



AUTORITATEA NAȚIONALĂ
SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR

ROMÂNIA



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR
REPUBLICA MOLDOVA

ACORD

între Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor a Republicii Moldova și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a României, privind acordarea de asistență financiară nerambursabilă pentru realizarea supravegherii, controlului și eradicării rabiei la vulpe în zona – tampon stabilită pe teritoriul Republicii Moldova

Prin recunoașterea importanței cooperării bilaterale în domeniile de interes reciproc, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor din România (A.N.S.V.S.A) și Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor din Republica Moldova (A.N.S.A.) au convenit următorul Acord de cooperare instituțională în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor în vederea stabilirii și implementării Programului de eradicare, control și monitorizare a rabiei în mediul silvatic la specia țintă vulpe, din Republica Moldova, parte integrantă a Programului României de vaccinare cofinanțat de Comisia Europeană.

Prezentul Acord Tehnic are ca bază legislativă Decizia Comisiei Europene SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248 pentru aprobarea programelor naționale și a fondurilor asociate, emisă în data de 30.01.2019, cu modificările și completările ulterioare, precum și deciziile ulterioare, care aprobă din punct de vedere tehnic și financiar vaccinarea antirabică orală la vulpi în ambele țări. Orice alte documente, proceduri sau acorduri ulterior emise în vederea implementării Programului de vaccinare în Republica Moldova vor respecta întocmai prevederile din decizia Comisiei Europene menționată mai sus, precum și Programul de vaccinare antirabică aprobat de către Comisia Europeană prin Decizia SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248.

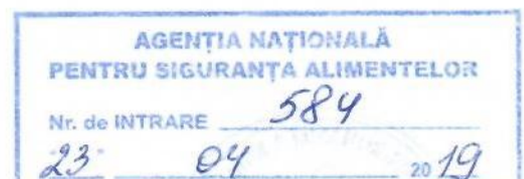
Având în vedere că deciziile de aprobare a programului se emit anual de către Comisia Europeană, în luna ianuarie pentru anul în curs, aceste decizii se vor lua în considerare în fiecare an pentru continuarea implementării Program, până la încetarea acestuia de Comisia Europeană.

Se atașează la prezentul Acord Tehnic, Decizia Comisiei Europene SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248, precum și Programul de eradicare, control și monitorizare a rabiei în mediul silvatic la specia țintă vulpe, din România și Republica Moldova, aprobat de Comisia Europeană pentru perioada 2018-2020, prin Decizia Comisiei Europene SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248 pentru anul 2019.

Articolul 1

Descrierea programului

Programul de vaccinare antirabică orală a vulpilor din mediul silvatic din Republica Moldova, denumit în continuare Program, se va implementa în zona tampon de 50 km în interiorul Republicii Moldova de la granița cu România, în 25 de raioane: Brânceni, Ocnîța, Edinet, Dondușeni, Râșcani, Drochia, Glodeni, Bălți, Fălești, Sângerei, Ungheni, Telenești, Călărași, Strășeni, Hâncești, Ialoveni, Leova, Cimislia, Cantemir, Basarabeanca, Cahul, Gagauzia, Taraclia, Chișinău, Nisporeni.



Vaccinarea antirabică la vulpi prin distribuție aeriană și manuală a momelilor vaccinale și activitățile conexe acesteia, pentru perioada 2019-2020, se realizează de către un prestator de servicii, în fiecare an, în câte două campanii, pe întreaga suprafață eligibilă pentru distribuție de pe teritoriul zonei tampon de 50 km din Republica Moldova. Fiecare campanie este finalizată în maxim 15 zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile distribuției aeriene, cu posibilitatea prelungirii cu maxim 15 zile calendaristice, numai cu acordul în scris din partea A.N.S.A., după consultarea acesteia cu A.N.S.V.S.A.

Vaccinarea antirabică la vulpi pentru perioada 2019-2020 se realizează în două campanii anuale:

a) Campania I (aprilie, mai sau iunie) – finalizată de către un prestator de servicii în maxim 15 zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile distribuției aeriene, cu posibilitatea prelungirii cu maxim 15 zile calendaristice, numai cu acordul în scris al A.N.S.A., după consultarea acesteia cu A.N.S.V.S.A., cu respectarea recomandărilor din prospectul vaccinului antirabic sub formă de momeală vaccinală, referitoare la limita maximă și minimă a temperaturii exterioare la care acesta poate fi distribuit;

b) Campania II (septembrie, octombrie sau noiembrie) – finalizată de către un prestator de servicii în maxim 15 zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile distribuției aeriene, cu posibilitatea prelungirii cu maxim 15 zile calendaristice, numai cu acordul în scris al A.N.S.A., după consultarea acesteia cu A.N.S.V.S.A., cu respectarea recomandărilor din prospectul vaccinului antirabic sub formă de momeală vaccinală, referitoare la limita maximă și minimă a temperaturii exterioare la care acesta poate fi distribuit.

