



**Aprobat,
Director,
Dr. Horia ILIESCU**

**DOCUMENTATIE PRIVIND ACHIZITIA DE SERVICII DE PRODUCTIE PROGRAM
VIDEO EDUCATIONAL IN CADRUL PROIECTULUI *INTEGRATED SYSTEM FOR
PRECISE AND SUSTAINABLE MANAGEMENT OF THE AGRICULTURAL
PRODUCTION RISKS SPECIFIC FOR DOBROUDJA AREA - ISYS*
MIS-ETC CODE:792**

Achizitor	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR
Titlul proiectului	<i>Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area – ISYS</i>
Nr. de referinta al proiectului	2(2i)-3.1-18 MIS-ETC Code: 792
Numarul contractului de finantare	27041/01.04.2011
Calitatea achizitorului in cadrul proiectului	Lead Partner
Sursa de finantare	<ul style="list-style-type: none">Fondul European de Dezvoltare Regionala PROGRAMUL DE COOPERARE TRANSFRONTALIERA ROMANIA – BULGARIA 2007–2013 Axa prioritara 3: Dezvoltare economica si sociala – Dezvoltarea economica si coeziunea sociala prin identificarea și consolidarea in comun a avantajelor comparative ale zonei Domeniu major de interventie 1: Sprijinirea cooperarii transfrontaliere in mediul de afaceri si promovarea unei identitati si imagini regionale

	<p>Operatiunea 4: Promovarea cooperarii intre universitati, centre/institute de cercetare si mediul de afaceri in domeniul cercetarii – dezvoltarii – inovarii</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bugetul de stat • Contributie proprie
Procedura aplicata	Achizitie directa
Forma contractului	Contract de servicii
Denumirea contractului	<p>Contract de servicii de productie program video educational in cadrul Proiectului <i>Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area – ISYS</i> MIS-ETC Code:792</p>
Obiectul contractului	<p>Servicii de productie program video educational in cadrul Proiectului <i>Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area - ISYS</i> MIS-ETC Code: 792</p> <p>Cod CPV: 92111250-9 – Productie de filme de informare</p>

1. Informatii despre autoritatea contractanta

INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR este o unitate de cercetare-dezvoltare de drept public cu personalitate juridica, in subordinea Academiei de Stiinte Agricole si Silvice "Gheorghe Ionescu-Sisesti", fiind infiintata prin H.G. 1881/2005 *privind infiintarea unor institute si centre de cercetare-dezvoltare agricola prin reorganizarea unor institute, centre, statiuni si societati comerciale de cercetare si productie agricola – Anexa 11* si reorganizata in baza prevederilor Legii 45/2009 *privind organizarea si functionarea Academiei de Stiinte Agricole si Silvice "Gheorghe Ionescu-Sisesti" si a sistemului de cercetare-dezvoltare din domeniile agriculturii, silviculturii si industriei alimentare* cu modificari si completari.

Institutul desfasoara in principal activitati de cercetare-dezvoltare, avand drept scop realizarea unor programe de cercetare stiintifica si dezvoltare tehnologica in domeniul protectiei plantelor.

Activitatile de cercetare - dezvoltare ale Institutului includ, fara a reprezenta o enumerare exhaustiva:

- elaborarea de noi tehnologii pentru cresterea sigurantei lanturilor alimentare, care includ metode si mijloace de protectie biologica fata de atacul agentilor de daunare, in scopul realizarii obiectivelor de dezvoltare durabila in agricultura si a finalizarii unor sisteme de agricultura ecologica;
- aplicarea strategiilor nationale si internationale privind cercetarea in domeniul protectiei plantelor;
- dezvoltarea si optimizarea tehnicilor de diagnosticare rapida a agentilor de daunare;

