

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-1/2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
					TABEL NR. 1 <sup>2</sup>
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași <sup>3</sup> 2. Academia Romana 3. SC Arheo Management SRL			CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314	

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	<i>Autour de la station éponyme de Cucuteni: paysage et peuplement (Valea Oii, Iași, Roumanie)</i>				
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Robin Brigand, Andrei Asăndulessei, Ionuț-Cristi Nicu - <i>Autour de la station éponyme de Cucuteni: paysage et peuplement (Valea Oii, Iași, Roumanie)</i> ; Tyragetia, vol. VIII [XXIII], 2014  Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic din Podișul Moldovei printr-o atență selectare a mai multor stațiuni preistorice, asupra cărora ne-am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografie aeriană, analiza imaginilor spectrale, scanare tridimensională terestră și prospecțiuni		
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a> ..... <sup>7</sup>		
	3.2 model experimental/ funcțional	<input type="checkbox"/>			

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final

	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>	geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x		
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	_7_   2_   ; □□ ; □□			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	..... <sup>9</sup>	
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ</b>				
	documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>		
	cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)

cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE <i>Autour de la station éponyme de Cucuteni: paysage et peuplement (Valea Oii, Iași, Roumanie)</i> <sup>12</sup>								
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIAREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-2/2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
TABEL NR. 1 <sup>2</sup>					
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași. <sup>3</sup> 2 Academia Română - Filiala Iași, Institutul de Arheologie 3. SC Arheo Management SRL		CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314		

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	GPR as anoninvasive method used in soil science and archaeology		
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Radu Gabriel Pîrnău, Alin Miha-Pintilie, George Bodi, Andrei Asăndulescu - <i>GPR as anoninvasive method used in soil science and archaeology</i> ; Soil Forming Factors and Processes from the Temperate Zone, vol. 13, no. 1, 2014  Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic din Podișul Moldovei printr-o atență selectare a mai multor stațiuni preistorice, asupra cărora ne-am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografie aeriană, analiza imaginilor spectrale,
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a>  ..... <sup>7</sup>
	3.2 model experimental/ funcțional	<input type="checkbox"/>	

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final

	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>	scanare tridimensională terestră și prospecțiuni geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x		
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	[ 7 ] [ 2 ] ; [ ] [ ] ; [ ] [ ]			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	..... <sup>9</sup>	
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ</b>				
	documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>		
	cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)

cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			<i>GPR as anoninvasive method used in soil science and archaeology</i> <sup>12</sup>					
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIAREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-3/ 2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
TABEL NR. 1 <sup>2</sup>					
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași. <sup>3</sup> 2. Academia Romana, Institutul de arheologie, Iasi 3. SC Arheo Management SRL		CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314		

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	<i>Integrated prospection methods for documenting threatened prehistoric archaeological sites from north-eastern Romania</i>				
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Asăndulesei Andrei, Nicu Ionuț Cristi, Balaur Radu Ștefan, Caliniuc Ștefan, Asăndulesei Mihaela, Cotiugă Vasile - <i>Integrated prospection methods for documenting threatened prehistoric archaeological sites from north-eastern Romania</i> ; Archaeologia Polona, Special theme: Archaeological Prospection, 53, 2015		
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic din Podișul Moldovei printr-o atentă selecție a mai multor stațiuni preistorice,		
	3.2 model experimental/ funcțional	<input type="checkbox"/>			

<http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/>

.....<sup>7</sup>

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final

	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>	asupra cărora ne-am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografie aeriană, analiza imaginilor spectrale, scanare tridimensională terestră și prospecțiuni geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x		
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	[ 7 ] [ 2 ] ; [ ] [ ] ; [ ] [ ]			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	..... <sup>9</sup>	
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ</b>				
	documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>		
	cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	
	înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....	