Acțiunile care vor fi întreprinse pentru implementarea în condițiile menționate în legislația europeană sunt următoarele:

1. asigurarea de momeli vaccinale destinate imunizării împotriva rabiei a vulpilor din mediul silvatic;
2. transportul și depozitarea momelilor vaccinale în condițiile recomandate de producător și legislația specifică europeană;
3. distribuția aeriană a momelilor vaccinale cu ajutorul avioanelor în condițiile prevăzute de legislația specifică europeană;
4. distribuția manuală a momelilor vaccinale;
5. informarea și distribuția materialelor informative pentru informarea și avertizarea populației privind acțiunea de vaccinare aeriană;
6. supravegherea rabiei în mediul domestic și sălbatic;
7. împușcarea unui număr definit de vulpi din arealele stabilite în Program, pentru monitorizarea și evaluarea eficienței vaccinării antirabice.

Articolul 2

Obiectul acordului

1. A.N.S.V.S.A se angajează, în condițiile prevăzute în prezentul acord, să acorde alocare financiară nerambursabilă A.N.S.A., oferită din fondurile Uniunii Europene, denumită în continuare alocare financiară, pentru punerea în aplicare pe teritoriul Republicii Moldova a Programului.

A.N.S.A se angajează să pună în aplicare Programul, în condițiile prevăzute în prezentul acord.

2. Alocarea de fonduri nerambursabile la care se face referire în prezentul acord se realizează în conformitate cu Deciziile Grant ale Uniunii Europene de aprobare a programelor naționale și a fondurilor asociate lor din domeniul sănătății animalelor.

3. Se acordă alocare financiară pentru achiziționarea și distribuția momelilor cu vaccin antirabic pentru imunizarea vulpilor, precum și pentru testele de laborator efectuate într-un stat membru pentru diagnosticarea rabiei, monitorizarea ingestiei vaccinului, determinarea eficienței vaccinării antirabice și determinarea titrului viral. Costurile finanțate nu includ taxa de impozit pe valoarea

adăugată și alte taxe de impozit, ce revin în sarcina A.N.S.A.

4. Orice alte cheltuieli suplimentare care nu se încadrează în cheltuielile eligibile conform Deciziei Grant, vor fi suportate de către A.N.S.A. din bugetul național.

Articolul 3

Cuquantumul asistenței financiare

1. Valoarea totală a alocării financiare nu depășește sumele specificate în Deciziile Grant anuale ale Uniunii Europene de aprobare a programelor naționale și fondurile asociate lor din domeniul sănătății animalelor.

2. Prețul maxim stabilit pentru achiziționarea și plasarea unei singure doze de vaccin nu este mai mare de 0.95 euro, fără TVA, în conformitate cu Decizia GRANT nr. SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248.

3. Orice valoare a prețurilor pentru fiecare categorie de bunuri sau servicii achiziționate eligibile conform Deciziei Grant anuale a Comisiei Europene se va putea ajusta conform noilor valori, dar nu mai mult decât valoarea maximă prevăzută în aceasta și respectând legislația specifică în vigoare.

Articolul 4

Obligațiile părților

1. A.N.S.V.S.A. are următoarele atribuții:

1.1. să primească de la A.N.S.A. toate informațiile tehnico-financiare menționate în prezentul acord și A.N.S.V.S.A. să raporteze imediat A.N.S.A. despre deficiențele constatate în acestea;

1.2. după revizuirea raportului prezentat de A.N.S.A., să se adreseze Comisiei Europene pentru obținerea de la aceasta a mijloacelor de ajutor financiar stipulate în Decizia Grant în vigoare pentru achiziția și distribuția de vaccin antirabic, precum și pentru testele de laborator efectuate conform Programului (acte și dosare electronice).

1.3. dacă este necesar, să efectueze unul sau mai multe audituri ale activităților de vaccinare în Republica Moldova în timpul efectuării vaccinării sau după aceea, pentru a se asigura că fondurile sunt cheltuite în conformitate cu criteriile stabilite în prezentul acord; costurile legate de deplasarea reprezentanților A.N.S.V.S.A. vor fi asigurate de către A.N.S.A.

1.4. să transfere fondurile prevăzute pentru asistența financiară în contul bancar al A.N.S.A., stabilit în anexa nr. 1, nu mai târziu de 10 zile lucrătoare de la virarea banilor de către Comisia Europeană.

1.5. informează A.N.S.A. despre deciziile Comisiei Europene referitoare la acordarea asistenței financiare, inclusiv deciziile de majorare sau de micșorare a acestor fonduri, precum și motivele care au condus la acestea.

2. A.N.S.A. are următoarele obligații:

2.1. să achiziționeze 635.000 (șase sute treizeci și cinci mii) doze de vaccin pentru vaccinarea aeriană anuală și 93.000 (nouă zeci și trei mii) doze de vaccin pentru vaccinarea prin distribuția manuală, în conformitate cu specificațiile prevăzute în anexa nr. 2, cu respectarea prevederilor legislației aplicabile din domeniul achizițiilor publice.

2.2. să achiziționeze, în condițiile stabilite de legislația privind achizițiile la nivel european (prin efectuarea unei licitații la nivel european), servicii pentru realizarea activității de distribuție aeriană

a momelilor vaccinale în zona tampon din Republica Moldova. Prestatorul de servicii va avea obligația de a respecta cerințele din Program și din caietul de sarcini privind condițiile și modalitatea de distribuție aeriană a momelilor vaccinale antirabice. Caietul de sarcini va fi elaborat de către A.N.S.A. cu agrearea A.N.S.V.S.A. și cu respectarea cerințelor din Programul aprobat de către Comisia Europeană.