- realizarea de studii si cercetari de ecotoxicologie necesare omologarii produselor de protectia plantelor, conform acquis-ului comunitar;
 - desfasurarea de activitati de consultanta, expertize si analize, precum si asistenta tehnica pentru implementarea tehnologiilor de protectia plantelor;
 - desfasurarea de relatii stiintifice internationale.
- Printre activitatile conexe celor de cercetare-dezvoltare se numara si:
- colaborarea si cooperarea cu parteneri din alte unitati de cercetare-dezvoltare, de invatamant superior, cu organisme stiintifice neguvernamentale si agenti economici din tara si din strainatate;
 - asocierea, in conditiile legii, cu alte unitati de cercetare-dezvoltare de interes public si privat, cu institutiile de invatamant acreditate, operatori economici din tara si strainatate, pentru realizarea unor proiecte si lucrari in domeniul protectiei plantelor.

2. Detalii Proiect *Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area - ISYS*

Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Plantelor implementeaza in prezent, in calitate de Lead-Partner, proiectul *Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area - ISYS* finantat in cadrul **Axei prioritare 3** - Dezvoltare economica si sociala – Dezvoltarea economica si coeziunea sociala prin identificarea și consolidarea in comun a avantajelor comparative ale zonei transfrontaliere din cadrul **Programului de Cooperare Transfrontaliera Romania – Bulgaria 2007-2013**.

Programul de Cooperare Transfrontaliera Romania – Bulgaria este unul dintre Programele Operationale din perioada 2007–2013, derulate in cadrul Obiectivului „Cooperare Teritoriala Europeana” al politicii de coeziune a Uniunii Europene.

Scopul acestui program este de a intari cooperarea in zona de granita a celor doua tari vecine, prin activitati comune ce conduc la interconectarea teritoriilor si la promovarea unei dezvoltari socio-economice coerente, corelate si durabile a regiunii de granita.

In cadrul acestui program a fost conturata Axa prioritara 3: Dezvoltare economica si sociala – Dezvoltarea economica si coeziunea sociala prin identificarea și consolidarea in comun a avantajelor comparative ale zonei transfrontaliere.

Axa prioritara 3 promoveaza cooperarea in numeroase domenii cheie pentru stimularea competitivitatii economice a zonei transfrontaliere in ansamblu. Este vorba de interventii si activitati de consolidare a conexiunilor si cooperarii dintre diferite organizatii care pot avea interese comune si care pot deveni promotorii dezvoltarii comune a zonei transfrontaliere.

Printre domeniile majore de interventie pentru atingerea obiectivelor propuse, se numara si *Srijinirea cooperarii transfrontaliere in afaceri si promovarea identitatii si a imaginii regionale* prin (intre altele) *Promovarea cooperarii intre universitati, centre de cercetare si mediul de afaceri in domeniul cercetarii – dezvoltarii – inovarii* (Operatiunea 4).

Obiectivul general al Proiectului ISYS este reprezentat de asigurarea dezvoltarii economice durabile pentru regiunea Dobrogea, prin cresterea productivitatii si productiei agricole, ca urmare a actiunii comune de dezvoltare si implementare a unui sistem integrat pentru managementul precis si durabil al riscurilor specifice agriculturii din

regiunea Dobrogea, in sensul diminuarii considerabile ale dezavantajelor legate de pozitionarea acestei zone pe harta (respectiv ariditatea excesiva).

Proiectul isi propune sa rezolve problemele specifice de protectia plantelor pentru zona Dobrogea, ca urmare a colaborarii transfrontaliere intre Romania si Bulgaria, avand la baza un sistem integrat de management agricol conceput in asa fel incat sa identifice, sa analizeze si sa gaseasca solutii pentru a optimiza productia, fara a neglija insa protectia mediului inconjurator.

Sistemul conceput va duce la diminuarea dezavantajelor din agricultura datorate pozitiei geografice ale zonei Dobrogea, contribuind astfel la crearea premiselor pentru o dezvoltare economica durabila a zonei de granita dintre cele doua state cu interese comune in acest sens.