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)



cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			<i>Integrated prospection methods for documenting threatened prehistoric archaeological sites from north-eastern Romania</i> <sup>12</sup>					
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-4/ 2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
TABEL NR. 1 <sup>2</sup>					
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași <sup>3</sup> 2. Academia Romana, Institutul de arheologie, Iasi 3. SC Arheo Management SRL		CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314		

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	<i>Evaluation of human settlements and natural risk factors. A case study of Chalcolithic archaeological sites in the Valea Oii watershed (Romania)</i>				
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Romanescu Gheorghe, Nicu Ionuț Cristi - <i>Evaluation of human settlements and natural risk factors. A case study of Chalcolithic archaeological sites in the Valea Oii watershed (Romania)</i> ; Archaeologia Polona, Special theme: Archaeological Prospection, 53, 2015		
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic din Podișul		
	3.2 model experimental/	<input type="checkbox"/>			
<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a> ..... <sup>7</sup>					

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final

	funcțional		Moldovei printr-o atentă selectare a mai multor stațiuni preistorice, asupra cărora ne-am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografii aeriană, analiza imaginilor spectrale, scanare tridimensională terestră și prospecțiuni geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>		
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
	<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>			
4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>			
4.2 energie	<input type="checkbox"/>			
4.3 mediu	<input type="checkbox"/>			
4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>			
4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>			
4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>			
4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>			
4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>			
4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x			
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>				
_7_ _2_  ;     ;				
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>				
6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>	..... <sup>9</sup>		
6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>			
6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>			
6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>			
6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>			
6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>			
6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>			
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ</b>				
documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>			
cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		
cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....		

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

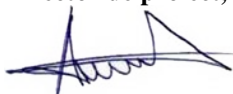
<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)

înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			<i>Evaluation of human settlements and natural risk factors. A case study of Chalcolithic archaeological sites in the Valea Oii watershed (Romania)</i> <sup>12</sup>					
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-5/ 2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
TABEL NR. 1 <sup>2</sup>					
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași <sup>3</sup> 2. Academia Romana, Institutul de arheologie, Iasi 3. SC Arheo Management SRL		CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314		

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	<i>Ein Erdwerk der Chamer Kultur? Zur Neuentdeckung eines Grabenrondells im Dürnbucher Forst, Landkreis Kelheim, Niederbayern</i>				
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Kerschermann, Faßbinder Jörg W. E., Asândulesei Andrei - <i>Ein Erdwerk der Chamer Kultur? Zur Neuentdeckung eines Grabenrondells im Dürnbucher Forst, Landkreis Kelheim, Niederbayern; Das Archäologische Jahr in Bayern 2015, Theiss, 2016</i>		
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic		
	3.2 model experimental/	<input type="checkbox"/>			
<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a> ..... <sup>7</sup>					

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final

	funcțional		din Podișul Moldovei printr-o atentă selectare a mai multor stațiuni preistorice, asupra cărora ne-am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografii aeriană, analiza imaginilor spectrale, scanare tridimensională terestră și prospecțiuni geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>		
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
4.2 energie	<input type="checkbox"/>			
4.3 mediu	<input type="checkbox"/>			
4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>			
4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>			
4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>			
4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>			
4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>			
4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x			
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	[ 7 ] [ 2 ] ; [ ] [ ] ; [ ] [ ]			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>		..... <sup>9</sup>
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALĂ</b>				
documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>			
cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....
cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>		nr. ....	data .....

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

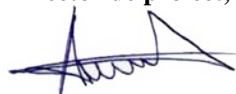
<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)

înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			<i>Ein Erdwerk der Chamer Kultur? Zur Neuentdeckung eines Grabenrondells im Dürenbacher Forst, Landkreis Kelheim, Niederbayern</i> <sup>12</sup>					
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.

FIȘA DE EVIDENȚĂ Nr. 210-6/ 2017					
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare					
TABEL NR. 1 <sup>2</sup>					
DENUMIREA PROIECTULUI	INVESTIGAȚII NON-DESTRUCTIVE ÎN SITURI ARHEOLOGICE COMPLEXE. UN MODEL INTEGRAT DE CERCETARE APLICATĂ A PATRIMONIULUI CULTURAL IMOBIL			CATEGORIA DE PROIECT C-D	
CONTRACT DE FINANȚARE	NR 314 DATA 01.07.2014	DURATA CONTRACT	39 LUNI	ACRONIM PROGRAM	PROSPECT
VALOAREA PROIECTULUI (INCLUDE ȘI ALTE SURSE)	1.249.480 LEI	VALOAREA CONTRACTULUI DE FINANȚARE (BUGET DE STAT)		1.086.500 LEI	
REZULTATELE CERCETĂRII APARTIN	1 Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași <sup>3</sup> 2 Academia Română - Filiala Iași, Institutul de Arheologie 3. SC Arheo Management SRL		CONFORM ART. 61 DIN CONTRACTUL NR. 314		

