за сметка на Изпълнителя;</li> <li>• Всички други приложими специфични проектно заложи, научно-технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за техническата ревизия на сервизираното оборудване.</li> </ul> <p>Всички вложени продукти се включват към оборудването и подлежат на сервизиране в рамките на ПООП!</p>
5	<p>Осигуряването от страна и за сметка на Изпълнителя сервизиране на мястото на експлоатация минимално:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• обхваща пълните хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации на оборудването ползвано от и собственост на Възложителя включено в ПООП посочено в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“, както и при възникване на необходимост и друго еднотипно оборудване собственост и ползвано от Възложителя;</li> <li>• се осъществява при спазване на стриктно съответствие с всички дефинирани и необходими параметри на ОП: спорадично (при възникване на необходимост), периодично (съобразно с действащата в РБ и ЕС нормативна база) и регулярно (методично) задължителни и/или необходими за сервизираното оборудване специфични проектно заложи, научно-технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни изисквания, условия и/или „добри практики“;</li> <li>• включва осигурявани от Изпълнителя превантивни, проактивни и/или корективни дейности за осигуряване на: пълната техническа и функционална изправност на отделните компоненти (устройства, продукти и т. н.) от оборудването, осигуряване на висока технологична надеждност и достигнатото ниво на цялата изградена СКД, гарантиране на неотложно (без забава) отстраняване на регистрирани и/или предотвратяване възникването на бъдещи (подлежащи на прогнозиране) технически проблеми и успешната реализация на ПООП.</li> </ul> <p>Освен описаните по-горе дейности за: технологични профилактики, технически ревизии и функционално реновиране предложеното от Участника сервизиране следва минимално да включва:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Цялостна фърмуерна поддръжка от Производителите на оборудването и предложените продукти в това число: <ul style="list-style-type: none"> <li>-предоставяне на лицензи за използване и копиране на най- актуалните налични, достъпни и приложими версии от ОИС на Производителя за/на фърмуерните продукти върху всички поддържани от оригиналния фърмуер устройства/ системи;</li> <li>-методично осъвременяване/ обновяване (инсталиране, деинсталиране и/или преинсталиране) на използвания (инсталирания от производителя) фърмуер към най- актуалните налични, достъпни и приложими версии;</li> <li>-при необходимост от адаптиране допълнителни конфигурационни настройки, както и възможност за деинсталиране и връщане към използвания до момента фърмуер ако в резултат бъде нарушена работата на част или цялата изградена СКД;</li> </ul> </li> <li>• Провеждане на специфични, периодични или методични замервания и тестове, изследване, проследяване, функционален или технологичен анализ, диагностика и т. н. на специфични компоненти, топология, ползвани транспортни канали, коридори, информационни и човеко потоци, разпределение, степен на натоварване и капацитет на отделните устройства, степента и характера на натоварване, времена за реакция на оборудването, експлоатационни условия, цялата изградена СКД и др. съществени параметри съобразно с действащата нормативна база в РБ и ЕС, функционалните възможности и пропускателната способност на използваните транспортни коридори и оборудване, включително на дефектирало оборудване извън заявеното;</li> <li>• Локализиране на „тесни места“, потенциални опасности, критична експлоатация на оборудване, транспортни канали, прегряване, претоварване, съществуващи или предстоящи подлежащи на прогнозиране технически проблеми за конкретно оборудване и/или цялата изградена СКД;</li> <li>• При възникване на необходимост от разрешаване на технически проблеми, констатирани несъответствия, съществени отклонения от нормите спрямо технологичните или експлоатационни изискванията на Производителя, Изпълнителя следва за своя сметка да подготвя и своевременно предоставя на Възложителя мотивирани предложения (указания; инструкции, предписания, препоръки, план за действие и т. н.) за разрешаването му (чрез: подобряване на: текущите или осигуряване на</li> </ul>

	<p>нормални експлоатационни условия, работоспособността и/или надеждността на СКД; адаптиране на актуалните конфигурации на конкретно обслужвано оборудване; технологично оптимизиране на използваните: оборудване, топология и/или цялата изградена СКД и т. н.) за одобрение (съгласуване) от Възложителя с цел неотложно (без забава) и координирано предприемане на съответните необходими и конкретни превантивни, проактивни и/или корективни мерки/ действия за отстраняването им;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При възникване на необходимост и заявка от Възложителя пълно съдействие на Възложителя за частична или пълна подмяна на подлежащото на сервизиране оборудване чрез ефективната реализация на друга ОП включително преместване на освободено оборудване съобразно с потребностите на Възложителя, както и преконфигуриране на преместено и ставащо оборудване;</li> <li>• Да участва във всички работни срещи, свързани с изпълнението на ПООП и изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на Възложителя;</li> <li>• Всички други приложими специфични проектно заложи, научно-технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за сервизиране на оборудването.</li> </ul>
6	<p>При възникване на необходимост: от разрешаване на технически проблем, констатирани несъответствия или съществени отклонения от нормите спрямо технологичните или експлоатационни изискванията на Производителя или дефект в оборудване налагащи: ремонт, добавяне и/или подмяна на продукти (резервни части), които не са налични то предоставяното от Изпълнителя сервизиране следва да включва пълно съдействие на Възложителя за неотложно (без забава) разрешаване на техническия проблем, привеждане на технологичните или експлоатационни условия или дефектиралото оборудване в приемлива и одобрена от Възложителя функционална годност чрез, ремонт, добавяне и/или подмяна на продукти с оригинални или технологично съвместими еквивалентни, чрез осигуряване от страна и за сметка на Изпълнителя на допълнителни специфични дейности, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Диагностика на техническия проблем или дефектиралото оборудване и установяване точната същност на проблема и наличието на техническа възможност за ремонт или разрешаването му;</li> <li>• Направа на технико-икономическо проучване и оценка на икономическата обосноваемост (рентабилност) за реализиране на съответстващи корективни действия за ремонт или разрешаване на техническия проблем;</li> <li>• Подготовка на мотивирано предложение с поне един вариант включващо кратко техническо описание, краен резултат, срокове за доставка и реализация/ ремонт и/или разрешаване на технически проблем, както и посочване на съответните финансовите средства (сумите в лева без и с включен ДДС) за придобиването (закупуването и доставката) на конкретните предложени от Изпълнителя продукти необходими за ремонт, добавяне и/или подмяна;</li> <li>• След изрично одобрение на конкретна оферта и осигуряване в рамките на стойността на договора от, за сметка и в полза на Възложителя на предложеното от Изпълнителя финансиране за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за ремонт, добавяне и/или подмяна продукти съвременната им доставка и привеждане на технологичните или експлоатационни условия, разрешаване на техническия проблем или привеждане на дефектиралото оборудване в съответната приемлива и одобрена от Възложителя функционална годност;</li> <li>• За дефектиралото оборудване не подлежащо и/или нерентабилно за ремонт, Изпълнителя следва да подготви и своевременно предостави, констативен протокол и/или техническа експертиза за неговото бракуване от страна на Възложителя;</li> <li>• Всички други приложими специфични проектно заложи, научно-технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за разрешаване на технически проблеми или функционалното възстановяване на дефектиралото оборудване без изрично одобрено и осигурено в рамките на стойността на договора от, за сметка и в полза на Възложителя на предложеното от Изпълнителя финансиране за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите продукти за добавяне и/или подмяна, които не са налични.</li> </ul> <p>Разходите за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за добавяне и/или подмяна продукти, които не са налични се осигуряват в рамките на стойността на договора от за сметка и в полза на Възложителя, след неговото изрично одобрение!</p>
7	<p>Участникът следва в рамките на възможното да гарантира непрекъсната, надеждна работа на оборудването, достигнатото до момента технологично ниво и цялата изградена СКД за периода на действие на договора, осигурявайки техническа изправност в пълно съответствие с всички приложими параметри на ОП.</p>
8	<p>Технологичните процесите в националната информационната система и СКД на НОИ имат непрекъснат характер (24x365) и представляват единна и неразделна система. Това налага Участника в своето Предложение да включи детайлно описание на унифициран и възможно приложим интегриран подход (който ще използва) при реализация на ПООП включително за условията и дейностите описани в предходните редове №1 ÷ 7. Предложения от Участника подход следва да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• оказва минимално влияние, без да пречи, вреди и/или нарушава жизнения цикъл на дейностите и процесите в структурите на Възложителя;</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>•изпълняват, съответстват, покриват и отговарят на всички приложими функции/ изисквания/ характеристики/ условия и т. н. заложен в параметрите на ОП, Спецификациите на Възложителя, Предложението на Участника, както и допълнителни, ако са необходими.</li> </ul>
9	<p>Участникът/Изпълнителят, неговите Подизпълнители и Представители (ако използва), както и екипа от експерти (които ще изпълняват или отговарят за изпълнението на дейностите/услугите предмет на настоящата ОП) следва да работят (извършат всички дейности) в условия на внедрена система за управление по отношение на околната среда съгласно БДС EN ISO/ IEC 14001:2015 или еквивалентно/и. Участника следва да предложи (прилага декларация включваща кратко описание в офертата) унифициран и възможно приложим интегриран подход (който ще използва) под формата на работеща на територията на РБ програма (обхващаща дейностите/услугите свързани с реализацията на ПООП) за събиране, опаковане, извозване (транспортране) и третиране на подменените дефектирани, износени и/или изхабени устройства/ продукти/ компоненти/ елементи/ модули/ детайли/ части/ материали (устройства, продукти, акумулаторни батерии, вентилатори, филтри, почистващи и/или смазочни материали и др.), отпадъците и опаковките, която покрива и отговаря на изискванията на стандарт БДС EN ISO 14001:2015 или еквивалентно/и и действащата в РБ и ЕС нормативна уредба включително:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Закон за опазване на околната среда;</li> <li>•Закон за управление на отпадъците;</li> <li>•Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки;</li> <li>•Наредба за класификация на отпадъците;</li> <li>•Наредба №7 от 24 Август 2004 г. за изискванията, на които трябва да отговорят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци;</li> <li>•Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни.</li> </ul>
10	<p>При възникване на необходимост и заявка от Възложителя спорадично предоставяне, на консултантска помощ, експертна подкрепа и пълно съдействие на Възложителя от страна и за сметка на Изпълнителя по специфични: технически, хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. проблеми за оборудването или цялата изградена СКД, както и при (изготвянето на технически спецификации за) технологично осъвременяване, обновяване, оптимизиране, развитие, разширение, увеличаване капацитета на оборудването, преконфигуриране на СКД и/или интегриране на допълнителни нови продукти независимо от техния Производител.</p>
11	<p>При възникване на необходимост, наличие на финансов ресурс в рамките на стойността на договора и заявка от Възложителя предоставяне, на консултантска помощ, експертна подкрепа и пълно съдействие на Възложителя от страна и за сметка на Изпълнителя по специфични: технически, хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. проблеми за технологично и/или функционално възстановяване на еднотипно оборудване собственост и ползвано от Възложителя извън описаното в Приложение №1 „Списък на оборудването подлежащото на сервизиране“ независимо от неговия Производител. Разходите за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за добавяне и/или подмяна продукти, които не са налични се осигуряват в рамките на стойността на договора от за сметка и в полза на Възложителя, след неговото изрично одобрение съобразно с условията на ред №6!</p>
12	<p>Участникът следва да включи в своето Предложение лимит от не по-малко от ≥200 (двеста) ефективни (без транспорт и др.) човеко часа консултантска помощ, експертна подкрепа и съдействие на Възложителя за дейностите описани в предходните редове №10 ÷ 11, без допълнително заплащане.</p>
13	<p>Всички други допълнителни превантивни, проактивни и/или корективни дейности, които не са изрично упоменати, но са проектно заложен, научно-технически, конструктивни, производствени, технологични или широко възприети за необходимо присъщи, целесъобразни дейности и/или „добри практики“ за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•неотложното (без забава) функционално възстановяване на дефектирало оборудване и въвеждането му в редовна експлоатация, отстраняване на регистрирани и/или предотвратяване възникването на бъдещи подлежащи на прогнозиране технически проблеми;</li> <li>•осигуряване/ поддържане на пълната техническа и функционална изправност и осигуряване на висока технологична надеждност на: отделните продукти, функционални компоненти и целите устройства от оборудването и изградената СКД;</li> <li>•архитектурна промяна на изградената СКД.</li> </ul>
14	<p>Предоставяното от Изпълнителя сервизиране на оборудването следва да се извършва на базата на ефективна система за приемане включително и на български език на съобщения за възникнал технически проблем (trouble ticket system) и за гарантирана техническа поддръжка (helpdesk) работещи без прекъсване (24x365).</p> <p>В Предложението следва да се приложи декларация или друг документ, доказващ наличието на функциониращи trouble ticket system и helpdesk системи или еквивалент на Участника, включващ конкретните: № на телефон, адрес на електронна поща и/или ОИС, подробното им описание, како и на действащите вътрешни правила (процедури) за ескалация на технически проблеми, които:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•осигуряват поне два метода за регистрация, координиране на дейностите за отстраняване на технически проблеми и приоритизиране на всички възникнали сервизни събития;</li> <li>•регламентират схема за реакция, приоритизиране на всички възникнали сервизни събития и отстраняване на проблеми, съответстващи на параметрите на ОП;</li> <li>•разполагат с разработени и ясно определени вътрешни правила (процедури) за ескалация на сервизните</li> </ul>