Obiectivele specifice ale Proiectului ISYS vizeaza:

- **Obiectivul specific nr. 1:** Dezvoltarea comuna a Sistemului de Suport al Deciziei (SSD) pentru managementul precis si durabil al riscurilor de productie din agricultura, dezvoltat pe mediu GIS.

Provocarea in implementarea proiectului rezida in identificarea cauzelor geologice, geografice, climatice si agronomice responsabile pentru riscurile agricole din zona (abiotice si biotice), in special ariditatea excesiva.

Sistemul de Suport al Deciziei va permite utilizatorilor sa initieze interogari interactive, sa analizeze datele spatiale, sa editeze informatii si sa prezinte rezultatele tuturor acestor operatiuni in forma unei harti usor de inteles.

- **Obiectivul specific nr. 2:** Crearea prin eforturi comune a unui sistem de interventie bazat pe cele mai potrivite mijloace si metode pentru controlul riscurilor de productie specifice Dobrogei.

Institutele partenere vor dezvolta mijloace si metode apte sa reduca pierderile din productie datorate cauzelor abiotice (seceta, inghet) si biotice (agenti patogeni si daunatori). Proiectul ofera posibilitatea integrarii unor mijloace si metode complementare identificate de institutele de cercetare partenere, impreuna cu alte solutii inovative pentru dezvoltarea agriculturii in zone semi-aride, intr-un sistem coerent de interventii.

- **Obiectivul specific nr. 3:** Implementarea si punerea la dispozitie a unui Sistem Integrat pentru Managementul Coerent si Durabil al Riscurilor de Productie Agricola.

Locuitorii din zona Constanta-Dobrich cunosc riscurile specifice din agricultura, insa nu beneficiaza de suficiente surse de informare, in special legate de solutii noi de combatere a riscurilor.

Prin derularea Proiectului, se vor pune bazele unei retele (AgRiMaNet) pentru implementare si informare, prin care se va asigura transferul de know-how si rezultate de cercetare in materia protectiei plantelor obtinute de institutele de cercetare catre publicul larg (fermieri locali si nu numai). Membrii retelei AgRiMaNet vor lua parte la activitati de training, incluzand si experimente demonstrative cu noile mijloace si metode. Vor fi infiintate doua laboratoare locale, alaturi de doua info-centre.

Proiectul are in vedere totodata si exploatarea rationala a resurselor naturale ale zonei, prin folosirea unor metode de interventie care nu dauneaza mediului inconjurator.

Finantarea Proiectului face obiectul contractului de finantare nr. 27041/01.04.2011 incheiat intre Ministerul Dezvoltarii Regionale si Turismului, in calitate de autoritate de management, si Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Plantelor, in calitate de Lead-Partner. [denumit in continuare Contractul]

Conform art. 2 din Contract, acesta produce efecte juridice incepand cu data semnarii de catre ultima parte contractanta, respectiv 15.04.2011.

Implementarea activitatilor aferente Proiectului a inceput in ziua urmatoare celei in care contractul produce efecte juridice.

Perioada de implementare a activitatilor aferente Proiectului este de 18 luni.

Partenerii in cadrul Proiectului:

- Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Plantelor – Partener Lider de Proiect;
- Dobroudzha Agricultural Institute – General Toshevo – Partener 2;
- Asociatia Producatorilor Privati de Cereale si Plante Oleaginoase – Constanta – Partener 3;
- Dobroudzha Union of Grain Producers – Partener 4.

Grupurile – tinta:

Publicul- tinta cuprinde:

- fermieri – comunitatea de afaceri locala din zona transfrontaliera Dobrogea;
- profesionisti din cadrul administratiei publice locale si descentralizate din judetul Constanta si districtul Dobrich – agronomi, agrochimisti, personal specializat in protectia mediului, avand ca principala responsabilitate sustinerea dezvoltarii durabile ale zonei de interes;

Atat fermierii, cat si reprezentantii administratiei publice locale vor face parte din reseaua AgRiMaNet, creata in cadrul Proiectului ca un instrument eficient de control al riscurilor productiei agricole.