2.3. să asigure distribuția momelilor vaccinale menționate la pct. 2 subpct. 2.1., în zona de frontieră cu România, pe o distanță de 50 km de la granița României pe teritoriul Republicii Moldova, având o suprafață de 12.700 km², conform prevederilor anexei nr. 3, aceasta fiind definită drept zonă tampon de-a lungul frontierei în scopul eficientizării Programului.

2.4. să distribuie vaccinul în două campanii anuale, respectiv campania I (aprilie, mai sau iunie) și campania II (septembrie, octombrie sau noiembrie), în funcție de recomandările din specificațiile aprobate din prospectul momelilor vaccinale, referitoare la limita maximă și minimă a temperaturii exterioare la care se pot distribui momelile vaccinale și în conformitate cu specificațiile stabilite în anexa nr. 4, având în vedere că, pe o suprafață de 1 km², trebuie distribuite 25 de momeli vaccinale.

2.5. să planifice și să efectueze distribuția vaccinurilor antirabice pe teritoriul specificat la pct. 2.3, în cel mai scurt timp în conformitate cu prevederile pct.I.4, dar nu mai mult de 15 zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile distribuției aeriene, cu posibilitatea prelungirii cu maxim 15 zile calendaristice, numai cu acordul scris al A.N.S.A. și cu informarea A.N.S.V.S.A., în funcție de recomandările din specificațiile aprobate din prospectul momelilor vaccinale, referitoare la limita maximă și minimă a temperaturii exterioare la care se pot distribui momelile vaccinale.

2.6. să informeze A.N.S.V.S.A. despre planul de acțiune al fiecărei campanii de distribuție a vaccinurilor cu cel puțin 10 zile înainte de începerea acesteia.

2.7. în scopul evaluării eficacității vaccinării antirabice, să realizeze prelevări de probe de la vulpi, de la care ulterior vor fi trimise probe în laboratoarele sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor din cadrul direcțiilor sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv a municipiului București, desemnate de către A.N.S.V.S.A., care le vor supune testărilor pentru determinarea prezenței markerului de tetraciclină și pentru efectuarea testelor serologice, pentru studiul privind ingestia momelilor vaccinale și prezența anticorpilor la virusul rabiei conform Programului.

Prelevarea probelor se va realiza cu condiția ca la 100 de km² să fie recoltate cel puțin 4 vulpi, de la care se prelevează o probă de creier, sânge sau lichid din cavitatea toracică, precum și mandibula acestora.

2.8. să transmită la Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de Uz Veterinar din România probe de la toate seriile de momeli vaccinale antirabice achiziționate, pentru determinarea titrului viral.

Dacă vreunul din produsele recepționate sau testate nu corespunde specificațiilor, A.N.S.A. are dreptul să îl respingă, iar prestatorul de servicii, fără a modifica prețul contractului, are obligația de a înlocui produsele refuzate.

2.9. să realizeze informarea populației prin distribuția de materiale informative. Acest serviciu nu este unul cofinanțat de către Comisia Europeană pentru implementarea lui în statele terțe. Totuși este obligatoriu a fi efectuat. Calculul care trebuie urmat privind numărul de afișe și metoda de distribuție este detaliată în Program, iar specialiștii A.N.S.V.S.A. vor acorda sprijin specialiștilor A.N.S.A. pentru implementarea acestui serviciu.

2.10. să prezinte la A.N.S.V.S.A. un fișier care conține date de tip shape.file în proiecția WGS 84 pentru fiecare traseu de zbor efectuat pentru distribuția vaccinului, în formă electronică, ce va fi trimis la adresa de e-mail vaccinarevulpi@ansvsa.ro, în termen de 48 de ore de la finalizarea fiecărui zbor.

2.11. să prezinte A.N.S.V.S.A. datele criptate și decriptate prevăzute la pct. 2.16, în termen de 24 ore de la finalizarea fiecărui zbor, precum și centralizarea lor la sfârșitul campaniei.

2.12. să prezinte la A.N.S.V.S.A. toate informațiile necesare referitoare la punerea în aplicare a Programului specificate în anexa nr. 5; raportul intermediar trebuie pus la dispoziția A.N.S.V.S.A. până la data de 30 iunie a anului în care se efectuează vaccinarea, iar raportul final trebuie trimis către A.N.S.V.S.A. până la data de 1 martie a următorului an.

2.13. În contextul verificărilor sau al misiunilor de audit, A.N.S.A. trebuie să fie capabilă să

furnizeze documente justificative adecvate pentru a dovedi cheltuielile declarate, documente cum ar fi contracte, facturi, înregistrări în contabilitate, ordine de plată, acte, hârti și orice alte documente

care atestă efectuarea campaniilor de vaccinare antirabică.

2.14. A.N.S.A. se obligă să deschidă pe seama Programului un cont distinct în euro, toate cheltuielile ce rezultă din administrarea acestui cont – comisioane de administrare, transfer etc. sunt suportate de A.N.S.A.

2.15. să prezinte A.N.S.V.S.A. alte documente care confirmă punerea în aplicare a Programului.

