

**AGENȚIA
NAȚIONALĂ PENTRU
CERCETARE ȘI DEZVOLTARE**
Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 180
MD – 2004, Chișinău, Republica
Moldova
Tel: +373 22 29 62 71
Fax: +373 22 27 35 45
E-mail: agentia@ancd.gov.md



**NATIONAL
AGENCY FOR RESEARCH AND
DEVELOPMENT**
180 Stefan cel Mare si Sfânt Blvd.
MD – 2004, Chișinău, Republic of
Moldova
Phone: +373 22 29 62 71
Fax: +373 22 27 35 45
E-mail: agentia@ancd.gov.md

ORDIN

06 martie 2020

or. Chișinău

Nr. 13 - PC

*Cu privire la organizarea concursului
proiectelor de inovare și transfer tehnologic
(2020-2021)*

În temeiul art. 61 și art. 116 (1) din Legea nr. 259-XV din 15.07.2004 privind Codul cu privire la știință și inovare, cu modificările și completările ulterioare (republicat în Monitorul oficial al RM, 2018, 58-66, art.131), pct. 8 alin. 4 și alin. 5 din Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Cercetare și Dezvoltare, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.196 din 28.02.2018 (Monitorul oficial nr.68-76/227 din 02.03.2018)

ORDON:

1. Organizarea concursului proiectelor de inovare și transfer tehnologic finanțate de la bugetul de stat pentru anul 2020, conform anexei.
2. Direcția proiecte inovaționale va asigura recepționarea propunerilor de proiecte de inovare și transfer tehnologic în corespondere cu condițiile și termenii concursului, precum și transparența decizională.
3. Controlul asupra executării prezentului ordin se pune în sarcina Dului Vadim Iațchevici, șef direcție, Direcția proiecte inovaționale.

Director general adjunct



Viorica BOAGHI

ANUNȚ

privind concursul proiectelor de inovare și transfer tehnologic finanțate din bugetul de stat în anul 2020

Proiect de inovare și transfer tehnologic – proiect care include activități ce au ca scop crearea și implementarea inovațiilor și tehnologiilor noi, inclusiv prin transferul tehnologic, în scopul fabricării produselor competitive noi sau perfecționate, precum și în scopul utilizării unor procese, servicii și tehnologii progresive, în corespondere cu prioritățile și direcțiile strategice din Programul Național de Cercetare și Inovare pentru anii 2020-2023, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 381/2019.

1. Propunerile de proiecte vor fi elaborate în următoarele priorități:

Prioritatea I. SĂNĂTATE

1) Direcția strategică: Maladiile netransmisibile – monitorizare epidemiologică, prevenție, diagnostic și tratament;

Rezultate scontate:

- a) elaborarea și justificarea științifică a noilor politici privind factorii de risc ce provoacă cele mai răspândite boli netransmisibile;
- b) argumentarea științifică a abordărilor sistemice de diagnostic;
- c) elaborarea, testarea, lansarea metodelor și tehnologiilor noi în diagnosticul și tratamentul maladiilor netransmisibile;
- d) sistemogeneza factorilor de risc, evaluarea durabilă și modelarea matematică a maladiilor netransmisibile;
- e) reducerea mortalității oncologice prin elaborarea și implementarea metodelor contemporane de screening, diagnostic precoce, tratament personalizat și îngrijiri paliative;
- f) elaborarea bazelor științifice și practice ale creării, menținerii și fortificării sănătății psihice.

2) Direcția strategică: Supraveghere epidemiologică – măsuri de control și răspuns, diagnostic și tratament al bolilor transmisibile;

Rezultate scontate:

- a) elaborarea de soluții științifice pentru reducerea mortalității premature cauzate de boli transmisibile;
- b) justificarea științifică a soluțiilor de profilaxie și prevenire în raport cu soluțiile centrate pe tratamentul maladiilor specifice;
- c) justificarea științifică a măsurilor necesare pentru îmbunătățirea serviciilor de sănătate, tratarea maladiilor și evitarea riscurilor epidemiologice.

3) Direcția strategică: Preparate farmaceutice și nutraceutice.