	<p>събития и отстраняване на технически проблеми в съответствие с параметрите на ОП;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•осигуряват възможност за проследяване на изпълнението на постъпилите заявки и известяване чрез e-mail за приключване на сервизна заявка.</li> </ul>
15	<p>Всички срокове се отчитат в рамките на официалното работното време на Възложителя считано от подаването на сигнал за технически проблем, като максималните за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Реакция (приемане на обаждане, регистрация на проблем, стартиране на процес по отстраняването му и посещение на мястото на експлоатация или отдалечено свързване от сервизен специалист или екип на Изпълнителя - 4 (четири) часа.</li> <li>•Постоянно (трайно) без подмяна на резервни части или временно (с обратно оборудване на Изпълнителя и/или временно преконфигуриране на СКД) възстановяване на загубена функционалност - в рамките на следващия работен ден (8x5xNBD).</li> </ul>
<b>Административни условия при предоставянето на ПООП</b>	
16	<p>За да бъде предоставен достъп до сградите, оборудването, конфигурациите и/или присъщо необходимата за реализацията на ПООП информация на Възложителя е необходимо Изпълнителя, неговите Подизпълнители и Представители (ако използва), както и екипа от експерти да поемат (персонално от всеки експерт и като фирма от: Участника/ Изпълнителя, неговите Подизпълнители и Представители ако използва) задължение пред Възложителя, лично или (неговите/ техните) ръководители и служители да опазват тайната на СЛУЖЕБНАТА и КОНФИДЕНЦИАЛНА информация, която страните са си разменили или е станала тяхно достояние и да не я разкриват.</p> <p>За целта Участника следва да приложи в оригинал в своето предложение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Поименен списък с имената и телефоните на ангажираните квалифицирани специалисти (експерти), които ще изпълняват пряко или ще отговарят за изпълнението на дейностите/ услугите предмет на настоящата ОП;</li> <li>•Персонални декларации „За запазване на СЛУЖЕБНАТА и КОНФИДЕНЦИАЛНА ИНФОРМАЦИЯ“ от всички експерти включени в списъка, съгласно с приложения образец;</li> <li>•Фирмени декларации от Участника, неговите Подизпълнители и Представители (ако използва) „За запазване на СЛУЖЕБНАТА и КОНФИДЕНЦИАЛНА ИНФОРМАЦИЯ“, съгласно с приложения образец;</li> <li>•Декларация от Участника минимално включваща задължителните ангажименти на Изпълнителя, а именно: <ul style="list-style-type: none"> <li>-да не променя състава на персонала, който ще отговаря за изпълнението на Услугите, без предварително писмено съгласие от страна на Възложителя;</li> <li>-в случай на промяна в състава на лицата, които изпълняват Услугите по настоящия договор, в срок до 2 (два) работни дни считано от датата на събитието, което я налага, да предостави на Възложителя нов поименен списък с имената и телефоните на същите, придружен с персонални декларации от включените в списъка лица за опазване на служебната и конфиденциална информация, станала им известна при или по повод сключването или изпълнението на договора;</li> <li>-в срок до 3 (три) работни дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител, да представи на Възложителя персонална/и декларация/и от ръководителя/ите на използвания/те от него подизпълнител/и за опазване на служебната и конфиденциална информация, станала им известна при или по повод сключването или изпълнението на договора.</li> </ul> </li> </ul>
17	<p>За да бъде предоставен достъп до сградите/ площадките и оборудването, Изпълнителят следва да представи на Възложителя и стриктно да спазва мерки по охрана на труда, техническата и пожарната безопасност.</p>
18	<p>Възложителят ще определи технически лица за свои представители за цялостното изпълнение на договора, които ще:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Съпровождат представителите на Изпълнителя по време на реализиране на договорните задължения;</li> <li>•Съдействат на Изпълнителя за осигуряване на необходимите разрешения и достъп до СКД;</li> <li>•Следят за коректното, качествено и пълно изпълнение на договорните задължения от Изпълнителя;</li> <li>•Подписват съответните необходими документи (с или без забележки) при своевременно и коректно изпълнението на договорните задължения от Изпълнителя.</li> </ul>
19	<p>Достъп до сградите/ площадките на НОИ и съдействие от страна на персонала на Възложителя се осъществява само в рамките на официалното работното време на Възложителя.</p> <p>Конкретни: съдействие от страна на персонала и/или достъп до площадки на Възложителя извън рамките на неговото официално работно време може да се осъществява само след предварително получено по преценка от Възложителя или съответен негов представител одобрение на обосновано от Изпълнителя искане.</p>
20	<p>Изпълнителя първоначално следва да приеме от Възложителя пълните хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации (заедно с всички допълнително монтирани: разширителни модули, памет, интерфейси, захранвания и т. н.) на подлежащото на сервиз оборудване чрез двустранно подписан „Първоначален приемо-предавателен протокол“, който определя началото на изпълнение и влиза в сила сключения договор, като работоспособността, хардуерните, фърмуерните, лицензионните, монтажните, охладителните и т. н. конфигурации се удостоверяват до колкото е възможно по електронен път чрез отдалечен достъп в оборудването от оторизиран представител на Възложителя.</p>