- colegi si profesori in invatamantul preuniversitar - specializarea stiinte agricole;
- publicul general.

3. Caiet de sarcini

Contractul ce urmeaza a fi atribuit are ca obiect achizitia de servicii de productie program video educational in cadrul Proiectului ***Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area – ISYS MIS-ETC Code:792.***

Serviciile prestate in baza contractului vor include:

- realizarea a 4 (patru) filme educationale in cadrul Proiectului ISYS, dedicate fermierilor si profesionistilor, prin care se vor face cunoscute Sistemul Integrat pentru Managementul Coerent si Durabil al Riscurilor de Productie Agricola si componentele acestuia (sistemul de interventie si sistemul de suport al deciziei);
- documentarea privind natura, specificul, obiectivele Proiectului;
- elaborarea proiectului (conceptului) de realizare pentru fiecare din cele 4 filme educationale;
- operatiunile tehnice implicate de realizarea filmelor educationale (filmare, prelucrare, montaj, subtitrare);

- asigurarea personalului tehnic si a echipei implicate in realizarea filmelor educationale;
- asigurarea resurselor tehnice necesare pentru realizarea filmelor educationale (echipamente, consumabile etc.) proprii sau inchiriate;
- asigurarea transportului, cazarii, diurnei, precum si a oricaror altor cheltuieli privind toti membrii echipei de realizare a filmelor;
- inregistrare si multiplicare a filmelor educationale pe suport DVD (85 exemplare, fiecare DVD continand toate cele 4 filme educationale); pentru prezentarea in format DVD, se vor prezenta coperta DVD si autocolant DVD inscriptionate cu elementele de identitate vizuala create in cadrul Proiectului;
- prezentarea filmelor intr-un format compatibil pentru „download” si „streaming”.

Realizarea de filme educationale – cerinte:

➤ **Obiective:**

Se solicita realizarea de filme educationale dedicate fermierilor – comunitatea de afaceri din zona transfrontaliera Dobrogea, precum si profesionistilor din cadrul administratiei publice locale din judetul Constanta si districtul Dobrich.

Se va pune accent pe partea de informare si pregatire a grupurilor-tinta privind managementul precis si durabil al riscurilor productiei agricole.

Filmele vor fi realizate in stransa legatura cu elementele de identitate vizuala create in cadrul Proiectului.

Filmele vor fi distribuite membrilor retelei AgrRiMaNet pe suport DVD si vor fi aduse la cunostinta publicului general prin postare pe site-ul oficial al Proiectului.

➤ **Locatii de filmare:**

Pentru realizarea filmelor educationale, se vor filma parcele experimentale din judetul Constanta (Agigea –Amzacea), precum si zona Dobrich, pentru vizualizarea agrotehnicilor si a noilor culturi si soiuri, precum si parcele reprezentative din aceleasi zone unde au fost implementate masurile de agro-mediul in cadrul Proiectului.

In acelasi timp, vor fi luate cadre din interiorul institutelor de cercetare partenerie in cadrul Proiectului, din Bucuresti si General Toshevo, precum si din cele doua laboratoare locale create in cadrul Proiectului in incinta unitatilor scolare cu profil agricol din judetul Constanta si districtul Dobrich.

➤ **Indicatii realizare filme:**

FILM 1: Sistemul de suport al deciziei

Durata: 10 minute

Informatii transmise: definirea sistemului prin raportare la cultura de porumb, prezentare harti de risc pentru productia agricola din zona transfrontaliera Dobrogea.

Locatie de filmare: lanuri de porumb apartinand loturilor demonstrative din judetul Constanta, Romania – zona eligibila a Proiectului; sediul institutelor de cercetare – Partenerul – Lider si Partenerul 2, laboratoarele locale.

Alte specificatii: expunere directa a informatiilor de catre reprezentanti ai partenerilor implicati in derularea Proiectului/ voice-over; inserare de imagini/cadre din alte filme realizate de autoritatea contractanta in cadrul Proiectului, in regie proprie.