Rezultate scontate:

- a) elaborarea de preparate farmaceutice și nutraceutice din materie primă autohtonă;
- b) utilizarea surselor naturale existente și a produselor farmaceutice autohtone în practica medicală;

- c) valorificarea potențialului preparatelor farmaceutice autohtone, a vitaminelor și antioxidanților;
- d) elaborarea aditivilor alimentari de origine naturală în calitate de mijloace de tratament preventiv.

Prioritatea II. AGRICULTURĂ DURABILĂ, SECURITATE ALIMENTARĂ ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

1) Direcția strategică: Securitatea alimentară și siguranța alimentelor;

Rezultate scontate:

- a) asigurarea inofensivității produselor alimentare în scopul modernizării sistemului național de management al calității;
- b) ameliorarea gradului de acoperire nutrițională a diferitor segmente ale populației și diminuarea riscurilor maladiilor nutriționale;
- c) diminuarea riscurilor maladiilor nutriționale prin biotecnologie și inginerie alimentară;
- d) dezvoltarea durabilă în baza utilizării raționale a resurselor subterane de apă;
- e) modernizarea sistemului de aprovizionare cu apă potabilă din diferite surse;
- f) eficientizarea utilizării resurselor de apă, sol și biodiversitate;
- g) eficientizarea utilizării îngrășămîntelor, inclusiv a biofertilizanților, în vederea sporirii fertilității solului – extinderea sistemelor inofensive de protecție a plantelor și a animalelor.

2) Direcția strategică: Soiuri și hibrizi de culturi agricole, tehnice și furajere performante;

Rezultate scontate:

- a) avansarea în utilizarea metodelor genetice și a biotecnologiilor moderne în scopul atenuării impactului schimbărilor de mediu;
- b) crearea și implementarea în producerea soiurilor și a hibrizilor competitivi, a culturilor agricole, cu productivitate înaltă și cu rezistență sporită la secată, boli și vătămători;
- c) sporirea productivității și adaptării culturilor agricole la schimbările climatice;
- d) utilizarea mai eficientă a apei și a nutrienților (pentru plante) și a hranei (pentru animale);
- e) sisteme de producție agricolă mai eficiente, cu un impact mai redus asupra mediului;
- f) inventarierea, colectarea, evaluarea, documentarea și păstrarea de lungă durată a resurselor genetice vegetale pentru alimentație și agricultură în scopul utilizării lor eficiente în sectorul agrar al țării.

3) Direcția strategică: Managementul durabil al ecosistemelor agricole;

Rezultate scontate:

- a) fortificarea managementului fondului genetic vegetal, precum și al speciilor de animale autohtone și alohtone;
- b) identificarea și/sau promovarea soiurilor și raselor cu potențial productiv și adaptiv înalt;
- c) prognozarea și monitorizarea hazardurilor fitosanitare periculoase și elaborarea măsurilor de combatere a organismelor dăunătoare de carantină;
- d) elaborarea metodelor alternative de protecție a plantelor și promovarea agriculturii ecologice;
- e) elaborarea și modernizarea tehnologiilor durabile și ecologice în pomicultură, viticultură și legumicultură.

4) Direcția strategică: Tehnologii noi de procesare a materiilor prime agricole. Biotecnologii agroalimentare.

Rezultate scontate:

- a) sporirea performanțelor tehnologice la transformarea materiei prime agricole, reducerea decalajelor dintre modul de transformare a materiei prime agricole autohtone și cerințele piețelor de desfacere;
- b) asigurarea unui circuit mai eficient de nutrienți și antioxidanți, cu diminuarea pierderilor de materii prime agricole și alimente;

- c) asigurarea valorii nutriționale și amplificarea efectelor biologice ale alimentelor prin biotecnologie și inginerie alimentară;
- d) asigurarea bioeconomiei circulante, dezvoltarea rețelelor digitale pentru realizarea trasabilității materiei prime agricole și a produselor alimentare;
- e) tehnologii inovative de păstrare și procesare a producției agricole.