	<p>За целите на реализацията на ПООП по време на провеждането на първоначалните (въстъпителни): технологична профилактика и техническа ревизия Изпълнителя следва визуално да потвърди и удостовери с двустранно подписания „Обобщаващ констативен протокол“ по ред №23 за първия административен тримесечен период пълните: хардуерни, фърмуерни, лицензионни, монтажни, охладителни и т. н. конфигурации на подлежащото на сервиз оборудване, окончателно да приеме конкретното оборудване на Възложителя за сервизиране и текущите експлоатационни условия (монтаж, свързване, хранене, заземление, температура, влажност и др. параметри на околната среда в състоянието, в което се намира независимо дали съответства на описаното в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“.</p> <p>За оборудването, което е в посоченото в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ функционално състояние следва да бъдат реализирани в пълен обем всички заявени дейности по време на провеждането на първоначалните (въстъпителни): технологична профилактика и техническа ревизия.</p> <p>Ако удостоверено с двустранно подписания „Обобщаващ констативен протокол“ по ред №23 за първия административен тримесечен период или с изричен двустранно подписан констативен протокол текущо състояние на конкретно устройство от оборудването на Възложителя е различно/ променено спрямо посоченото в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ и/или е дефектирало по рано то:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изпълнителят следва да извърши за съответното дефектирало оборудване всички възможни и рентабилни дейности част от ПООП, включително окончателно да приеме дефектиралото оборудване и текущите експлоатационни условия;</li> <li>• Възложителя и Изпълнителя следва да изключат временно съответното дефектирало оборудване от обхвата на нерентабилните дейности част от: технологичните профилактики, техническите ревизии и (при наличие) заявеното пълно функционално реновиране;</li> <li>• До възстановяването на съответствието на текущото състояние с описаното в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ Възложителя и Изпълнителя следва да третират конкретното дефектирало оборудване, като обект с необходимост от ремонт с подмяна на резервни части, които не са налични съобразно с ред №6, като разходите за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за добавяне и/или подмяна продукти, които не са налични се осигуряват в рамките на стойността на договора от за сметка и в полза на Възложителя, след неговото изрично одобрение;</li> <li>• Едновременно с възстановяването (съобразно с условията на ред №6) на съответната приемлива и одобрена от Възложителя функционална годност или текущо състояние описано в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“ Изпълнителя следва без допълнително заплащане да осъществи (реализира) до край всички останали заявени/ изисквани дейности включени в еднократното провеждане на първоначалните (въстъпителни): технологична профилактика, техническа ревизия и (при наличие) заявеното пълно функционално реновиране едновременно с ремонта на съответното дефектирало оборудване.</li> </ul> <p>Разходите за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за добавяне и/или подмяна продукти, които не са налични се осигуряват в рамките на стойността на договора от за сметка и в полза на Възложителя, след неговото изрично одобрение съобразно с условията на ред №6!</p>
22	<p>Своевременното и качествено (без забележки) реализиране от Изпълнителя на всяка една конкретна реализация на превантивна проактивна и/или корективна дейност спрямо оборудването на Възложителя включени в ПООП в това число на: технологична профилактика, техническа ревизия и функционално реновиране се удостоверяват с двустранно подписан на мястото на експлоатация приемо-предавателен или констативен протокол, включващ минимално: календарната дата, изходящия номер (за Възложителя) и датата на сключения договор, имената и длъжностите на представителите на Възложителя и Изпълнителя, кратко описание на извършените дейности (и причините), серийните номера (при наличие) на подменените продукти и/или оборудване и др. целесъобразна информация.</p>
23	<p>Своевременното и качествено (без забележки) реализиране от Изпълнителя на всички необходими, заявени и/или изисквани дейности за оборудването на Възложителя включени в ПООП през всеки от административните тримесечни периоди от изпълнението на ОП се удостоверяват с „Обобщаващ констативен протокол“ свободен текст включващ минимално: календарната дата, изходящия номер (за Възложителя) и датата на сключения договор, имената и длъжностите на представителите на Възложителя и Изпълнителя и др. целесъобразна информация.</p>
24	<p>При наличие на забележки съобразно с условията и дейностите включително в описани в предходните редове №21 ÷ №23 в зависимост от тяхната сложност, обем, обхват и т. н. със същия протокол или с друг документ определените технически лица за представители на Възложителя за цялостното изпълнение на договора следва да определят допълнителен срок за отстраняването им от и за сметка на Изпълнителя.</p>
25	<p>През целия период на реализация на предмета на поръчката Изпълнителя има право да контролира условията на експлоатация на оборудването и при регистриране (възникване на необходимост от разрешаване) на технически проблеми да изготви и своевременно предостави на Възложителя мотивирани предложения (указания; инструкции, предписания, препоръки, план за действие и т. н.) за разрешаването му (чрез: подобряване на: текущите или осигуряване на нормални експлоатационни</p>

	условия, работоспособността и/или надеждността на СКД; адаптиране на актуалните конфигурации на конкретно обслужвано оборудване; технологично оптимизиране на използваните: оборудване, топология и/или цялата изградена СКД и т. н.) за одобрение (съгласуване) от Възложителя с цел неотложно (без забава) и координирано предприемане на съответните необходими и конкретни превантивни, проактивни и/или корективни мерки действия за отстраняването им.
26	Вложените при ремонта нови продукти доставени за сметка на Възложителя стават собственост на Възложителя.
27	За заменено дефектирало оборудване не подлежащо или нерентабилно за ремонт, Изпълнителя своевременно подготвя и предоставя на Възложителя констативен протокол и/или техническа експертиза за неговото бракуване от страна на Възложителя.
28	Изпълнителят следва да осигури за своя сметка всички необходими почистващи, смазочни и/или др. необходими материали и да почиства при необходимост след реализиране на дейности.
29	Изпълнителят следва да поема за своя сметка разходите по отстраняване на доказани: щети, повреди и/или замърсяване на: оборудване, помещения и съоръжения на Възложителя, виновно причинени от работници, служители или трети лица наети от него и/или негов/и Подизпълнител/и.
30	Изпълнителят следва да поддържа действаща полица за застраховка „Професионална отговорност“ на името на Изпълнителя през целия период по т. II.2 и да поема за своя сметка разходите по отстраняване на повреди по помещения и съоръжения на Възложителя, виновно причинени от работници, служители или трети лица наети от него и/или негов/и Подизпълнител/и.
31	При настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което и да е обстоятелство за/от успешната реализация на ПООП Изпълнителя е длъжен да уведоми Възложителя в срок до ≤3 (три) дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства.
	<b>Минимални характеристики и изисквания към видовете, качеството и количеството на предложените от Участника продукти за доставка и подмяна</b>
32	<p>Предложените от Участника продукти за еднократна доставка и подмяна при реализацията на първоначалното (въстъпително) функционално реновиране на заявеното дефектирало оборудване включено в ПООП следва да изпълняват, покриват напълно и стриктно отговарят на изискванията/характеристиките на всички действащи и приложими стандарти, сертификати, директиви, декларации, маркировки и т. н. в РБ и ЕС или техни еквиваленти, относно съвместимост и пригодност за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работа/ включване в електрическа мрежа в РБ съобразно БДС;</li> <li>• Техническа експлоатация;</li> <li>• Норми за пожарна и техническа безопасност;</li> <li>• CE Marking;</li> <li>• IT ECO Declarations;</li> <li>• БДС EN 60038 „Стандартни напрежения“;</li> <li>• БДС EN 60529 „Степени на защита, осигурени от обвивката (IP код)“;</li> <li>• БДС EN 61000 „Електромагнитна съвместимост (ЕМС), включително части: 4.1 ÷ 4.5 и 6.4“;</li> <li>• БДС EN 60332:2009 „Изпитване на електрически и оптично-влакнести кабели на въздействие на огън“, включително част: 3-22;</li> <li>• ргБДС EN IEC 60331:2018 „Изпитвания за електрически кабели в условия на пожар“, включително част:1;</li> </ul> <p>сертификат от Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ на МВР за съответствие с изискванията за пожарна безопасност;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• БДС EN 13501 „Класификация на строителни продукти и елементи по отношение на реакцията им на огън“, включително част:1;</li> <li>• БДС EN 60695-11-10:2013 „Изпитване на опасност от пожар“, включително част: -11-10;</li> <li>• БДС EN ISO 9773:2003 „Пластмаси. Определяне поведението при горене на тънки гъвкави вертикални пробни тела при контакт с малък пламък като източник на запалване“;</li> <li>• БДС ISO 9772:2004 „Разпенени пластмаси. Определяне характеристиките при хоризонтално горене на малки пробни тела, подложени на малък пламък“;</li> <li>• UL 94 „Safety of Flammability of Plastic Materials for Parts in Devices and Appliances testing“;</li> <li>• БДС EN 60721 „Класификация на условия на околната среда“, включително част 3.3;</li> <li>• БДС HD 60364 „Електрически уредби за ниско напрежение“, включително части: 5.51; 5.52 и 5.54;</li> <li>• БДС EN 60146 „Полупроводникови преобразуватели“, включително част 1.3;</li> <li>• БДС EN 60896 „Стационарни оловни батерии“, включително части 11 и 21 ÷ 22 или еквивалент;</li> <li>• IEEE 1680 „Environmental Standards“ и IEEE 1680.1 „Personal Computer Products Standard (EPEAT Criteria);</li> <li>• ISO 9241-307:2008 „Ergonomics of human-system interaction“ и др. приложими;</li> </ul> <p>Всички приложени документи за предложените продукти следва да могат да се проверят от съответните ОИС на техните издатели.</p>
33	Всички не основни/спомагателни технически средства (включително всички използвани в производството: компоненти, продукти и материали) изграждащи и/или окомплектоващи основните продукти предложени от Участника, както продукти за директно влагане по време на монтажа, инсталацията, свързването и аранжирането при реализацията на ПООП, за които е приложимо следва да са произведени годни за външен монтаж, конструктивно проектирани, фабрично произведени и

