

АНЕКС № 1 /.....2010 г.

към Договор ДО 02-257 от 18.12.2008г.

Днес.....2010 г. в гр. София между:

1. Фонд „Научни изследвания“ със седалище и адрес на управление гр. София, бул. „Дондуков“ 2А, представляван от Управителя *проф. Емил Хорозов*, наричан **Възложител** в основния договор , от една страна, и
 2. акад. Иван Тодоров Тодоров и
 3. **Институт за ядрени изследвания и ядрена енергетика - БАН**, представляван от Директора доц. д-р Димитър Василев Тонев и гл. счетоводител Люба Димитрова Павлова, СЕИК 000665231, наричани **Изпълнители** в основния договор, от друга страна,
- се сключи настоящото споразумение въз основа на чл. 27, чл.5, ал.2 от основния договор и протокол № на Изпълнителния съвет на ФНИ, по смисъла на което страните се споразумяха за следното:

1. Член 5 в основния договор се изменя по следния начин :

«Чл. 5. (1) За изпълнение предмета на договора по чл. 4 ал. 2, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ предоставя общо 270 000 (двеста и седемдесет хиляди) лева;

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ предоставя в рамките на средствата по ал.1.:

1. авансово изплатени за изпълнение на първия етап 180 000 (сто и осемдесет хиляди) лева;

2. за изпълнение на втория етап по чл. 4, ал. 3 – ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ предоставя на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ средства в размер на 90 000 (деветдесет хиляди) лева;

Чл.2. За начало на изпълнението на втория етап се счита датата на предоставяне на средствата по чл.5, ал.2, т.2.

Чл.3. Всички клаузи в основния договор, които противоречат на договорените в настоящото споразумение условия , автоматично се отменят, като се прилагат разпоредбите на анекса.

Чл.4. Към настоящото споразумение се прилагат актуализирана работна програма, финансов план – отразяващ размера на предоставените за втория етап средства и актуален списък на научния колектив с подписите на участниците.

Настоящото споразумение се подписва в три идентични екземпляра – по един за Изпълнителите и два екземпляра за Възложителя.

Набирателна сметка на Фонд „Научни изследвания“

БНБ,ЦУ, IBAN: BG26BNBG96613100131701, BIC: BNBGBGSD;

Разплащателна сметка на Института за ядрени изследвания и ядрена енергетика - БАН

IBAN: BG75RZBB91553120042910, Райфайзен Банк, София 21, код RZBBBGSF

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Актуализирана работна програма

Финансов план за втория етап

Списък на участниците в колектива



РАБОТНА ПРОГРАМА

Видове етапи	Изпълнител	Срок (бр. месеци)	Необходими средства*
1 Гравитационни дуални теории на суперсиметрични калибровъчни теории; калибровъчни дуални теории и интерполиращи геометрии	отг. П. Божилов (ИЯИЯЕ-БАН) Р. Рашков (Фзф-СУ)	18	5 000
2 Приложения на идеи и методи на холографската дуалност към високо-енергетични процеси на разсейване в калибровъчни теории	отг. П. Божилов (ИЯИЯЕ-БАН) Р. Рашков (Фзф-СУ)	18	5 000
3 Изследване на дуалността между струни и калибровъчни теории при по-малка суперсиметрия	отг. П. Божилов (ИЯИЯЕ-БАН) Р. Рашков (Фзф-СУ)	18	5 000
4 Аксиоматика и модели на суперсиметрични вертексни алгебри	отг. Н. Николов (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
5 Светоподобни мембрани във физиката на черните дупки, елементарните частици и космологията	отг. Е. Нисимов, С. Пачева (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
6 Черни дупки в многомерната обща теория на относителността	отг. С. Язаджиев (Фзф-СУ)	18	15 000
7 Двумерни извън-критични струнни модели	отг. В. Петкова (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
8 Двумерни интегрируеми модели – приложение на квантово-груповата и конформната инвариантност	отг. И. Тодоров, Л. Хадживанов (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
9 Квантови групи и техните представяния	отг. В. Добрев (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
10 Топологична защита на съхранение и обработка на квантовата информация	отг. Л. Георгиев (ИЯИЯЕ-БАН)	18	7 500
11 Изследвания на кватернионни и квартернионни контактни многообразия	отг. С. Иванов (ФМИ-СУ)	18	15 000
Обща сума, искана за финансовата година 90 000 лв			
Средствата се разпределят както следва: 54% за участниците от ИЯИЯЕ-БАН (15 на брой)			
46% за участниците от Соф. университет (13 на брой)			

* на последния ред се записва обща сума, искана за финансовата година