Prioritatea III. MEDIU ȘI SCHIMBĂRI CLIMATICE

1) Direcția strategică: Impactul factorilor biotici și abiotici asupra mediului și societății;

Rezultate scontate:

- a) cartografierea stării actuale a componentelor de mediu, în baza Sistemelor Informaționale Geografice, instrument modern de cercetare;
- b) determinarea schimbărilor posibile în componente de mediu (relief, climă, ape, floră, faună), cauzate de ritmul accelerat de modificare;
- c) extinderea suprafețelor de arii naturale protejate de stat cu elaborarea pașapoartelor ecologice, în scopul conservării naturii și utilizării raționale a resurselor naturale;
- d) determinarea zonelor cu stabilitate și instabilitate ecologică a peisajelor;
- e) evaluarea stabilității ecosistemelor urbane în scopul asigurării dezvoltării durabile;
- f) evaluarea învelișului de sol, cu perfecționarea sistemului de clasificare și bonitare a solurilor;
- g) îmbunătățirea calității apei și solurilor prin reducerea poluării în urma deversării apelor uzate în emisare sau în mediul natural;
- h) elaborarea de metode alternative de protecție a plantelor, cu implementarea tehnologiilor avansate de cultivare și a bunelor practici agricole sigure și prietenoase mediului;
- i) gestionarea surselor de poluare, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și implementarea măsurilor de adaptare la schimbarea climei;
- j) integrarea măsurilor și principiilor economiei verzi în procesele de producție din ramurile economiei naționale;
- k) monitorizarea și prognozarea hazardurilor naturale periculoase;
- l) reducerea impactului substanțelor chimice toxice asupra mediului și a sănătății populației;
- m) reducerea poluării componentelor de mediu ca rezultat al activității antropogene;
- n) soluții științifice argumentate pentru remedierea terenurilor contaminate cu poluanți organici persistenți;
- o) tehnologii de tratare a apelor uzate în scopul protejării apelor de suprafață și subterane;
- p) reducerea riscului seismic pentru obiecte de infrastructură și populație;
- q) utilizarea rațională și valorificarea resurselor minerale autohtone;
- r) evaluarea potențialului natural al subsolului și prevenirea proceselor geologice periculoase.

2) Direcția strategică: Energie sigură, curată și eficientă;

Rezultate scontate:

- a) asigurarea securității și durabilității aprovisionării cu energie a consumatorilor;
- b) scenarii de diversificare a surselor de energie prin interconectarea la sistemul energetic european, inclusiv dezvoltarea surselor locale de generare;
- c) reducerea impactului asupra sistemului energetic și a consumatorilor la implementarea diferitor scenarii de diversificare a surselor de energie;
- d) soluții tehnice inovative pentru funcționarea fiabilă a sistemului energetic, conversia și utilizarea energiei;
- e) creșterea cotei de surse de energie regenerabilă în bilanțul energetic al țării și eficienței utilizării acestora;
- f) soluții inovative de dezvoltare și implementare a rețelelor electrice inteligente;

- g) soluții inovative de reducere a pierderilor de energie în întreg lanțul de producere, transport, distribuție și utilizare a energiei;
- h) diminuarea nivelului de poluare prin creșterea cotei de energie curată.

3) Direcția strategică: Deșeuri, materiale plastice și poluanți;

Rezultate scontate:

- a) sisteme integrate de gestionare a deșeurilor și substanțelor chimice care să contribuie la reducerea cantității de deșeuri depozitate și creșterea ratei de reciclare;
- b) managementul durabil al substanțelor chimice;
- c) analiza circuitului poluanților și contaminanților tehnogeni;
- d) sistem integrat multifuncțional de evidență și gestionare a substanțelor / obiectelor / utilajelor periculoase, cu scop de reducere a riscurilor de poluare a mediului și a impactului asupra proceselor vitale;
- e) metode pentru minimalizarea deșeurilor și aplicarea principiilor bioeconomiei circulare;
- f) programe de protecție a ecosistemelor naturale și de restabilirea ecosistemelor degradate;
- g) tehnologii de bioconversie a poluanților.