лабораторно тествани: стандартни типове с подходящи форма и размери в съответствие със съответните стандарти пригодени за външен монтаж, които изпълняват, покриват напълно и стриктно отговарят на изискванията и характеристиките посочени по-долу за всички използвани метални и неметални материали в производството на продуктите с минимални параметри, както следва за влаганите:

- Метални материали (включително в: инсталационни и аранжиращи/ пач кабели, панели, касети, адаптери, протектори, кабелни водачи, скари, разклонителни кутии и аксесоари към тях, анкери, винтове, болтове, гайки, шайби, скоби, „лустер“ клеми, изолирани медни кабелни накрайници тип „капса“, щуцери, планки, крепежни елементи, инсталационни материали и консумативи) следва да са неподатливи на корозия или с фабрично положена устойчива на механично въздействие антикорозионна защита реализирана с трайно метално покритие от метал неподатлив на корозия (кадмиране, никелиране и т. н.), като е недопустимо антикорозионната защита да е реализирана чрез неметално покритие (грунд и/или боя включително прахово положени) или покритие, което не е положено фабрично при производството на техническите средства;
- Неметални материали (включително в: кабелни изолации, панели, касети, адаптери, протектори, кабелни водачи, разклонителни кутии и аксесоари към тях, кабелни канали и завършващи аксесоари към тях, тръби, изолационни ленти, дюбели, скоби, „лустер“ клеми, изолации на медни кабелни накрайници тип „капса“, щуцери, планки, „бирки“, монтажни и кабелни връзки, инсталационни материали, консумативи, крепежни и изолационни елементи) следва да са устойчиви на механично, химично, ултравиолетово (UV) въздействие/ лъчение; категоризирани/ класифицирани минимално, като: трудно горими LSZH материали, които при запалване димят слабо, не отделят токсични газове, не поддържат горене и отговарят на изискванията за неразпространение на горенето съгласно БДС EN 60332-3-22 или еквивалентно/и, за огнеустойчивост съгласно IEC 60331 или еквивалентно/и, да притежават сертификат от Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ на МВР за съответствие с изискванията за пожарна безопасност или еквивалентно/и, Flame Retardant или негорими съобразно с: БДС EN 13501-1 клас В; БДС EN 60695-11-10, БДС EN ISO 9773, БДС ISO 9772 или UL 94 категория/ клас V-0 или VTM- 0 или еквивалентно/и, при методи на изпитване: БДС EN 13823, БДС EN ISO11925-2, БДС EN 60695-11-10, БДС EN ISO 9773 или еквивалентно/и, както;
- Лагери (включително в: охлаждащи вентилатори и др. механични модули или компоненти) следва да са неподатливи на корозия, съчмени, капсуловани, проектно конструирани за трайна непрекъсната работа без необходимост от допълнителни поддръжка, почистване, обслужване, смазване и/или охлаждане, както и с висока/ удължена износоустойчивост;
- Кабели (силноточкови, оперативни, интерфейсни, сигнални и т. н.) следва да са с достатъчна дължина: -с двойна (обща и с различен цвят на всяко жило) изолация (за проводници и лентови кабели се допуска да са с единична изолация), като всяка изолация следва да е минимално за номинално напрежение  $\geq 1000V_{dc}$  или  $\geq 600V_{ac}$  от съответстващ на изискванията неметален материал трайно (устойчиво на механично, химично, UV и т. н. въздействие/ лъчение) маркирана със стандартна цвятова маркировка; -с необходимия брой еднакви по сечение не по-малко от конструктивно заложено/ оразмереното гъвкави многожични (калайдисани при възможност) медни (Cu) жила и екранировки с фабрично монтирани чрез заваряване или „кримпване“ на изолирани медни (Cu) накрайници или конектори напълно съответстващи на конструктивно заложено от Производителя на наличното оборудване на Възложителя разглобяемо свързване.

Абсолютно е НЕДОПУСТИМО ръчното монтиране или запояване на накрайници/ конектори, използването на неподходящи накрайници/ конектори, смесването или свързването на алуминиеви: контактни повърхности, кабелни жила, накрайници, шини, клеми, болтове, гайки, шайби и т.н.!

Участникът следва да предложи за доставка и подмяна, като номенклатура (видове), функционални характеристики, комплектация и количество всички продукти необходими и достатъчни за целите на реализацията на пълното функционално реновиране на цялото заявено дефектирало оборудване включено в ПООП, които покриват напълно и стриктно отговарят на всички необходими параметри на ОП. Всички продукти предложени от Участника за доставка и подмяна (по време на реализацията на заявеното функционално реновиране на дефектирало оборудване) да отговарят на следните минимални изисквания:

- Стриктно да съответстват, като изпълняват функциите и характеристиките заложи в необходимите параметри на ОП, Спецификациите на Възложителя и Предложението на Участника;
- Да са заявените или когато е допустимо напълно еквивалентни технически;
- Да са с гарантиран произход, оригинални от Производителя на конкретните заявени продукти за подмяна на дефектиралото оборудване, нови, нерестриктирани, неупотребявани продукти, които фигурират в актуалната производствена листа за 2018 г.;
- Като номенклатура (видове), функционални характеристики, количества и комплектации са работоспособни и достатъчни за еднократното провеждане/ реализиране в пълен обем на заявеното пълно функционално реновиране на цялото посочено дефектирало оборудване;
- Да са с включено безплатно гаранционно обслужване и сервизиране на мястото на експлоатация за срокът за изпълнение на ОП съгласно т. II.2;
- Да не обуславят, предполагат и/или налагат каквито и да е технологични, функционални, качествени, количествени, монтажни, охладителни или др. ограничения за продукта, компонент, устройство, възел

