

CONTRACTOR
RECTOR / DIRECTOR,
Prof.Dr.Ing. Ion Giurma

Nr. și data inregistrării

Programul:	IDEI
Tipul proiectului:	Proiecte de cercetare exploratorie
Cod proiect:	ID_320

VALOARE TOTALĂ contract / an 1000000/191 100 lei
ETAPA (din Anexa IIa) Unica/2009
VALOARE FAZA 191 100 lei

PROCES VERBAL DE AVIZARE INTERNĂ A REZULTATELOR

Comisia interna constituită si aprobată de către Autoritatea Contractantă, întrunită în vederea evaluării și avizării lucrărilor efectuate în cadrul proiectului de cercetare - cod proiect ID 320 titlul proiectului **SPECTROSCOPIA DIELECTRICA DE BANDA LARGA, CA METODA COMPARATIVA, NEDISTRUCTIVA SI NEINVAZIVA DE DETERMINARE A COMPUSILOR CU POTENTIAL DE RISC DIN PRODUSELE ALIMENTARE** care fac obiectul Contractului de finanțare 359/01.10.2007, încheiat între Autoritatea Contractanta - UEFISCSU și Contractor, pentru anul 2009 .

EVALUEAZĂ ȘI CERTIFICĂ PE PROPRIA RĂSPUNDERE REZULTATELE CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE pentru etapa: Unica 2008 din Anexa IIa (finala a anului curent)

obiectiv planificat: **1. Determinarea experimentală a domeniilor de frecvență din pattern-ului dielectric specifice la o serie de produse alimentare (vinuri, miere, produse lactate); 2. Corelarea compoziției și caracteristicilor produselor alimentare cu parametrii dielectrice și cu domeniilor de frecvență de maximă sensibilitate; 3. Identificarea valorilor critice (threshold) asociate unor factori de risc alimentar** și face propuneri Autorității Contractante privind finanțarea proiectului, după cum urmează:

I. EVALUAREA REZULTATELOR:

- a)** Stadiul atins în derularea proiectelor în raport cu obiectivele prevăzute inițial;

Pe durata etapei I-unice pentru anul 2009 au fost duse la îndeplinire obiectivele propuse în faza de contractare a proiectului. Astfel, a fost atins obiectivele principale a etapei, și anume:

„Determinarea experimentală a domeniilor de frecvență din pattern-ului dielectric specifice la o serie de produse alimentare (vinuri, miere, produse lactate)” având ca activități:

- 1 „Alcatuirea bazei de date pentru o serie de cel puțin 10 produse alimentare din fiecare clasă”;
- 2 „Individualizarea domeniilor specifice de frecvență de maximă sensibilitate pentru fiecare clasă în parte” a fost realizat.

„Corelarea compoziției și caracteristicilor produselor alimentare cu parametrii dielectrice și cu domeniilor de frecvență de maximă sensibilitate” având ca activități:

1. „Corelarea pentru fiecare clasă de produse alimentare în parte a parametrilor dielectrice cu caracteristicile chimice, particularitățile tehnologice și originea;
2. „Validarea metodei comparative pentru aplicațiile date”.

4) Având în vedere concluziile cuprinse la Capitolul I din prezentul proces verbal, Comisia NU AVIZEAZA lucrările de cercetare la cod proiect _____ și propune sistarea finanțării, restituirea sumelor acordate până în prezent, în suma de _____ lei, precum și suportarea de către

a penalitatilor prevăzute în contract, pentru următoarele motive: _____

Evaluarea și avizarea lucrărilor s-a efectuat pe baza constatărilor făcute de Comisia internă la Contractor, pe baza următoarelor documente:

- Anexa IIa- Plan de realizare, pentru etapa corespunzătoare;
- Anexa I- Deviz cadru postcalcul;
- Lucrarea în extenso/Sinteza lucrării.

Prin semnarea de către Contractor a prezentului proces verbal acesta confirmă constatările Comisiei interne de avizare și își însușește propunerile acesteia.

Prin semnarea de către Contractor a prezentului proces verbal acesta certifică faptul că toate mijloacele fixe și obiectele de inventar achiziționate în cadrul proiectului au fost înregistrate în patrimoniul instituției în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în trei exemplare, din care un exemplar pentru Contractor și două exemplare pentru Autoritatea Contractantă.

COMISIA INTERNA DE AVIZARE A REZULTATELOR

Numele și prenumele

Semnătura

PREȘEDINTE:

Membri:

Conf.Dr.Ing. Dorin Lucache

Conf.Dr.Ing. Cristian Haba

Conf.Dr.Ing. Mihaela Cleju

Conf.Dr.Ing. Iustina Zaharia

Secretar:

S.L. Dr.Ing. Eduard Lunca

DIRECTOR PROIECT,
Prof.Dr.Ing.Romeo Cristian CIOBANU

CONTABIL ȘEF
EC. Silvia CERNE