4) Direcția strategică: Securitatea ecologică;

Rezultate scontate:

- a) cartografierea stării actuale a componentelor de mediu în baza sistemelor informaționale geografice;
- b) determinarea schimbărilor posibile în componente de mediu (relief, climă, ape, floră, faună), cauzate de ritmul accelerat de modificare;
- c) extinderea suprafețelor de arii naturale protejate de stat cu elaborarea pașapoartelor ecologice, în scopul conservării naturii și utilizării raționale a resurselor naturale;
- d) determinarea zonelor cu stabilitate și instabilitate ecologică a peisajelor;
- e) evaluarea stabilității ecosistemelor urbane în scopul asigurării dezvoltării durabile;
- f) zonarea riscurilor naturale (secete, inundații, etc.), în vederea ajustării actelor normative naționale la standardele europene;
- g) identificarea zonelor vulnerabile la schimbările climatice cu evidențierea impactului acestora asupra sectorului agricol, forestier, resurselor de apă, potențialului turistic.

5) Directia strategică: Conservarea biodiversității.

Rezultate scontate:

- a) monitorizarea ecologică pe termen lung a biodiversității speciilor de plante, animale, microorganisme și îmbunătățirea substanțială a bazei de cunoștințe despre funcționarea ecosistemelor din Republica Moldova;
- b) dezvoltarea capacităților centrelor de resurse genetice vegetale și animale, a colecțiilor de microorganisme tehnologic valoroase, în calitate de patrimoniu natural al țării;
- c) crearea unor baze de date interoperabile cu privire la biodiversitate;
- d) tehnologii eficiente de conservare și valorificare a biodiversității.

Prioritatea V. COMPETITIVITATE ECONOMICĂ ȘI TEHNOLOGII INOVATIVE

1) Direcția strategică: Nanotehnologii;

Rezultate scontate:

- a) dezvoltarea infrastructurii, instrumentarului, standardelor, capacităților în cercetare, dezvoltare și inovare la nanoscară;
- b) sinteza farmaceutică, procesarea și furnizarea medicamentelor prin nanotehnologii;
- c) exploatarea industrială a nanotehnologiilor prin excelență științifică și competiție;
- d) noi mode și soluții teoretice racordate la interpretarea teoretică a rezultatelor experimentale, care își vor găsi aplicabilitate în diferite ramuri ale sectorului economic (energetică, tehnologii

informaționale și comunicații, construcția de mașini, electronică și robotică, explorări geologice, industria farmaceutică, cosmetologică, alimentară etc.);

e) dezvoltarea convertoarelor de energie alternativă bazate pe straturi dimensionalreduse cu utilizarea tehnologiilor economic accesibile și ecologic atractive pentru microelectronică, medicină și spintronica.

2) Direcția strategică: Tehnologia informației și dezvoltare digitală;

Rezultate scontate:

- a) e-infrastructura de date în sfera cercetării, dezvoltării și inovării;
- b) utilizarea software-ului deschis și instrumentelor gratuite on-line pentru crearea, diseminarea și utilizarea conținutului digital pentru domeniile prioritare ale cercetării și inovării;
- c) mecanisme pentru implementarea aplicațiilor și echipamentelor dedicate accesului la servicii electronice;
- d) cercetări teoretice și practice cu un larg impact privind problemele de bază, inclusiv indicatorii și instrumentele de monitorizare ale societății și economiei digitale;
- e) fundamentarea și modelarea matematică a proceselor tehnologice, ecologice, economice și sociale;
- f) asigurarea securității cibernetice, fundamentarea și elaborarea metodelor noi în codificarea informației și criptologie;
- g) dezvoltarea tehnologiilor și sistemelor informatiche avansate și a soluțiilor inovative orientate spre: domenii sociale, asigurarea securității cibernetice, procesarea datelor de volum mare, prezervarea și valorificarea (prin digitizare) a patrimoniului cultural.

3) Direcția strategică: Materiale, tehnologii și produse inovative.

Rezultate scontate:

- a) infrastructuri tehnice și de producție, cu racordarea lor la utilitățile publice;
- b) materiale noi, inovative cu performanțe remarcabile și dezvoltarea de noi procese tehnologice sustenabile;
- c) noi funcționalități pentru produse speciale și de larg consum;
- d) materiale cu proprietăți avansate pentru exploatare în condiții speciale;
- e) dezvoltarea de materiale, structuri performante, ieftine, pentru utilizare în ramurile economiei;
- f) analiza, sistematizarea, generalizarea rezultatelor cercetărilor fundamentale teoretice și propunerea unor noi abordări metodice în domeniul fizicii, chimiei, matematicii și informaticii, geologiei și seismologiei;
- g) elaborarea și producerea de dispozitive și instalații electronice și ingineresci pentru sistemul de sănătate, agricultură și industrie.