2.16. să solicite prestatorului de servicii să salveze toate datele electronice ale distribuției aeriene-coordonatele geografice de latitudine și longitudine, precum și viteza, altitudinea, temperatura exterioară a fiecărei momeli vaccinale distribuite într-un fișier criptat, în scopul prevenirii unei posibile manipulări a datelor înregistrate și să le pună la dispoziția A.N.S.A.; pentru a decodifica aceste date, este necesar să existe un algoritm de decodificare (cheie); doar producătorul/furnizorul sistemului automat de distribuție a momelilor va avea acces la această cheie de decodificare pentru a decodifica datele care sunt salvate pe dispozitivul de stocare date al sistemului automat de distribuire a momelilor vaccinale.

2.17. să solicite prestatorului de servicii să facă dovada, prin orice document considerat a fi edificator, a prestării de servicii care să prevină sau să remedieze imediat orice defecțiune apărută la orice echipament utilizat și care ar putea influența negativ distribuția momelilor vaccinale, pe tot parcursul desfășurării campaniilor de vaccinare.

2.18. să solicite prestatorului de servicii de distribuție aeriană să dețină un număr suficient de avioane pentru a putea realiza distribuția momelilor vaccinale în termenul stabilit; numărul minim estimat este de 4 avioane.

2.19. să asigure specialiștilor A.N.S.V.S.A., toate facilitățile, în vederea efectuării verificărilor la fața locului a punerii în aplicare a Programului.

2.20. să restituie A.N.S.V.S.A. suma solicitată în termen de 30 zile de la data depunerii cererii, în cazul în care un audit al Comisiei Europene a constatat că fondurile de ajutor financiar au fost cheltuite necorespunzător.

Toate celelalte date tehnice legate de distribuția aeriană, precum și de activitatea de control și supervizare a distribuției aeriene intră, de asemenea, în responsabilitatea A.N.S.A. și vor fi stabilite conform Programului aprobat de către Comisia Europeană. Totodată, A.N.S.A. poate solicita A.N.S.V.S.A. sprijin pentru acțiunile de control și supervizare, iar A.N.S.V.S.A., în funcție de posibilități, poate să îl acorde.

Articolul 5

Responsabilitatea părților

1. În cazul în care oricare dintre părți nu își îndeplinește obligațiile stabilite în acord, cealaltă parte are dreptul să denunțe prezentul acord prin notificarea părții relevante cu 10 zile înainte de data planificată de denunțare a acordului.

2. Părțile nu sunt responsabile pentru neîndeplinirea integrală sau parțială a obligațiilor prevăzute de prezentul acord, în cazul în care această neîndeplinire este cauzată de forța majoră.

3. În cazul în care o parte nu poate să îndeplinească obligațiile asumate prin prezentul acord din motive de forță majoră, aceasta este obligată să notifice, în scris, celeilalte părți această situație în termen de 10 zile de la apariția sa și să prezinte documente justificative în acest sens. O parte care nu a notificat astfel de circumstanțe în modul prevăzut mai sus și nu și-a îndeplinit obligațiile este răspunzătoare în conformitate cu condițiile generale prevăzute în prezentul acord.

Articolul 6 **Prevederi finale**

1. Prezentul acord intră în vigoare din momentul semnării sale de către ambele părți și produce efecte până la îndeplinirea obligațiilor prevăzute de acesta.
 2. Orice modificare și/sau completare a prezentului acord se va face în scris, prin act adițional, semnat de părți, care va constitui parte integrantă la prezentul acord.
 3. Părțile vor face toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ele în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea prezentului acord.
- Anexele nr. 1-5 fac parte integrantă din prezentul acord.
A fost semnat în România la data de _____ 2019, în limba română și în două exemplare originale, cu aceeași forță juridică.

**În numele Autorității Naționale Sanitare
Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor**

**Președinte – Secretar de Stat
Geronimo Răducu Brănescu**



În numele Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor

**Director general
Ion Sula**



DATELE DE CONTACT ALE PĂRȚILOR

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor a României

România,
București, Piața Presei Libere nr. 1, Corp D1
Tel: -
Fax: + 40.372.184.993
E. mail: office@ansvsa.ro
Cod fiscal: 16277408
Cod IBAN: RO08RNCB0082005702700002
Banca beneficiară: Banca Comercială Română S.A.
Codul băncii: RNCBROBU

Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor a Republicii Moldova

Republica Moldova,
mun. Chișinău, str. Mihail Kogălniceanu nr. 63
Telefon: +373-22-264640
Fax: +373-22-264640
E. mail: info@ansa.gov.md
Cod fiscal: 1013601000082
Cod IBAN: MD53TRPAAA144124A00502AA
Banca beneficiară: Ministerul Finanțelor -
Trezoreria de Stat
Codul băncii: NBMDMD2X

CERINȚE APLICABILE MOMELILOR VACCINALE ANTIRABICE

A. Vaccinurile antirabice sub formă de momeli vaccinale care vor fi administrate trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

1. să fie autorizate pentru comercializare în conformitate cu prevederile legislației europene în vigoare privind autorizarea produselor medicinale veterinare, iar utilizarea lor este permisă în Republica Moldova, pentru imunizarea orală a vulpilor împotriva rabiei;
2. să conțină tulpini vaccinale vii, atenuate;
3. să fie destinate imunizării orale a vulpilor;
4. să fie apte pentru distribuirea aeriană;
5. să fie inofensive pentru speciile țintă și pentru alte animale sălbatice și domestice;
6. să fie eficiente în imunizarea vulpilor vaccinate cu o doză individuală de vaccin;
7. perioada de valabilitate să fie de minim 12 (doisprezece) luni de la data livrării.