	<p>или цялата изградена СКД, достигнатото до момента технологично ниво, своевременна реализация в пълен обем на цялото заявено реновиране на дефектирало оборудване, както и успешната реализация на ПООП.</p> <p>Ако по време на реализацията се окаже, че предложените от Участника за доставка и подмяна продукти, като видове, номенклатура, комплектация, технически характеристики и/или количество са недостатъчни или обуславят, предполагат или налагат каквито и да е технологични, функционални, качествени, количествени или др. ограничения за първоначалното (въстъпително) функционално реновиране на цялото заявено дефектирало оборудване, изградената на тяхна СКД, достигнатото до момента технологично ниво, предмета или обхвата на поръчката то необходимите трябва да бъдат доставени за сметка на Изпълнителя без допълнително заплащане от Възложителя!</p>
35	<p>Допустими за доставка и подмяна са само продукти, които са проектирани и фабрично изпълнени със съответстващи на конкретното дефектирало оборудване размери, осигуряват конструктивно заложения от Производителя стандартизиран и надежден метод за разглобяеми монтаж, охлаждане и свързване в дефектиралото оборудване, както и притежават проектно заложените от Производителя на дефектиралото оборудване необходими производствени, технологични и/или широко възприетите технически характеристики/ параметри.</p> <p>Не се допускат за доставка и подмяна продукти, които обуславят, предполагат и/или налагат:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Различен от проектно заложения от Производителя на дефектиралото оборудване, неразглобяем, ненадежден или нестандартен монтаж (заваряване, залепване, пробиване на отвори и/или нарязване на резби, ползване на допълнителни планки, скоби или др.), охлаждане (пробиване на отвори, монтиране на допълнителни вентилатори и т. н.) или свързване (запояване и/или удължаване на изводи, ръчно монтиране на конектори и др.) в дефектиралото оборудване;</li> <li>• Каквито и да е ограничения в следствие, че не притежават/ гарантират проектно заложените от Производителя на дефектиралото оборудване необходими производствени, технологични и/или широко възприетите технически характеристики.</li> </ul>
36	<p>В случай на липса (обективна невъзможност да бъде доставен с оригиналния си партиден номер) на даден заявен продукт (резервна част от) устройство поради спиране от производство и/или изчерпване на наличност (оборудването е в експлоатация от повече от 17 години), то същия следва да се замени с напълно еквивалентен оригинален (от същия Производител) продукт със същите или по- добри характеристики, който изпълнява, покрива напълно и стриктно отговаря на всички параметри на ОП и широко възприето удостоверение включително от Производителя на конкретното заявено дефектирало оборудване се приема с изрично указан от Производителя документ за конструктивно/ проектно напълно съвместимо и поддържано решение за съответната конфигурация. При невъзможност Участника следва да предложи продукт за пълна замяна на цялото устройство със същите или по-добри характеристики от пълната хардуерна, фърмуерна, лицензионна, монтажна, охладителна и т. н. конфигурация на оригиналното устройство от подлежащото на сервиз оборудване при спазване на всички необходими и приложими параметри на ОП. Ако за поддържането на достигнатото до момента технологично ниво, функционирането на новата част, пълната или част от хардуерната, фърмуерната, лицензионната, монтажната и т. н. конфигурация на оригиналното устройство, цялата изградена СКД, пълното и своевременно функционално реновиране на заявеното дефектирало оборудване или за успешната реализация на ПООП е необходимо закупуване на допълнителни продукти, то те са за сметка на Изпълнителя и се заплащат от него!</p>
37	<p>Ако Участника предложи за доставка еквивалентен продукт от номенклатурата на друг производител различен от Производителя на заявеното дефектирало оборудване то Участника следва детайлно документално да докаже включително чрез техническо досие на Производителя, протоколи от изпитване или сертификати, издадени от признат орган, че:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• са проектирани, произведени и тествани в условията на системи за управление на качеството съгласно изискванията на стандарт БДС EN ISO 9001:2017 или еквивалентно/и изискванията на стандарт БДС EN ISO 14001:2015 или еквивалентно/и;</li> <li>• съответния продукт документално доказано да:</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- е напълно съвместим с оборудването на Възложителя;</li> <li>- удовлетворява всички необходими параметри на ОП;</li> <li>- притежава не по- ниски функционални характеристики от тези на оригиналния заявен продукт;</li> <li>- е разработен и произведен за захранващо напрежение, куплунг и кабел по БДС (със заземление);</li> <li>- е с тип и не по малко количество на: захранвания и интерфейси за свързване;</li> <li>- осигурява напълно съвместими: еквивалентен начин на монтаж, свързване, охлаждане и аранжиране при наличие на възможност в 19" шкаф;</li> <li>• предложението на Участника широко възприето удостоверение включително от Производителя на конкретното заявено дефектирало оборудване се приема за конструктивно/ проектно напълно еквивалентно, работоспособно, съвместимо и поддържано решение за конкретната конфигурация.</li> </ul>
38	<p>За всеки от предложените за доставка и подмяна продукти включително описаните в следващите редове Участника следва детайлно документално да докаже, че изпълняват, покриват напълно и стриктно отговарят на всички необходими параметри на ОП, както и удостоверение широко възприето се приемат включително от Производителя на конкретното заявено дефектирало оборудване за конструктивно/</p>

	<p>проектно напълно еквивалентно, работоспособно, съвместимо и поддържано решение за конкретната конфигурация.</p> <p>Към всички продукти предложени за доставка и подмяна от Участника по време на реализацията на заявеното функционално реновиране Участника следва да приложи в своята оферта: нагледни и/или проспектни материали, технически досиета на Производителя, протоколи от проведени изпитания, сертификати, лицензи, маркировки, директиви, декларации, издадени от признат орган включващи информация (минимум кратко описание) по всички изисквания и технически характеристики, заложи в параметрите на ОП.</p> <p>От тези приложени материали трябва да се виждат в явен вид всички основни технически параметри и да има възможност да се направи сравнение за всяко изискване, условие и/или характеристика, заложи в параметрите на ОП, както и в случай на (при) необходимост, че широко възприето се приема за конструктивно/ проектно удостоверено включително от Производителя на заявено дефектирало оборудване за напълно съвместимо и поддържано решение за конкретната конфигурация.</p> <p>Всички приложени от Участника документи удостоверяващи количествата, качествата, комплектациите, техническите параметри и характеристики заложи в дефинираните необходими параметри на ОП за предложените за доставка и подмяна продукти следва да могат да се проверят от съответните (включително на Производителя на заявеното дефектирало оборудване) ОИС.</p> <p>Участника следва коректно да посочи в своята оферта всички налични и необходими ОИС.</p>
39	<p>Допуска се само за акумулаторните батерии и охлаждащите вентилатори (за краткост в текста ще се наричат и използва съкращението „ОБ“), които представляват стандартизирани, обособени, самостоятелни и строго специализирани функционални модули да бъдат еквиваленти от номенклатурата на други производители различни от Производителя на заявеното дефектирало оборудване включително без да са „брандирани“ (маркирани) от Производителя на заявеното дефектирало оборудване</p> <p>Акумулаторните батерии предложени за доставка и подмяна от Участника следва да са проектирани и фабрично изпълнени херметически капсуловани за работа в затворени (без вентилация) кутии/ помещения, с нужните номинално напрежение, като осигуряват/ гарантират необходимия минимален капацитет.</p> <p>Всички от необходимия брой акумулаторни батерии от един вид/тип предложени от Участника за доставка (включително като част или градивен компонент от конкретна комплектация) за една комплектна подмяна в СКД следва да са напълно еднакви (от един Производител, с еднакви: уникален идентификатор, модел и серия), като документално доказано в офертата са проектирани и фабрично произведени да отговарят на следните минимални технически изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Да осигуряват стриктно съответствие с всички необходими параметри на ОП, еквиваленти или по-високи характеристики от тези на оригиналните продукти;</li> <li>• Тип: херметизирана, стационарна, необслужваема, оловно- киселинна, вентилно- регулирана гелова батерия без необходимост от поддръжка или обслужване;</li> <li>• Номинално напрежение на всяка отделна батерия при доставка: 12 V;</li> <li>• Срок на експлоатация: <math>\geq 10</math> години при 20°C при остатъчен капацитет: <math>\geq 80\%</math> от C10 (клас по Eurobat- „Longlife“);</li> <li>• Степен на обслужване по DIN: напълно необслужваеми през целия експлоатационен срок;</li> <li>• Саморазряд: <math>\leq 2.5\%</math> / месец при 20°C и газоотделяне: <math>\leq 2\text{ml/}</math> клетка/ Ah за 30 дни;</li> <li>• Степен на рециклируемост: 100% (напълно) рециклируеми;</li> <li>• Минимален капацитет: проектно заложен конструктивно в съответното оборудване от СКД капацитет но не по- малко от посочения в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“;</li> <li>• Не се допуска паралелно свързване на акумулаторни батерии или клетки;</li> <li>• Корпус: монолитен, чист пластмасов (негорим съгласно UL 94 VO или еквивалент) материал съобразен с ред 8, вентилирана затворена конструкция, защитена от експлозия;</li> <li>• Подходящи материал, покритие, форма, размери и т. н. на акумулаторните батерии, които осигуряват проектно заложен от Производителя, надежден и стандартен разглобяем метод за монтаж в оборудването на СКД спазвайки проектно заложените конструктивни, технологични и експлоатационни отстояния (за изолация, осигуряване на необходимия въздушен поток и т. н.), като не се допускат: заваряване, залепване, пробиване на отвори и/или нарязване на резби, ползване на допълнителни планки, скоби и т. н.;</li> <li>• Подходящи (материал, покритие, форма, размери, монтаж, свързване и т. н.) на изводите на батериите, които осигуряват проектно заложен от Производителя на оборудването на Възложителя, надежден и стандартен разглобяем метод за свързване в съответното оборудване от СКД, като не се допускат: запояване и/или удължаване на изводи и ръчно монтиране на конектори;</li> <li>• Да са в пълен комплект (всички в устройството)- не се допуска замяна само на единични акумулаторни батерии.</li> </ul>
40	<p>Всички от необходимия брой охлаждащите вентилатори от един вид/тип предложени от Участника за доставка (включително като част или градивен компонент от конкретна комплектация) за една комплектна подмяна в СКД следва да са напълно еднакви (от един Производител, с еднакви: уникален идентификатор, модел и серия), като документално доказано в офертата са проектирани и фабрично</p>