FILM 2: Sistemul de suport al deciziei

Durata: 10 minute

Informatii transmise: definirea sistemului prin raportare la cultura de floarea soarelui, prezentare harti de risc pentru productia agricola din zona transfrontaliera Dobrogea.

Locatie de filmare: lanuri de floarea soarelui apartinand loturilor demonstrative din judetul Constanta, Romania si Dobrich, Bulgaria; sediul institutelor de cercetare – Partenerul – Lider si Partenerul 2, laboratoarele locale.

Alte specificatii: expunere directa a informatiilor de catre reprezentanti ai partenerilor implicati in derularea Proiectului/ voice-over; inserare de imagini/cadre din alte filme realizate de autoritatea contractanta in cadrul Proiectului, in regie proprie.

Film 3: Sistemul de interventie

Durata: 10 minute

Informatii transmise: definirea sistemului prin raportare la cultura de porumb; prezentarea principalelor verigi ale sistemului de interventie;

Locatie de filmare: lanuri de porumb apartinand loturilor demonstrative din judetul Constanta, Romania; sediul institutelor de cercetare – Partenerul – Lider si Partenerul 2, laboratoarele locale.

Alte specificatii: expunere directa a informatiilor de catre reprezentanti ai partenerilor implicati in derularea Proiectului/ voice-over; inserare de imagini/cadre din alte filme realizate de autoritatea contractanta in cadrul Proiectului, in regie proprie.

Film 4 : Sistemul de interventie

Durata: 10 minute

Informatii transmise: definirea sistemului prin raportare la cultura de floarea soarelui;

Locatie de filmare: lanuri de floarea soarelui apartinand loturilor demonstrative din judetul Constanta, Romania si Dobrich, Bulgaria; sediul institutelor de cercetare – Partenerul – Lider si Partenerul 2, laboratoarele locale.

Alte specificatii: expunere directa a informatiilor de catre reprezentanti ai partenerilor implicati in derularea Proiectului/ voice-over; inserare de imagini/cadre din alte filme realizate de autoritatea contractanta in cadrul Proiectului, in regie proprie.

NOTA 1: Filmarea se va realiza in format full HD.

NOTA 2: Locatiile de filmare se vor comunica Prestatorului cu cel putin 5 (cinci) zile inainte de fiecare filmare.

NOTA 3: Filmele vor fi realizate in limba romana si bulgara, Prestatorul asigurand subtitrarea lor [romana-bulgara/bulgara-romana]; traducerea se va sigura de Achizitor;

NOTA 4: Prestatorul va cesiona dreptul de autor asupra operei, precum si dreptul exclusiv pentru utilizarea operei in favoarea Achizitorului.

➤ **Termenul de executie al serviciilor**

Filmarile se vor realiza in luna august 2012, avand in vedere durata culturilor de floarea soarelui si porumb.

Toate celelalte operatiuni tehnice incluse in activitatea de realizare a filmelor educationale se vor realiza pana la data de 31.08.2012.

Pe tot parcursul derularii contractului, Prestatorul va prezenta situatia derularii activitatilor incluse in serviciile de productie filme educationale si va solicita acceptul Achizitorului pentru fiecare etapa distincta legata de realizarea filmelor.

4. Modul de prezentare al ofertei tehnice:

Propunerea tehnica va fi insotita de urmatoarele documente:

- certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comertului (sau echivalent);

NOTA 1: Din acest document trebuie sa rezulte ca nu sunt inscrise mentiuni cu privire la aplicarea Legii 85/2006 privind procedura insolventei sau ca ofertantul este în incapacitate de plata, lichidare voluntara sau alte proceduri care au ca efect juridic suspendarea activitatii/ dizolvarea persoanei juridice, precum si obiectul de activitate al operatorului economic/asociati/actionari/administratori; Obiectul contractului trebuie sa aiba corespondent în codul CAEN din certificatul constatator emis de ONRC.