2. Cuantumul total al mijloacelor financiare este 4,78 mil. lei:

- I. Sănătate – 0,5 mil. lei;
- II. Agricultură durabilă, Securitate alimentară și siguranța alimentelor – 0,5 mil. lei;
- III. Mediu și schimbări climatice – 1,0 mil. lei;
- IV. Provocări societale – 0,0 mil. lei;
- V. Competitivitate economică și tehnologii inovative – 2,78 mil. lei.

Cuantumul maxim pentru un proiect nu va depăși valoarea de **1.000.000 lei** din bugetul de stat.

Durata de implementare a proiectului este 12 luni.

Finanțarea de la bugetul de stat solicitată nu va depăși 50% din valoarea totală a proiectului.

Cofinanțarea va fi realizată din alte surse decât cele bugetare.

3. Condițiile de participare la concurs

3.1 Beneficiarii finanțării proiectelor de inovare și transfer tehnologic din bugetul de stat sînt organizațiile din domeniile cercetării și inovării, în conformitate cu art. 95 și 96 din Codul cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova nr. 259/2004;

3.2 Proiectele de inovare și transfer tehnologic vor include activități ce au ca scop crearea și implementarea inovațiilor și tehnologiilor noi, inclusiv prin transferul tehnologic, în scopul fabricării produselor competitive noi sau perfecționate, precum și în scopul utilizării unor procese, servicii, tehnologii progresive transferului de cunoștințe și rezultatelor cercetării de către organizațiile din domeniile cercetării și inovării prevăzute la art. 95 alin. (1) și 96 din Codul cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova, independent sau în clustere/parteneriate cu alți subiecți din domeniile cercetării și inovării, inclusiv cu reprezentanții mediului de afaceri, societății civile, organizațiilor internaționale și partenerilor de dezvoltare ai Republicii Moldova în conformitate cu acordurile încheiate;

3.3 Este interzisă depunerea de proiecte în care unele activități au fost deja finanțate sau sunt în curs de finanțare din alte surse;

3.4 Condiții înaintate față de organizații :

1) organizația să dispună de dreptul de a desfășura activitate de cercetare și inovare în baza actului de constituire/statutului;

2) organizația să nu fie declarată conform legii în stare de insolvență sau conturile sale bancare să nu fie blocate, conform unei hotărâri judecătorești irevocabile;

3) organizația să nu fi încălcat prevederile altui contract de finanțare a proiectelor din domeniile cercetării și inovării încheiat anterior.

3.5. Categoriile de cheltuieli eligibile reflectate în bugetul propunerii de proiect de inovare și transfer tehnologic:

Devizul se va întocmi pe toată suma cheltuielilor (din bugetul de stat și cofinanțare), cu indicarea separată a acestora.

Din suma totală solicitată din bugetul de stat:

a) remunerarea personalului care face parte din echipa de cercetare, în baza contractelor de prestări servicii de cercetări științifice, cu respectarea limitelor prevăzute de legislația în sectorul bugetar și cadrul normativ aferent – până la 20%, inclusiv impozitele achitare de angajator;

b) procurarea materiei prime, materialelor consumabile, inclusiv reactive, animale, inventar de laborator necesare pentru efectuarea experiențelor în scopul realizării proiectului – până la 10%;

c) deplasări în interes de serviciu peste hotare și în țară conform actelor normative – până la 5%;

d) servicii conexe proiectului (lucrări experimentale și de producere) - până la 10%;

e) achiziționarea echipamentelor tehnologice doar noi (în afara tehnicii de calcul și accesoriilor conexe, software, licențe, telefoane mobile, tablete, etc) - până la 100%.

Cofinanțarea este considerată eligibilă pentru tipurile de cheltuieli indicate în p.3.5 lit. a)-f), fără procentaj anumit, în dependență de necesitățile propunerii de proiect.