	<p>произведени да отговарят на следните минимални технически изисквания:  ОВ предложени за доставка от Участника следва документално доказано в офертата да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•осигуряват стриктно съответствие с всички необходими параметри на ОП, еквиваленти или по-високи характеристики от тези на оригиналните продукти;</li> <li>•са проектирани и фабрично произведени от подходящи материали съобразени с ред №33, с капсуловани съчмени лагери конструктивно проектирани за трайна непрекъсната работа без необходимост от допълнителни: поддръжка, почистване, смазване и/или обслужване, с висока износоустойчивост и удължена гаранция;</li> <li>•са с еднакво на конструктивно заложеното и фабрично осигурявано от оборудването на Възложителя номинално захранващо напрежение и в рамките на проектно заложената допустима консумация за да не претоварват източника;</li> <li>•са конструктивно проектирани и фабрично произведени със същите монтажни размери, отвори/ резби и изводи, като оригиналните, съответстващи на заявеното дефектирало оборудване;</li> <li>•осигуряват конструктивно заложените от Производителя на заявеното дефектирало оборудване стандартизиран и надежден начин/ метод за монтаж и свързване;</li> <li>•да гарантират проектно заложените от Производителя на заявеното дефектирало оборудване необходим минимален въздушен дебит;</li> <li>•са с изводи с достатъчна дължина и фабрично окомплектовани с куплунги съответстващи на заявеното дефектирало оборудване;</li> <li>•са в пълен комплект (всички от необходимите брой и видове в устройството)- не се допуска замяна само на единични вентилатори.</li> </ul>
41	<p>Всички от необходимия брой и видове прахоуловители и/или въздушни филтри следва да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•осигуряват стриктно съответствие с всички необходими параметри на ОП, еквиваленти или по-високи характеристики от тези на оригиналните продукти;</li> <li>•са проектирани и фабрично произведени от подходящи материали съобразени с ред №33, като филтърният материал/ Media следва минимално да е стъклохартия/ Microglass media;</li> <li>•са конструктивно проектирани и фабрично произведени със същите монтажни размери, отвори/ резби като оригиналните съответстващи на заявеното дефектирало оборудване;</li> <li>•осигуряват конструктивно заложените от Производителя на заявеното дефектирало оборудване стандартизиран и надежден начин/ метод за монтаж;</li> <li>•да гарантират проектно заложените от Производителя на заявеното дефектирало оборудване необходим минимален въздушен дебит, минимален размер на задържаните частици, начално и крайно съпротивление;</li> <li>•са в пълен комплект (всички в устройството)- не се допуска замяна само на единични прахоуловители и/или въздушни филтри;</li> <li>•оригинални от Производителя на заявеното дефектирало оборудване;</li> <li>•предназначение и тип минимално HEPA (High Efficiency Particulate Air Filters) съобразно със стандарти EN 779-2009, EU 4/5 и EN 1822 или техни еквиваленти;</li> <li>•клас на филтриране не по- нисък от F11 съобразно със стандарт EN 1822 или еквивалент;</li> <li>•ефективност на филтриране/ Global Efficiency % for MPPS не по- ниска от <math>\geq 95\%</math>;</li> <li>•максимална допустима работна температура не по- ниска от <math>\geq 80^{\circ}\text{C}</math>;</li> <li>•са в пълен комплект (всички от необходимите брой и видове в устройството)- не се допуска замяна само на единични прахоуловители и/или въздушни филтри.</li> </ul>
42	<p>Към изградената СКД следва да се добави и напълно интегрира защитена (криптирана по възможност) функционалност на максимално автоматизиран, актуален и електронен „Регистър на посетителите“ базиран на налични четци за лични и служебни карти и/или друг специализиран хардуер.  Записите в електронния „Регистър на посетителите“ за всеки посетител следва минимално да включват:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Пореден № на посещение за съответния посетител- автоматично генериран;</li> <li>•Дата, час, минута и секунда на приемане (влизане) на съответния посетител- автоматично от системен часовник;</li> <li>•Специфични данни от личната карта достатъчни за еднозначно идентифициране на съответния посетител- автоматично от четец за лични карти;</li> <li>•Специфични данни за служителя на НОИ, когото съответния посетител посещава- при възможност автоматизирано интерактивно търсене (превъртане) от периодично актуализирана самостоятелна напълно защитена (криптирана по възможност) база данни по: малко име, фамилия, дирекция, отдел, длъжност, № на стая, № на телефон или др., както и произволна комбинация от тях;</li> <li>•Причина поради, която съответния посетител посещава- при възможност автоматизирано интерактивно търсене (превъртане) от свободно генерирана самостоятелна напълно защитена (криптирана по възможност) база данни с предварително въведени причини и възможност за: изтриване, добавяне, копиране или редактиране на възможни причини;</li> <li>•№ на предоставена служебна карта на съответния посетител- при възможност автоматично от четец за служебни карти;</li> <li>•Отговорен служител на НОИ приел съответния посетител- при възможност автоматично от четец за служебни карти чрез автоматизирано търсене от периодично актуализирана самостоятелна напълно</li> </ul>



	<p>защитена (криптирана по възможност) база данни на отговорните служители на НОИ и заместване на № на предоставена служебна карта на отговорния служител на НОИ със специфичните данни достатъчни за еднозначно идентифициране на съответния отговорен служител на НОИ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Дата, час, минута и секунда на напускане (излизане) на съответния посетител- при възможност автоматично от четец за служебни карти чрез автоматизирано търсене на № на предоставената на съответния посетител служебна карта;</li> <li>•Отговорен служител на НОИ приел дадената служебна карта от съответния посетител- при възможност автоматично от четец за служебни карти чрез автоматизирано търсене от периодично актуализирана самостоятелна напълно защитена (криптирана по възможност) база данни на отговорните служители на НОИ и заместване на № на предоставена служебна карта на отговорния служител на НОИ със специфичните данни достатъчни за еднозначно идентифициране на съответния отговорен служител на НОИ.</li> </ul> <p>Като част от напълно интегрираната функционалност на електронен „Регистър на посетителите“ следва да се поддържа актуален „Евакуационен списък“ на посетителите намиращи се текущо в сградата показващ всички полета от електронния „Регистър на посетителите“.</p>
43	<p>Предложените от Участника за доставка и подмяна на устройство от тип- „Вертикален безконтактен четец“ с уникален идентификатор: „NANOPW“ ще са монтирани (в технологична близост) включително на трите турникета на централния вход на ЦУ на НОИ и следва да се подберат от подходящ тип (дори различен от оригиналния- NANOPW), такъв че гарантирано да не си влияят/ пречат по между си, като при промяна на метода или размерите за монтаж, фърмуер и т. н., всички допълнително необходими окомплектовани продукти следва да бъдат включени от Изпълнителя в Предложението и са за негова сметка.</p>

III.5. Минималните изисквания към предложените от Участника продукти за доставка и подмяна са посочени в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“. За еднократното провеждане/ реализиране в пълен обем на заявеното функционално реновиране на дефектирало оборудване Участника следва да предложи за доставка, като номенклатура (видове), функционални/ технически/ технологични параметри/ характеристики, комплектация и количество продукти, които отговарят, покриват, са по-добри, и като количество не по-малко от минимално изискваните от Възложителя посочени в Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“.