1) DENUMIRE REZULTAT <sup>4</sup>	<i>Investigating a Chalcolithic dwelling at Isaiia, Iași County, Romania</i>				
2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate <sup>5</sup> intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1 documentații, studii, lucrări	x	x	Tencariu Felix-Adrian, Vornicu Măriuca, Asăndulesei Andrei, Solcan Loredana, Bodi George, Brașoveanu Casandra - <i>Investigating a Chalcolithic dwelling at Isaiia, Iași County, Romania, 2017</i>  Proiectul are în vedere descifrarea și interpretarea analitică a echilibrului geosistemic din Podișul Moldovei printr-o atență selectare a mai multor stațiuni preistorice, asupra cărora ne-		
2.2 planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3 tehnologii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4 procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5 produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6 rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7 obiecte fizice / produse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8 brevet invenție / altele asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/ model conceptual	<input type="checkbox"/>	<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a>  ..... <sup>7</sup>		
	3.2 model experimental/ funcțional	<input type="checkbox"/>			

<sup>1</sup> denumirea persoanei juridice executante (persoană juridică executantă este considerată persoana juridică care a obținut rezultatele cercetării, în mod nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. nr. 57/2002)

<sup>2</sup> se completează o singură dată, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare

<sup>3</sup> se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului

<sup>4</sup> se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului)

<sup>5</sup> se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate / valorificate independent de includerea în rezultatul final

<sup>7</sup> se inserează poza rezultatului / produsului final



	3.3 prototip	<input type="checkbox"/>	am concentrat prin aplicații de topografie și cartografie arheologică, fotografie aeriană, analiza imaginilor spectrale, scanare tridimensională terestră și prospecțiuni geofizice (magnetometrie cu vapori de cesiu și fluxgate, tehnologia GPR-ground penetrating radar, rezistivitatea solului și tomografia electrică). Interpretarea conjugată a rezultatelor obținute în mediu GIS, prin analize specifice, contribuie hotărâtor la perceperea landscape-ului așezărilor, la înțelegerea mecanismelor de ocupare a spațiului în Preistorie și, în mod evident, furnizează informații prețioase referitoare la relația om-mediu, necesare oricărui studiu pertinent de arheologie interdisciplinară. <sup>6</sup>	
	3.4 instalație pilot sau echivalent	<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>4) DOMENIUL DE CERCETARE</b>	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară	<input type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	x		
<b>5) DOMENII DE APLICABILITATE<sup>8</sup></b>	_7_ _2_  :  _ _  :  _ _			
<b>6) CARACTERUL INOVATIV</b>	6.1 produs nou	<input type="checkbox"/>		..... <sup>9</sup>
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele .....	<input type="checkbox"/>		
<b>INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ</b>				
	documentație tehnico-economică	<input type="checkbox"/>		
	cerere înregistrare brevet de invenție	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	brevet de invenție înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....
	înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. ....	data .....

<sup>6</sup> se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final

<sup>8</sup> conform [CAEN 2008](#), 2 cifre

<sup>9</sup> justificare (se explică, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea)

cerere înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....
înregistrare: rețele, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>	nr. .... data .....

**TABEL NR. 2<sup>10</sup>**

7) <sup>11</sup> VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
8) DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE <i>Investigating a Chalcolithic dwelling at Isaiia, Iași County, Romania</i> <sup>12</sup>								
NR CRT.	VALOAREA DE LA CARE ÎNCEPE NEGOCIAREA	PROCES VERBAL <sup>13</sup> NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE <sup>14</sup>	ACTUL <sup>15</sup> PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ <sup>16</sup>	BENEFICIAR <sup>17</sup>	IMPACT <sup>18</sup>	PERSOANE AUTORIZATE <sup>19</sup>
0	1	2	3	5	6	7	8	9
1	NA		Publicații științifice, conferințe		NA	Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași		
2								
3								

Director de proiect,



<sup>10</sup> se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>11</sup> se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării

<sup>12</sup> se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului(lor) intermediar(e)

<sup>13</sup> se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

<sup>14</sup> vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

<sup>15</sup> se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

<sup>16</sup> valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

<sup>17</sup> se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website)

<sup>18</sup> se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

<sup>19</sup> numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar-contabil responsabil cu verificarea datelor.