3.6. Categoriile de cheltuieli neeligibile de a fi reflectate în bugetul propunerii de proiect de inovare și transfer tehnologic:

a) cheltuielile pentru menținerea și dezvoltarea infrastructurii publice din domeniile cercetării și inovării utilizate în cadrul proiectului (cheltuieli de regie, locațiune, reparație, servicii de telefonie mobilă, servicii informaționale, pază etc) și cheltuielile de salarizare a personalului administrativ și tehnic;

b) alte cheltuieli decât cele menționate în p.3.5.

3.7. Devizul de cheltuieli va specifica repartizarea sumei conform codurilor economice a clasificării bugetare. Toate articolele de cheltuieli vor fi descifrate și anexate la devizul de cheltuieli:

a) lista nominală a executorilor, cu indicarea remunerării lunare și a categoriilor de salariați;

b) listele utilajului, materialelor etc., cu indicarea potențialilor furnizori și prețurilor reglementate de aceștea în vigoare la momentul elaborării cererii de finanțare.

3.8. Cheltuielile sunt eligibile după semnarea contractului și înregistrarea acestuia de Autoritatea Contractantă.

3.9. Toate câmpurile trebuie să fie completate în Formularul propunerii de proiect, la care se vor anexa actele prevăzute în p.4.

3.10. La verificarea primară propunerile de proiecte vor fi verificate în vederea îndeplinirii criteriilor de eligibilitate conform p.1, 2, 3 și 4 din anunț.

3.11. Volumul mijloacelor financiare se determină de conducătorul proiectului, conducătorul și contabilul (economistul) organizației ce depune propunerea de proiect, care sunt responsabili de corectitudinea calculelor la estimarea costului proiectului.

3.12. Planul calendaristic se determină ținând cont de principiu de rambursare a cheltuielilor prevăzute în contract la compartimentul bugetul de stat, după prezentarea acestora de Beneficiar, cu condiția confirmării efectuării cofinanțării. Suma cofinanțării confirmate nu se acceptă de a fi mai mică decât suma solicitată din bugetul de stat în proporție 50/50 cu suma totală indicată la fiecare compartiment (bugetul de stat/cofinanțare) în contract.

3.13. Se va exclude orice tip de modificare sau de îmbunătățire a propunerii în sine după depunerea dosarului la concurs. Dosarele (propunerile de proiect) care nu vor respecta condițiile concursului vor fi declarate neeligibile.

4. Lista actelor din care constă dosarul de proiect

- 4.1 Formularul-tip a propunerii de proiect;
- 4.2 Scrisoare de garanție a cofinanțării;
- 4.3 Declarația de confirmare a eligibilității propunerii de proiect;
- 4.4 Copia actului de constituire și/sau statutului organizației aplicante;
- 4.5 Acord de parteneriat, în cazul clusterelor /parteneriatelor;
- 4.6 Copia brevetului (optional).

5. Modalitatea de prezentare a dosarului de proiect și termen limită:

Dosarul (Formularul-tip a propunerii de proiect și documentele anexate) se completează, se scaneză și se atașează on-line într-un singur fișier pdf pe pagina oficială ancd.gov.md, rubrica "Înregistrează propunerea", (pentru suport tehnic apelați: 022 23-24-11). Modelele documentelor obligatorii vor fi descărcate din p.9.

Dosarul urmează a fi imprimat, semnat și stampilat de conducătorul organizației, contabilul șef și directorul de proiect pentru a fi prezentat pe suport de hârtie la Agenția Națională pentru Cercetare și Dezvoltare, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 180, et. 11 biroul 1100, tel. 022 – 270 – 445.

6. Termenul de depunere a propunerilor de proiect

Termenul-limită de depunere a propunerilor de proiecte este **14.04.2020**.

Propunerile de proiecte depuse după termenul limită stabilit nu se examinează de către Agenție.

Agenția va acorda asistență și consultanță privind exigențele tehnice de completare a formularelor-tip și va răspunde la orice solicitare de clarificări în cel mult 3 zile lucrătoare de la data depunerii solicitării de către participant, însă nu mai tîrziu decît cu 5 zile lucrătoare înainte de data-limită pentru depunerea propunerilor de proiect. În procesul de acordare a asistenței și consultanței, Agenția nu se va implica în elemente de conținut de natură să afecteze corectitudinea concursului.