La livrare, este obligatoriu ca fiecare lot de momeli vaccinale antirabice să fie însoțit de buletinul de analiză eliberat de producător, de certificatul de serie pentru produse medicinale veterinare eliberat de producător, de certificatul de eliberare oficială a seriei pentru produse medicinale veterinare imunologice eliberat de autoritatea competentă dintr-un stat membru al Uniunii Europene conform cerințelor EDQM (European Directorate for Quality Medicine), precum și de buletinul de analiză pentru testarea stabilității titrului viral în condiții de teren.

Prestatorul de servicii este obligat să asigure depozitarea momelilor vaccinale antirabice în spații corespunzătoare și la temperatura optimă, conform specificațiilor din prospectul produsului.

B. Transportul momelilor vaccinale

Momelile vaccinale trebuie să fie transportate la temperatura optimă, conform specificațiilor din prospectul produsului.

Documentele de transport trebuie să conțină informații referitoare la loturile ce vor fi livrate.

Împreună cu documentele de transport, la livrare se vor preda în mod obligatoriu documentele privind certificarea calității momelilor vaccinale, respectiv buletinul de analiză eliberat de producător, certificatul de serie pentru produse medicinale veterinare eliberat de producător, certificatul de eliberare oficială a seriei pentru produse medicinale imunologice eliberat de autoritatea competentă dintr-un stat membru al Uniunii Europene conform cerințelor EDQM, buletinul de analiză pentru testarea stabilității titrului viral în condiții de teren și datele din termograf care certifică condițiile de transport ale momelilor vaccinale antirabice de la furnizor până la sosirea la locul de depozitare.

C. Depozitarea momelilor vaccinale

Prestatorul de servicii va asigura depozitarea momelilor vaccinale antirabice în spații corespunzătoare și la temperatura optimă, conform specificațiilor din prospectul produsului pe întreaga durată de desfășurare a Programului, până la finalizarea distribuției aeriene.

