**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**ДО**

**Доц. Август Иванов**

**Директор на**

**Институт по роботика „Свети Апостол и Евангелист Матей“**

**при Българска академия на науките**

**гр. София 1113, ул. „Акад. Г. Бончев“, бл. 2**

[*наименование на участника*]**,** регистрирано [*данни за регистрацията на участника*] представлявано от [*трите имена*] в качеството на [*длъжност или друго качество*] сБУЛСТАТ/ЕИК […], регистрирано в […] с данни по регистрацията: […], регистрация по ДДС: […], със седалище […] и адрес на управление […], адрес за кореспонденция: […], телефон за контакт […], факс […], електронна поща […]

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

С настоящото представям ценово предложение за участие в пазарни консултации с предмет:

**„ДОСТАВКА НА СОФТУЕРНИ ПРОДУКТИ - ДЪЛГОТРАЙНИ НЕМАТЕРИАЛНИ АКТИВИ НЕОБХОДИМИ ЗА СЪЗДАВАНЕТО/МОДЕРНИЗИРАНЕТО НА НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКАТА ИНФРАСТРУКТУРА НА ЦК QUASAR, ПО ПЕТ ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ“, както следва:**

* + **За Обособена позиция № 1** с предмет: „Доставка на Софтуер за мултифизично моделиране, дизайн на системата, инструментален контрол, обработка и анализ на данни от измервания - точно моделиране и симулация на реални мултифизични системи”: **............................... лв. без вкл.ДДС** или **............................... лева с ДДС**,
	+ **За Обособена позиция № 2** с предмет:„Доставка на 7 /седем/ броя Софтуерен модул”: **............................... лв. без вкл. ДДС** или **............................... лева с ДДС**,
	+ **Обособена позиция № 3** с предмет: „Доставка на Софтуер - цялостен софтуерен пакет за проектиране, който дава възможност на потребителите да планират, тестват, и симулират оптични връзки на преносния слой в съвременни оптични мрежи, симулация на оптични и опто-електронни подсистеми или системи; с възможност за детайлни симулации във времевата и честотната област; Проектиране на OTDM, SONET/SDH пръстени, CWDM, DWDM, PON, OCDMA; Free space optics (FSO), Radio over fiber (ROF), OFDM (direct, coherent); Усилватели и лазери (EDFA, SOA, Raman, Hybrid, GFF optimization, Fiber Lasers); Обработка на сигналите (електрически, цифрови, оптични); Проектиране на предаватели и приемници (директни/кохерентни); Модулационни формати (RZ, NRZ, CSRZ, DB, DPSK, QPSK, DP-QPSK, PM-QPSK, QAM-16, QAM-64, и др.). - Доставка на 3 /три/ броя Пълни инсталационни версии на офис пакет - текстообработка, обработка на таблици, визуализация и т.н. - Доставка на Софтуерна платформа за разработване на инженерни и научни приложения - 3 год. лиценз. - Доставка на 3 /три/ броя Софтуер за разработка и обработка на изображения - професионален”: **............................... лева без вкл. ДДС или ............................... лева с ДДС**, формирана както следва:
		- Софтуер - цялостен софтуерен пакет за проектиране, който дава възможност на потребителите да планират, тестват, и симулират оптични връзки на преносния слой в съвременни оптични мрежи, симулация на оптични и опто-електронни подсистеми или системи; с възможност за детайлни симулации във времевата и честотната област; Проектиране на OTDM, SONET/SDH пръстени, CWDM, DWDM, PON, OCDMA; Freespaceoptics (FSO), Radiooverfiber (ROF), OFDM (direct, coherent); Усилватели и лазери (EDFA, SOA, Raman, Hybrid, GFFoptimization, FiberLasers); Обработка на сигналите (електрически, цифрови, оптични); Проектиране на предаватели и приемници (директни/кохерентни); Модулационни формати (RZ, NRZ, CSRZ, DB, DPSK, QPSK, DP-QPSK, PM-QPSK, QAM-16, QAM-64, и др.): **............................... лева без ДДС**;
		- Пълни инсталационни версии на офис пакет - текстообработка, обработка на таблици, визуализация и т.н. (три броя): **............................... лева без ДДС** за 1 брой;
		- Софтуерна платформа за разработване на инженерни и научни приложения - 3 год. лиценз: **............................... лева без ДДС**; и
		- Софтуер за разработка и обработка на изображения – професионален (три броя): **............................... лева без ДДС** за 1 брой.
	+ **За Обособена позиция № 4** с предмет: „Доставка на 2 /два/ броя Софтуер за разработка и обработка на изображения - професионален. - Доставка на Софтуер за проектиране и изследване на оптични комуникационни мрежи: Цялостен софтуерен пакет за проектиране, който дава възможност на потребителите да планират, тестват, и симулират оптични връзки на преносния слой в съвременни оптични мрежи, симулация на оптични и опто-електронни подсистеми или системи; с възможност за детайлни симулации във времевата и честотната област; Проектиране на OTDM, SONET/SDH пръстени, CWDM, DWDM, PON, OCDMA; Free space optics (FSO), Radio over fiber (ROF), OFDM (direct, coherent); Усилватели и лазери (EDFA, SOA, Raman, Hybrid, GFF optimization, Fiber Lasers); Обработка на сигналите (електрически, цифрови, оптични); Проектиране на предаватели и приемници (директни/кохерентни); Модулационни формати (RZ, NRZ, CSRZ, DB, DPSK, QPSK, DP-QPSK, PM-QPSK, QAM-16, QAM-64, и др.)”: **............................... лв. без вкл.ДДС** или **...............................** лева с ДДС,
	+ **За Обособена позиция № 5** с предмет:„Доставка на Софтуер за решаване на инженерни и технически проблеми. - Доставка на Професионален софтуер за картиране чрез дрон. - Доставка на Софтуер за създаване на файлове за 3-осни фрезови машини с ЦПУ, за 4-осни фрезови машини с ЦПУ (рязане на пяна), с всички от функции за анализ на аерофолиа”: **............................... лв. без вкл. ДДС или ............................... лева с ДДС**, включваща доставка на следните елементи:
		- Софтуер за решаване на инженерни и технически проблеми: **............................... лева без ДДС**;
		- Професионален софтуер за картиране чрез дрон: **............................... лева без ДДС**; и
		- Софтуер за създаване на файлове за 3-осни фрезови машини с ЦПУ, за 4-осни фрезови машини с ЦПУ (рязане на пяна), с всички от функции за анализ на аерофолиа: **............................... лева без ДДС**.

##### **Или общо предлагана от нас цена: ............................... лева без ДДС или ............................... лева с ДДС**

1. **ЦЕНАТА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

###### включва всички разходи по изпълнение на обекта на поръчката.

###### е окончателна и не подлежи на увеличение, освен в случаите от чл. 116 от Закона за обществени поръчки ;

*Дата:*  Декларатор: [*подпис*]:

 [*печат, когато е приложимо*]