7. Criteriile de expertiză a propunerilor de proiect sunt:

- 7.1 Relevanța tehnico-științifică și excelență;
- 7.2 Impactul socio-economic potențial al proiectului corelat cu rezultatele scontate și rentabilitatea;
- 7.3 Programul de realizare a activităților în cadrul proiectului, termenele și costurile solicitate;
- 7.4 Componența echipei de cercetare.

În cazul în care mai multe propuneri de proiecte în concurs din cadrul aceleiași priorități strategice au acumulat un număr egal de puncte, Consiliul Agenției va acorda prioritate propunerilor conform următoarelor criterii:

- a) Numărul mai mare de tineri cu vîrstă pînă la 35 de ani în echipă (cel puțin de 20%);
- b) Impactul științific semnificativ al cercetărilor la nivel internațional;
- c) Facilitarea realizării coeziunii dintre sectorul public și privat, dintre universități și institute de cercetare;
- d) Numărul de conexiuni dintre domenii de cercetare și inovare.

Expertiza propunerilor de proiecte se realizează prin: expertiza individuală și ierarhizarea rezultatelor de către Consiliul Agenției. În procesul de expertiză individuală fiecare expert acordă punctajul corespunzător pe fiecare criteriu detaliat de expertiză conform fișei de evaluare, consemnînd și un comentariu pentru punctajul acordat. Expertiza individuală se organizează astfel încît experții să nu cunoască modul de evaluare și punctajul acordat de fiecare dintre ei la aceeași propunere de proiect.

În procesul ierarhizării rezultatelor se completează fișa de evaluare de către Consiliul Agenției, punctajul final fiind stabilit prin sumarea punctelor acordate de către experți pentru fiecare criteriu de expertiză. Fișa de evaluare după ierarhizare se semnează de toți experții care au efectuat evaluarea.

Rezultatele expertizei propunerilor de proiecte se ierarhizează în ordine descrescătoarea valorii punctajului obținut și se fac publice pe pagina web oficială ancd.gov.md.

Conducătorul de proiect poate contesta rezultatele concursului în termen de 3 zile lucrătoare de la data publicării rezultatelor acestuia. Termenul examinării contestațiilor este de 10 zile lucrătoare. Rezultatele contestării sunt definitive, dar pot fi contestate în ordinea contenciosului administrativ. Decizia comisiei de contestare se publică pe pagina web oficială a Agenției.

Lista finală a proiectelor selectate pentru finanțare, cu indicarea organizațiilor din domeniile cercetării și inovării, a punctajului proiectelor evaluate și a bugetelor alocate, se publică pe pagina web oficială a Agenției.

8. Calendarul concursului

Activitatea	Termen
Publicarea anunțului	11.03.2020
Recepționarea dosarelor	14.04.2020
Anunțarea rezultatelor verificării primare	24.04.2020
Expertizarea propunerilor de proiecte și publicarea rezultatelor expertizei	15.06.2020
Contestarea rezultatelor expertizei	18.06.2020
Examinarea contestațiilor	30.06.2020
Validarea proiectelor pentru finanțare	10.07.2020

9. Documentele instructive (partea tehnică și partea financiară).

- 9.1 Modelul formularului–tip;
- 9.2 Modelul scrisorii de garanție a cofinanțării;
- 9.3 Modelul declarației de confirmare a eligibilității propunerii de proiect;
- 9.4 Modelul acordului de parteneriat;
- 9.5 Fișa de evaluare;
- 9.6 Ghidul de utilizare a platformei on-line de depunere a dosarelor;
- 9.7 HG 381/2019 cu privire la Programul Național în domeniile cercetării și inovării pentru anii 2020-2023;
- 9.8 HG 382/2019 cu privire la Metodologia de finanțare a proiectelor din domeniile cercetării și inovării.

10. Date de contact:

Adresa: bd. Ștefan cel Mare și Sfant 180, et. 11, of.1100, tel: 022 – 270 – 445.