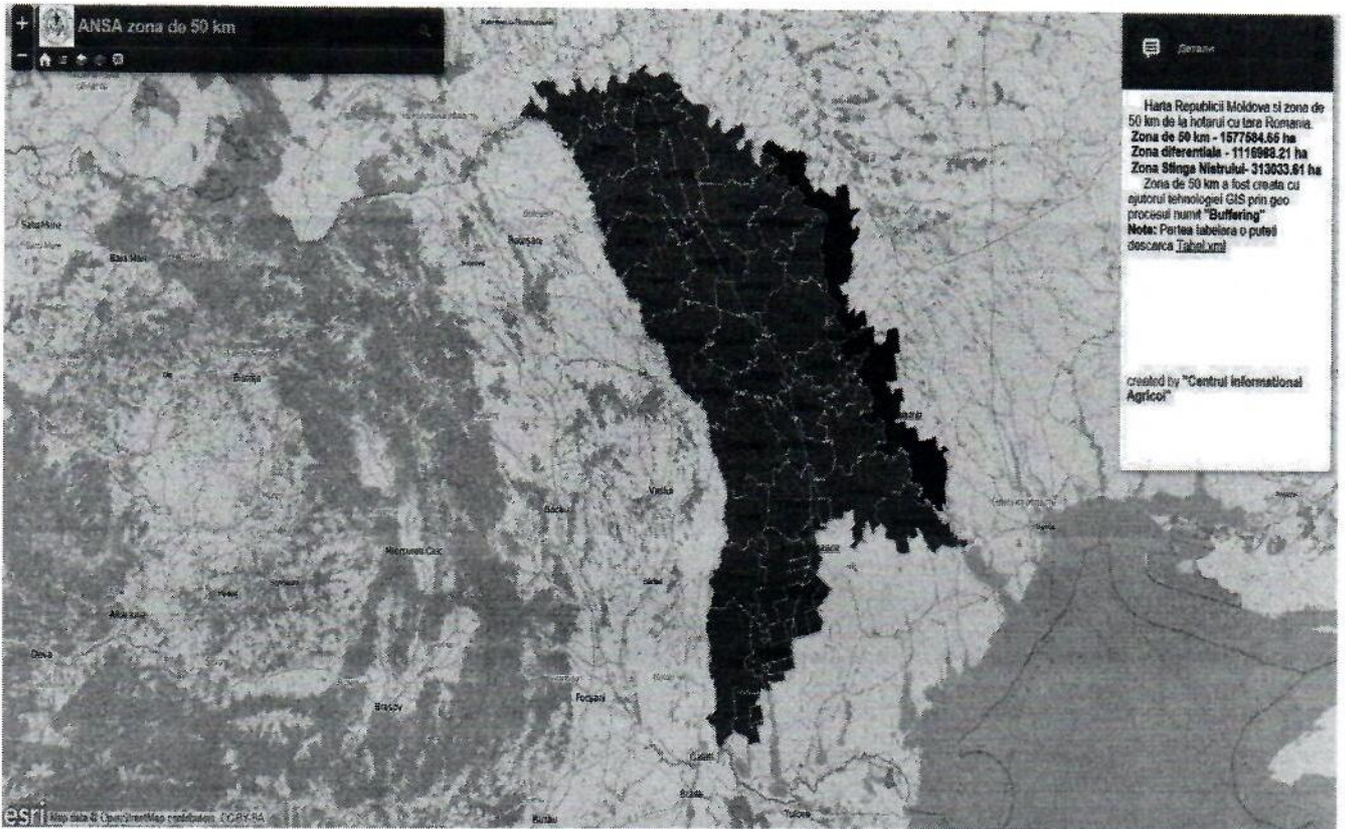
**A. TERITORIUL DE DISTRIBUIRE AERIANĂ A MOMELILOR VACCINALE
(ZONA TAMPON)**

Regiuni (raioane) din zona tampon de 50 km	Suprafață (km²) fără bazine acvatice, drumuri și localități
Hincesti	1079,99
Ialoveni	297,40
Ungheni	686,33
Nisporeni	421,00
Falesti	688,02
Cahul	1186,29
Straseni	426,29
Chisinau	48,58
Leova	560,82
Cimislia	600,92
Basarabasca	123,10
Cantemir	618,39
Telenesti	136,20
Drochia	342,45
Taraclia	380,60
Briceni	527,65
Edinet	618,05
Ocnita	259,71
Donduseni	281,08
Riscani	631,51
Glodeni	531,82
Singerei	399,94
Calarasi	476,73
Balti	22,70
UTA Gagauzia	1279,85
Total	12625,42

**B. TERITORIUL DE DISTRIBUIRE MANUALĂ A MOMELILOR VACCINALE
(ZONA TAMPON)**

No.	Regiunea, localitatea	Aria totală pentru distribuirea manuală avaccinului
1.	raion Cahul, sat Vadul lui Isac	37,90
2.	raion Cahul, sat Lucești	26,44
3.	raion Cahul, oras Cahul	24,56
4.	raion Cahul, sat Catihana,	0,75
5.	raion Cahul, sat Moscovei	72,59
6.	raion Taraclia sat Novoseolovca	24,67
7.	raion Taraclia oras Taraclia	100,65

8.	raion Taraclia sat Musait	26,20
9.	raion Cantemir sat Coștangalia	15,77
10.	raion Leova sat Troian	33,80
11.	raion Leova sat Filipeni	41,54
12.	raion Leova sat Tochile –Răducani	26,63
13.	raion Comrat sat Avdarma	30,37
14.	raion Comrat, sat Beșalma,	56,78
15.	raion Cimișlia, oras Cimislia	136,41
16.	raion Hîncești, sat Bălceana	28,33
17.	raion Hincești, oras Hîncești	96,20
18.	raion Ialoveni, oras Ialoveni	14,65
19.	raion Ialoveni, sat Suruceni	20,99
20.	raion Nisporeni sat Poruceni	37,69
21.	raion Nisporeni oras Nisporeni	4,32
22.	raion Nisporeni, sat Zberoaia	16,06
23.	raion Nisporeni sat Selește	35,22
24.	raion Nisporeni, sat Ciutești	14,70
25.	raion Nisporeni, sat Boldurești	42,83
26.	raion Strășeni oras Strășeni	52,86
27.	raion Strășeni sat Codreanca	44,14
28.	raion Strășeni sat Căpriansa	59,14
29.	raion Strășeni, sat Vorniceni,	27,51
30.	raion Călăraș, sat Hoginești	22,91
31.	raion Călăraș, sat Horodiște	22,96
32.	raion Ungheni sat Buzduganii de Sus	48,06
33.	raion Ungheni, sat Negurenii Vechi	47,23
34.	raion Ungheni, sat Valea Mare,	1,57
35.	raion Ungheni oras Ungheni	7,27
36.	raion Ungheni, sat Semeni	33,92
37.	raion Ungheni, sat Frasinesti	41,70
38.	raion Fălești sat Sarata Veche	52,93
39.	raion Fălești, sat Pinzarenii	23,19
40.	raion Fălești, sat Musteata	17,74
41.	raion Sîngerei, oras Sîngerei,	62,13
42.	raion Sîngerei, sat Ciuciuenii	21,79
43.	raion Edineț sat Cupcini	46,40
44.	raion Edineț sat Bleșteni	31,50
45.	Mun. Bălți	13,53
46.	raion Glodeni, sat Ustia	26,07
47.	raion Dondușeni, sat Tîrnova,	44,20
48.	raion Dondușeni, sat Cernoleuca,	39,11
49.	raion Dondușeni, oras Dondușeni	27,63
50.	raion Briceni, sat Marcauți	27,83
51.	raion Briceni, sat Grimancăuți	32,03
52.	raion Briceni, sat Berlinți	22,22
Total		1858,94



CERINȚE TEHNICE PENTRU DISTRIBUIREA AERIANĂ A MOMELILOR VACCINALE

În vederea realizării activității privind distribuirea aeriană a momelilor vaccinale, prestatorul de servicii trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

1. Să distribuie aerian 25 de momeli vaccinale pe km², pe întreaga suprafață eligibilă estimată de 12.700 km²/campanie, respectând planul de distribuție pe liniile de zbor stabilite la o distanță de 500 m între ele, cu o viteză de zbor adaptată realizării conforme a distribuției de momeli vaccinale, la altitudini mici, de preferabil între 150 - 300 m față de nivelul solului. Având în vedere prevederile legislației naționale și internaționale referitoare la siguranța aviatică, viteza de zbor și altitudinea pot fi modificate astfel încât să confere siguranță aeronavei în timpul zborului în zone cu turbulențe, deasupra lanțului muntos sau în orice altă situație în care viața pilotului sau siguranța aeronavei ar fi periclitată.