NOTA 2: Acest document se va prezenta in oricare forma: original, copie legalizata, copie conforma cu originalul, semnata de reprezentantul legal al operatorului economic si stampilata.

- lista cu principalele servicii similare (incluzand realizare productii de filme educationale, documentare, de prezentare, reclame/scurt-metraje sau lung-metraje) realizate de Prestator pana la momentul depunerii ofertei [experienta similara/portofoliu]

NOTA 1: Se accepta si proiecte care, la data depunerii ofertei, sunt in curs de derulare.

NOTA 2: Se va prezenta o declaratie pe propria raspundere in care se va insera lista serviciilor similare.

NOTA 3: Pentru dovedirea experientei ofertantului, acesta va pune la dispozitia autoritatii contractante exemplare din filmele enumerate in lista continand servicii similare/ asigurarea posibilitatii de vizualizare efectiva (numar/modalitate de vizualizare - la alegerea ofertantului); autoritatea contractata va putea solicita vizualizarea si a altor filme din lista prezentata, in afara celor propuse spre vizualizare de catre ofertant;

- Ofertantul va prezenta detalii cu privire la:

- tehnologia folosita la filmare si in post-productie;
- formatele necesare pentru ca filmele sa poata fi postate pe site-ul oficial al

Proiectului si distribuite pe DVD membrilor retelei AgRiMaNet;

- alte aspecte legate de productia filmelor, pe care le considera necesare;

5. Modul de prezentare a ofertei financiare

Oferta financiara trebuie sa se incadreze in limita bugetului alocat pentru aceste servicii.

Pretul total va fi exprimat in Lei si Euro, cu si fara TVA.

Conversia in moneda Euro se va face la cursul Inforeuro comunicat pentru luna depunerii ofertei, publicat pe site-ul <http://ec.europa.eu/budget/inforeuro>.

6. Alte mentiuni privind oferta

Oferta va fi redactata in limba romana. Oferta va cuprinde datele de identificare ale ofertantului si va fi semnata, ștampilata si datata de reprezentantul legal.

Durata de valabilitate a ofertei – minim 30 zile.

Oferta si documentele care o insotesc se vor depune la sediul Institutului de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Plantelor, din Bd. Ion Ionescu de la Brad nr. 8, sector 1, Bucuresti – Secretariat, et. 1 sau prin posta.

Documentele vor fi depuse intr-un plic inchis, marcat cu numele si adresa autoritatii contractante si cu inscriptia “Servicii de productie program video educational in cadrul Proiectului *Integrated system for precise and sustainable management of the agricultural production risks specific for Dobroudja area – ISYS MIS-ETC Code:792*” si cu adresa, tel/fax si numele ofertantului.

7. Valoarea estimata a contractului si modalitatile de plata a serviciilor prestate

Valoarea estimata a contractului ce urmeaza a fi atribuit pentru servicii de productie program video educational in cadrul Proiectului este **12.500 Euro, fara TVA.**

Condiții de plată:

- toate platile intre prestator si achizitor se vor efectua in LEI la cursul Inforeuro pentru luna in care a fost depusa oferta;
- pretul ofertat este ferm, pe toata durata contractului de servicii;
- plata se va efectua de catre beneficiar dupa realizarea receptiei serviciului solicitat;
- receptia serviciilor se va face la dupa predarea de catre prestator a celor 4 filme educationale, in formatele stipulate in caietul de sarcini.

Plata se efectueaza in termen de 10 (zece) zile bancare dupa inregistrarea la beneficiar a facturii pentru servicii de program video educational in cadrul Proiectului ISYS MIS-ETC Code:792. Prestatorul are obligatia de a emite factura fiscala in termen de 3 (trei) zile bancare de la data receptiei serviciilor.