III.6. Участникът следва да предложи за еднократна доставка, като номенклатура (видове), функционални/ технически/ технологични параметри/ характеристики, комплектация, количество и т. н. всички необходими продукти, които:

- са напълно достатъчни за подмяна по време на еднократното провеждане/ реализиране в пълен обем на първоначалното (встъпително) функционално реновиране от Изпълнителя на заявеното дефектирало оборудване без да налагат каквито и да е технологични, функционални, качествени, количествени или др. ограничения;
- изпълняват, съответстват, покриват и отговарят на всички приложими функции/ изисквания/ характеристики/ условия и т. н. заложи в параметрите на ОП, Спецификациите на Възложителя и допълнителни такива, ако са необходими;
- са напълно работоспособни, окомплектовани (с необходимия хардуер, модули, специализирани/ захранващи/ интерфейсни и др. кабели и адаптери, монтажни, охладителни и др. аксесоари, фърмуерни продукти, лицензи, драйвери, специализирани приложения за хардуерни настройки и др.) и достатъчни;
- не обуславят, предполагат и/или налагат каквито и да е технологични, функционални, качествени, количествени или др. ограничения спрямо: параметрите на ОП, Спецификациите на Възложителя, предложените за доставка продукти, целите устройства от оборудването, успешната реализация в пълен обем на: заявеното функционално реновиране на дефектирало оборудване, осигуряване на описаната функционалност, висока технологична надеждност и достигнатото технологично ниво на цялата изградена СКД, неотложното (без забава) отстраняване на регистрирани и/или предотвратяване възникването на бъдещи (подлежащи на прогнозиране) технически проблеми и успешната реализация на ПООП.

III.7. Ако по време на реализацията на ПООП (включително на заявеното функционално реновиране на дефектирало оборудване) се окаже, че предложените от Участника продукти за доставка и/или (услуги за) предоставяне, като видове, условия, номенклатура, комплектация, технически характеристики и/или количество:

- не изпълняват не съответстват, не покриват или не отговарят напълно/ изцяло на някоя от приложимите функциите/ изискванията/ характеристики заложи в параметрите на ОП, Спецификациите или допълнителни такива, които са необходими;
- не са напълно: работоспособни, окомплектовани (с необходимия хардуер, модули, специализирани/ захранващи/ интерфейсни и др. кабели и адаптери, монтажни, охладителни и др. аксесоари, фърмуерни продукти, лицензи, драйвери, специализирани приложения за хардуерни настройки и др.) или достатъчни;
- са недостатъчни и/или обуславят, предполагат и/или налагат каквото и да е технологично, функционално, качествено, количествено или др. ограничение спрямо: параметрите на ОП, Спецификациите или Предложението; предложените за доставка продукти или целите устройства от оборудването; осигуряването на: описаната функционалност, висока технологична надеждност и достигнатото технологично ниво на цялата изградената СКД; неотложното (без забава) отстраняване на регистрирани и/или предотвратяване възникването на бъдещи (подлежащи на прогнозиране) технически проблеми;

своевременната реализация в пълен обем на: заявеното функционално реновиране на дефектирало оборудване или успешната реализация на ПООП то необходимите продукти трябва да бъдат доставени за сметка на Изпълнителя без допълнително заплащане от Възложителя!

III.8. Предложението на Участника задължително следва да съдържа в табличен вид, аналогична по форма и номенклатура на Приложение №2 „Дефектирало оборудване и подлежащи на доставка продукти“, пълна спецификация на всички предложени от Участника продукти за доставка и подмяна описани (дефинирани) детайлно, изчерпателно и подробно за всеки вид или тип минимално с:

- Производител, модел, състояние и количество (брой) устройства собственост на Възложителя включени в предмета и обхвата на поръчката, за които е приложим съответния продукт предложен от Участника;
- Вид или тип, Производител, уникален идентификатор на Производителя и кратко техническо описание и/или резултативни функционални характеристики на предложението от Участника продукт;
- Ако уникален идентификатор на Производителя на предложението от Участника продукт предполага, налага или включва и други допълнителни изисквания и/или необходими за пълната реализация на ПООП части и/или детайли за подмяна Участника следва да предостави съответната информация;
- Предложени от Участника количество за доставка и гаранционен срок за съответния вид или тип продукт;
- Актуален ОИС на Производителя, на които се намира публикуваната информация за предложението от Участника продукт и устройството/ата собственост на Възложителя включено/и в предмета и обхвата на поръчката, за което/които следва да е приложимо предложението от Участника продукт.

Предложението от Участника количество за доставка от даден вид или тип продукти следва да съответства (равно или по- голямо) на броя от съответния вид или тип продукти съдържащ се във всички заявени устройства собственост на Възложителя включени в предмета и обхвата на поръчката от конкретния модел, за който следва да е приложимо! Участника следва да приложи декларация включваща съдържанието на т. III.7.

III.9. Минималните необходими параметри на ОП точно са дефинирани: пряко (изрично посочени от Възложителя конкретни изисквания, характеристики, аспекти и точки от Спецификациите на Възложителя и Предложението на Участника) в това число допълнителни параметри, които не са споменати изрично, но са нужни за нормалната работа на цялостното решение или успешната реализация на ПООП и косвено (индиректно) когато: представляват; свързани са с; явяват се следствие и/или произтичат от; са необходими за сертифициране и/или за осигуряването на (стриктно съответствие):

III.9.1. Напълно безопасни условия за: хората, цялата изградена СКД, отделните: продукти, компоненти и устройства от оборудването.

III.9.2. Законовите и нормативни разпоредби на действащата на територията на РБ ЕС нормативна уредба.

III.9.3. На предложените: продукти, технически решения и т. н. съобразно с изискванията на последните редакции на всички действащи включително на територията на РБ и ЕС и приложими с ПООП и/или посочени в спецификациите на Възложителя международни технически, технологични, екологични и т. н.: стандарти (включително за качеството на предложените продукти), нормативи, сертификати, директиви, декларации, спецификации, маркировки (в това число „CE“), задължителни упътвания и инструкции, предписания, тестове и др., в това число за: Норми за пожарна и техническа безопасност, Работа/ включване в електрическа мрежа (съобразно БДС) в РБ; Техническа експлоатация; Степен на защита; Електромагнитна, технологична, техническа и т. н. съвместимост; работоспособност, пригодност, надеждност, отказоустойчивост и т. н., като: БДС; IEC; IEC60335; DIN; VDE; AFNOR; BS; EN; ISO; ETSI; CENELEC; IEEE; ITU-T; CCITT Recommendations; TUV GS; VCCI; EAC; FCC; CE Marking; IT ECO Declarations; Energy Star; TCO; IEE Wiring Regulations (BS 7671); RoHS II; WEEE (Directive 2002/96/EC); REACH; Regulatory Approvals; European Battery Directive (2006/66/EC); PEP (Product Environmental Profile); EoLi (End-of-Life instructions); EPEAT registered или техни еквиваленти, както и др. допълнителни приложими, които са необходими за успешната реализация на ПООП.

III.9.4. Широко възприети за необходимо присъщи или целесъобразни за успешната реализация на ПООП „добри практики“ и проектно заложен специфични конструктивни, производствени, научно- технически, технологични, екологични и т. н. параметри, както и допълнителни такива, ако са необходими за успешната реализация на ПООП.

III.9.5. Предложените продукти да са напълно: работоспособни; съвместими; с правилно подбрана ориентация (от студен към топъл коридор) на въздушните потоци за осигуряване на максимално ефективно охлаждане; окомплектовани с всичко необходимо (включително: фърмуер, хардуер, модули, специализирани/ хранващи/ интерфейсни и др. кабели и адаптери, монтажни, охладителни изолационни и др. аксесоари.

III.9.6. Достигнатото технологично ниво и необходимите: високи функционални възможности и технологична надеждност, параметрите за успешната реализация на ПООП.

III.9.7. Всички лицензни, патентни, авторски или сродни права; критерии за използване/ прилагане/ внедряване/ реализиране на: алгоритми, методики, внедрени системи, действащи програми, услуги, дейности и др., както и лицензионни, гаранционни, експлоатационни и т. н. условия на/за цялата изградена СКД, отделните: продукти, компоненти и устройства от оборудването (включително да функционират с неефективно охлаждане, прегряват или с аномално повишена работната температура в следствие на недостатъчно, неправилно и/или неефективно охлаждане), като не ги нарушават по никакъв начин.

III.9.8. Да не обуславят, предполагат, налагат или водят до (за краткост в текста ще се нарича и използва „обуславя/т“) каквито и да е: потенциални рискове от евентуални вреди за: хора, Възложителя, оборудването или продуктите, както и технологични, функционални, качествени, количествени, екологични или др.

ограничения спрямо приложим параметър необходим за успешната реализация на ПООП, аспект или точка от Спецификациите.