2. Să nu distribuie aerian momeli vaccinale pe suprafața localităților, a luciurilor de apă - fluvii, lacuri, râuri, a autostrăzilor, precum și a șoselelor europene, naționale și județene. Să pregătească și să aplice o strategie care să permită o distribuție uniformă pe toate formele de relief cu o densitate de 25 momeli/km² (munți, dealuri, văi, zone de câmpie etc.). Datorită faptului că numărul maxim de momeli nu poate fi calculat cu exactitate, cantitatea de momeli distribuite poate să varieze, în mod justificat, dar numai în sensul descreșterii.

3. Să respecte specificațiile din prospectul produsului referitoare la condițiile de temperatură atmosferică privind distribuția momelilor vaccinale.

4. Să realizeze serviciile aferente fiecăreia dintre cele două campanii anuale din perioada de derulare a acordului - cadru, în maxim 15 de zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile distribuției aeriene, de la data stabilită pentru începerea fiecărei campanii și comunicată prestatorului de servicii de către A.N.S.A.

În situații justificate, demonstrate în mod documentat de prestator, în care zborurile nu vor putea fi finalizate, în perioada de 15 de zile calendaristice stabilită, distribuția aeriană se poate prelungi, cu acordul scris al A.N.S.A., dar nu mai mult de 15 zile calendaristice.

5. Pentru a se încadra în cerințele menționate la pct. 4, prestatorul de servicii de distribuție aeriană trebuie să facă dovada că dispune de minim 4 aparate de zbor (aeronave/elicoptere) pentru a asigura distribuția momelilor vaccinale antirabice pe suprafața eligibilă a Republicii Moldova, în maxim 15 zile calendaristice, în condiții meteorologice favorabile.

În aceste condiții, pentru realizarea corespunzătoare a Programului, respectiv pentru desfășurarea activității de distribuție aeriană a momelilor vaccinale, prestatorul de servicii trebuie să dispună de următoarele echipamente tehnice:

a) minim 4 aparate de zbor (aeronave/elicoptere) necesare pentru realizarea fiecărei campanii de vaccinare, echipate cu câte un sistem automat de distribuție aeriană a momelilor vaccinale, care să respecte următoarele cerințe tehnice:

- să funcționeze în mod automat pentru a asigura o distribuție uniformă de momeli cu o densitate de 25 momeli/km²;

- să înregistreze locul, data, timpul (ore, minute și secunde), viteza și altitudinea pentru fiecare momeală distribuită;

- să salveze toate datele într-un fișier criptat, în scopul prevenirii unei posibile manipulari a datelor înregistrate. Pentru a decodifica aceste date, este necesar să existe un algoritm de decodificare (cheie). Doar producătorul/furnizorul sistemului automat de distribuție a momelilor va avea acces la această cheie de decodificare pentru a decripta datele care sunt salvate pe dispozitivul de stocare date al sistemului automat

de distribuire momeli.

Raportarea datelor către A.N.S.A. se va realiza, zilnic, în formă criptată și decriptată, prin email, iar la sfârșitul fiecărei campanii de vaccinare în formă decriptată, într-un format compatibil cu programul ArcGis și într-un format cu grade zecimale, cu adresă oficială de la producătorul/furnizorul sistemului automat de distribuție a momelilor;

- fiecare aeronavă trebuie să aibă un certificat de tip supliment sau o aprobare de modificare minoră din partea European Union Safety Aviation Agency – E.A.S.A. sau din partea Autorității Aeronautice din Republica Moldova, cu respectarea legislației internaționale din domeniul aviației civile;

- fiecare aeronavă trebuie să fie dotată cu aparat GPS pentru înregistrarea traseelor de zbor și a vitezei aeronavelor, altele decât cele prevăzute în cadrul sistemelor automate de distribuție a momelilor;

- fiecare aeronavă trebuie să fie dotată cu o cameră de filmare în format HD dispusă în interiorul aeronavei și cu direcția de filmare pe aparatul automatizat de aruncare a momelilor. Camerele vor fi setate în fusul orar al Republicii Moldova și vor înregistra fiecare zbor individual, prestatorul având obligația de a păstra toate aceste înregistrări și de a le pune zilnic la dispoziția A.N.S.A.;

- prestatorul asigură și face dovada că dispune de echipamente și dotări tehnice necesare pentru realizarea corespunzătoare a acordului cadru și pentru transmiterea zilnică a rapoartelor și pentru păstrarea legăturii permanente cu beneficiarul (de exemplu calculator/laptop, scanner, conexiune internet, telefon mobil).

b) prestatorul de servicii face dovada, prin orice document considerat a fi edificator, a asigurării de servicii care să prevină sau să remedieze imediat orice defecțiune apărută la fiecare echipament necesar pentru realizarea activității de distribuție a vaccinului, pe tot parcursul desfășurării campaniilor de vaccinare.

c) prestatorul de servicii trebuie să prezinte asigurările și autorizațiile legate de tipul de zbor și să facă dovada posibilității de prelungire a acestora pentru fiecare campanie.

d) prestatorul de servicii trebuie să facă dovada, prin orice document pe care îl consideră edificator, că poate utiliza aeroporturile/aerodromurile din zona de vaccinare, conform planului de acțiune, potrivit prevederilor pct. 6.