8. Procedura de achizitie selectata – achizitie directa, cu respectarea cerintelor prevazute de art. 19 din OUG 34/2006.

9. Criteriul de atribuire selectat – oferta cea mai avantajoasa din punct de vedere economic, astfel:

- factori de evaluare:

- pretul ofertei – pondere 60%;
 - punctaj tehnic – pondere 40%;
- pentru **pretul ofertei**, se vor acorda maxim 100 puncte astfel:
- a) pentru cel mai scazut dintre preturile ofertelor se va acorda punctajul maxim alocat factorului de evaluare, respectiv 100 puncte;
 - b) pentru alt pret decat cel prevazut la lit. a) de mai sus, punctajul se va acorda astfel:

$$\text{Punctaj} = (\text{pret minim ofertat} / \text{pret ofertat de ofertantul al carui punctaj se calculeaza}) \times \text{punctaj maxim alocat (100)}$$

NOTA 1: Preturile care se compara in scopul intocmirii clasamentului sunt preturile ofertate in moneda nationala, fara TVA.

NOTA 2: Dupa calculul punctajului pentru fiecare dintre preturile ofertate, se va calcula ponderea de 60% pentru fiecare dintre acestea.

- pentru **punctajul tehnic**, se vor acorda 100 puncte astfel:
- a) numarul de productii de filme (educationale, documentare, de prezentare, reclame/scurt-metraje sau lung-metraje) realizate de catre ofertant – punctaj maxim – 60 puncte;
 - b) tehnologia folosita la filmare si in postproductie este de cel mai inalt nivel calitativ (**full HD**)- punctaj 20 puncte;
 - c) ofertantul va preda filmele realizate in toate formatele solicitate pentru ca filmele sa poata fi postate pe site-ul oficial al Proiectului si pe DVD, astfel incit publicul sa poata avea acces la acestea si prin urmare proiectul sa aiba maxim de impact - punctaj 20 puncte

Punctajul se va calcula astfel:

Nr. crt.	Criteriu			
1.	Numarul de productii de filme (educationale, documentare, de prezentare, reclame/scurt-metraje sau lung-metraje) realizate de catre ofertant	1-2 40 puncte	3-4 50 puncte	≥5 60 puncte
2.	Tehnologia folosita la filmare si in postproductie este de cel mai inalt nivel calitativ (full HD)	20 puncte		
3.	Prezentarea filmelor in formatele solicitate – compatibil pentru postare pe site-ul Proiectului si format DVD (in numarul de exemplare solicitat – 85 bucati)	20 puncte		

NOTA 1: Pentru criteriul propus la litera a) – se vor indica numai productiile care au fost realizate exclusiv sau in proportie de minim 50% de catre ofertant;

NOTA 2: Dupa calculul punctajului tehnic pentru fiecare oferta (prin insumarea punctajelor aferente celor 3 criterii determinate), se va calcula ponderea de 40% pentru fiecare dintre acestea.

Va fi desemnat castigator ofertantul care va avea punctajul cel mai mare obtinut din adunarea punctajului pentru oferta financiara la care s-a calculat ponderea de 60% plus (+) punctajul pentru oferta tehnica la care s-a calculat ponderea de 40%.

10. Calendarul de desfasurare al procedurii:

- Depunerea ofertelor de catre operatorii economici;
- Termenul limita de depunere a ofertelor – **09.08.2012, ora 12.00;**
- Deschiderea ofertelor – **09.08.2012, ora 12.30;**
- Comunicarea rezultatului catre ofertanti – **max. 2 (doua) zile lucratoare** de la data întocmirii raportului de atribuire;
- Incheierea contractului – **in termen de 2 (doua) zile lucratoare** de la transmiterea comunicarii rezultatului catre ofertantul desemnat castigator.

Intocmit,
Sonica Drosu
Secretar stiintific ISYS MIS- ETC Code 792

Carmen MINCEA,
Expert ISYS MIS-ETC Code 792

Revizuit,
Cabinet de Avocat Corina Teodora Dicu
Consultant juridic
ISYS MIS-ETC Code 792