III.9.9. Пълната функционалност, техническа изправност, висока надеждност и достигнатото технологично ниво на цялата изградена СКД, отделните: продукти, компоненти и устройства от оборудването и продуктите, неотложното (без забава) отстраняване на регистрирани и предотвратяване възникването на бъдещи подлежащи на прогнозиране технически проблеми.

III.10. Минимално задължителни приложения към Предложението на Участника:

III.10.1. Поименен списък с имената и телефоните на ангажираните квалифицирани специалисти (експерти), както и съответните декларации по ред № 16 от Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“;

III.10.2. Копие на валиден сертификат за на внедрена система за управление сигурността на информацията съгласно БДС EN ISO/ IEC 27001:2017 или еквивалентно/и;

III.10.3. Оторизационни писма или еквивалентно/и (в оригинал или заверено копие), с актуална дата след датата на обявяване на процедурата от Производителите на основното оборудване на Възложителя (минимално от: CDVI, Honeywell и IESTO) и предложените от Участника продукти;

III.10.4. Брошури, нагледни и/или проспектни материали, технически досиета на Производителя, протоколи от проведени изпитания, сертификати, лицензи, маркировки, директиви, декларации, издадени от признат орган, на български или английски език за предложените от Участника продукти приложени в съответствие с ред №38 от Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“;

III.10.5. Всички документи за предложените продукти и съответните ОИС на техните издатели, от които могат да се проверят, приложени в съответствие с ред №32 и при необходимост ред №37 от Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“;

III.10.6. Декларация или друг документ, доказващ наличието на функциониращи trouble ticket system и helpdesk системи или еквивалентно/и на Участника, включващ конкретните: № на телефон, адрес на електронна поща и/или ОИС, подробното им описание, како и на действащите вътрешни правила (процедури) за ескалация и приоритизиране на всички възникнали проблеми и сервизни събития;

III.10.7. Подробно описание на план за реализация на предложени унифициран и възможно приложим интегриран подход (който ще използва) при реализация на ПООП включително за условията и дейностите описани в редове №1 ÷ 7 от Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“;

III.10.8. Подробно описание на план за реализация на предложени унифициран и възможно приложим интегриран подход (който ще използва) при реализация на ПООП под формата на работеща на територията на РБ програма (обхващаща дейностите/ услугите свързани с реализацията на ПООП) за събиране, опаковане, извозване (транспортиране) и третиране на подменените дефектирани, износени и/или изхабени устройства/ продукти/ компоненти/ елементи/ модули/ детайли/ части/ материали (устройства, продукти, акумулаторни батерии, вентилатори, филтри, почистващи и/или смазочни материали и др.), отпадъците и опаковките, която покрива и отговаря на изискванията на стандарт БДС EN ISO 14001:2015 или еквивалентно/и и действащата в РБ и ЕС нормативна уредба;

III.10.9. Декларация от Участника включваща съдържанието на т. III.7;

III.10.10. Действаща полица за застраховка „Професионална отговорност“ на името на Участника.

#### **IV. СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ ЗА ЗАПАЗВАНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ**

IV.1. Участникът/ Изпълнителят, неговите Подизпълнители и Представители (ако използва), както и екипа от експерти (който ще изпълняват или отговарят за изпълнението на дейностите/ услугите предмет на настоящата ОП) следва да работят (извършат всички дейности) в условия на внедрена система за управление сигурността на информацията съгласно БДС EN ISO/ IEC 27001:2017 или еквивалентно/и, както и да поемат (персонално от всеки експерт, Участника/ Изпълнителя, неговите Подизпълнители и Представители ако използва) задължение пред Възложителя, неговите ръководители и служители **ДА ОПАЗВАТ ТАЙНАТА НА ВСЯКА КОНФИДЕНЦИАЛНА И СЛУЖЕБНА ИНФОРМАЦИЯ**, която страните са си разменили или е станала тяхно достояние и да не я разкриват!

IV.2. **„КОНФИДЕНЦИАЛНА“** е всяка информация (в каквато и да е форма), която е обозначена като конфиденциална от предоставящата я страна или която с оглед на своето съдържание и/или предназначение е нормално да бъде възприета като конфиденциална от страната, която я получава.

IV.3. **„СЛУЖЕБНА“** е всяка информация (в каквато и да е форма) определена като такава съобразно с вътрешната административна уредба на НОИ.

#### **V. ЦЕНИ, УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

V.1. Предвидената **„Прогнозна стойност на поръчката“** за 24 (двадесет и четири) месеца е 40 000 (четиридесет хиляди) лв. без включен ДДС.

V.2. Всички цени се посочват от Участника, като положителни числа по- големи от „≥0“, в български лева, с точност до втория знак след десетичната запетая, цифром и словом, без вкл. ДДС;

V.3. Предложената от Участника **„Обща цена за изпълнение на поръчката“**:

V.3.1. Следва да включва всички разходи по изпълнение на ПООП с изключение само на финансовите средства подлежащи на изрично одобрение и осигуряване от, за сметка и в полза на Възложителя в рамките на стойността на договора за придобиване (закупуване и доставка) на необходимите за добавяне и/или подмяна продукти, които не са налични.

V.3.2. Подлежи (без ДДС) на оценка по критерий **„най-ниска цена“**.

V.3.3. Следва да е по-ниска от посочената в т. V.1 **„Прогнозна стойност на поръчката“**.

V.3.4. Се формира (без ДДС), като алгебрична сума от предложените от Участника:

V.3.4.1. „Цена за първоначална доставка на предложените от Участника технически средства“ без ДДС.

V.3.4.2. „Цена за предоставяне през целия период на предложените от Участника услуги“ без ДДС.

V.3.5. Заплащането на цената по т. V.3.4.1 се извършва едновременно с тази за първия административен тримесечен период.

V.3.6. Заплащането на цената по т. V.3.4.2 се извършва в български лева по банков път от Възложителя на 8 (осем) равни вноски след изтичането на всеки от осемте тримесечни периода, в срок от 30 (тридесет) дни, срещу представени от Участника:

V.3.6.1. „Обобщаващ констативен протокол“ по ред №23 за съответния тримесечен период.

V.3.6.2. Детайлно оформена от Участника фактура на стойност една осма (1/8) от предложената от Участника цена по т. V.3.4.2 дължима за съответния тримесечен период.

V.4. Общия максимален финансов ресурс за доставка на продукти, съобразно с ред №6 от Таблица №1 „Таблица за техническо съответствие“ се формира без ДДС, като: алгебрична разлика между посочената в т. V.1 „Прогнозна стойност на поръчката“ и предложената (без ДДС) от Участника в т. V.3. „Обща цена за изпълнение на поръчката“.

V.5. Заплащането на цената на детайлно мотивирано от Изпълнителя необходимо финансиране за придобиване (закупуване и доставка) на необходими за ремонт и/или подмяна продукти което подлежи на осигуряване в рамките на стойността на договора от, за сметка и в полза на Възложителя ще се извършва след получаване на изрично одобрение от Възложителя, в български лева по банков път в срок до 30 (тридесет) дни след представяне на следните документи:

V.5.1. Констативен протокол за направена диагностика подписан от представител на Изпълнителя, минимално включващ информация: за вида на повредата, резултатите от извършеното технико-икономическо проучване категорично удостоверяващи наличие на техническа възможност и икономическа обоснованост (рентабилност) за ремонт на дефектиралото оборудване не подлежащо на сервизна поддръжка налагащ подмяна на резервни части-продукти, които не са налични.

V.5.2. Одобрена от представител на Възложителя оферта на Изпълнителя включваща кратко техническо описание, краен резултат, срокове за доставка и ремонт, както и посочване на конкретните финансови средства (сумите в лева без и с включен ДДС) за придобиването (закупуването и доставката) на конкретните предложени от Изпълнителя продукти необходими за ремонт и/или подмяна за възстановяване работоспособността на съответното дефектирало оборудване, които не са налични.

V.5.3. Двустранен констативен протокол, удостоверяващ извършените ремонтни дейности, вложените продукти необходими за отстраняване на повредата в дефектиралото оборудване и въвеждането му в редовна експлоатация.

V.5.4. Детайлно оформена фактура, издадена от Изпълнителя.

V.6. Договорът за изпълнение на поръчката се сключва на посочената в т. V.1 „Прогнозна стойност на поръчката“.

V.7. Гаранцията за добро изпълнение се освобождава след изпълнение на ПООП (изтичане на крайния срок посочен в т. II.2) и приключване на всички стартирани дейности.

## **VI. КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТАТА**

VI.1. До оценка се допускат само предложенията, които изпълняват, покриват напълно и стриктно отговарят на всички действащи и приложими параметри на ОП. Останалите предложения се отхвърлят.

VI.2. Критерият за оценка на допуснатите предложения е „най-ниска цена“.