6. Planul de acțiune pentru realizarea campaniei de vaccinare antirabică la vulpi prin distribuție aeriană a momelilor vaccinale va cuprinde următoarele:

a) Lista spațiilor de depozitare a dozelor de momeli vaccinale pentru fiecare punct de zbor, în conformitate cu **anexa nr. 1 la prezentele cerinte tehnice**, care conține următoarele:

- numărul spațiilor de depozitare și adresa exactă a spațiilor de depozitare/locul exact pentru staționarea spațiilor de depozitare, în cazul în care acestea sunt mobile, pentru fiecare punct de zbor, respectiv autorizația sanitar - veterinară de distribuție a produselor medicinale veterinare în cazul în care acestea sunt fixe;

- capacitatea spațiilor de depozitare pentru fiecare punct de zbor.

b) Graficul pentru desfășurarea vaccinării aeriene/zi/punct de zbor, în conformitate cu **anexa nr. 2 la prezentele cerinte tehnice** care conține următoarele:

- numărul de mijloace de zbor ce vor fi utilizate în fiecare zi/punct de zbor;

- numărul de ore de zbor planificate într-o zi pentru fiecare mijloc de zbor utilizat, respectiv total ore zbor planificate/zi pentru toate mijloacele de zbor utilizate;

- teritoriul (raioanele) în care se vor distribui momeli vaccinale;

- numărul momelilor vaccinale planificate pentru a fi distribuite/zi, respectiv numărul total de km² planificați pe care se vor distribui acestea;

- densitatea momelilor/km².

c) Tabelul de distribuire a momelilor vaccinale în conformitate cu **anexa nr. 3 la prezentele cerinte tehnice**, care conține următoarele:

- numărul și locația (adresa) punctelor de zbor din care se vor efectua zborurile pentru efectuarea campaniilor de vaccinare;

- mijloace de zbor utilizate/nr. identificare al avionului/punct de zbor;

- teritoriul (raioanele) în care se vor distribui momeli vaccinale/punct de zbor;

- număr total de km² pe care s-a efectuat vaccinarea;

- numărul de momeli distribuite/teritoriu;

- densitatea momelilor vaccinale distribuite/km².

d) Numărul de zile în care preconizează că va finaliza distribuția pe întreaga suprafață de vaccinare eligibilă menționată la pct. 1.

Planificările trebuie să demonstreze că distribuirea aeriană a momelilor vaccinale se va realiza cu acoperirea întregii suprafețe eligibile, precum și cu numărul de momeli/km² stabilit de beneficiar și în intervalul de timp stabilit cu respectarea indicațiilor specificate în prezentul acord.

7. Personalul specializat cu competențe în efectuarea distribuției aeriene - pilot și operator responsabil cu manipularea momelilor vaccinale în timpul zborului - trebuie să cuprindă cel puțin 8 persoane, cel puțin două persoane pentru fiecare avion și trebuie să fi participat la cel puțin o acțiune de distribuție aeriană de produse medicinale monitorizate prin GPS, respectiv manipularea și încărcarea de produse medicinale în avioane și în aparatele de distribuție automatizată a produselor medicinale din timpul zborurilor.

Prestatorul de servicii de distribuție aeriană a momelilor vaccinale va face dovada experienței și a calificărilor personalului specializat propus prin documente edificatoare, respectiv:

- a). diplomă/diplome de studii sau alte diplome echivalente;
- b). curriculum vitae, datat și semnat de către prestator. Pe ultima pagină a CV-ului se va menționa "Declar pe proprie răspundere, sub sancțiunea prevederilor Codului penal, că informațiile prezentate sunt corecte și corespund realității";
- c). alte documente relevante, respectiv declarații/recomandări de la beneficiari, dacă sunt disponibile.

8. Producătorul sau furnizorul aparatelor automatizate de distribuție automatizată a momelilor vaccinale va asigura cel puțin un expert IT care să mai fi participat la cel puțin la o acțiune de colectare și gestionare a datelor privind distribuția de produse prin transport aerian și transmitere a coordonatelor geografice de distribuție aeriană a produselor către beneficiar în forma codificată, precum și posibilitatea decodificării după un algoritm.

Prestatorul de servicii responsabil de furnizarea și gestionarea aparatelor de distribuție automatizată a momelilor vaccinale va face dovada experienței și calificărilor personalului specializat propus prin documente edificatoare, respectiv:

- a). diplomă/diplomele de studii sau alte diplome echivalente;
- b). curriculum vitae, datat și semnat de către prestator. Pe ultima pagină a curriculum vitae se va menționa „Declar pe proprie răspundere, sub sancțiunea prevederilor Codului penal, că informațiile prezentate sunt corecte și corespund realității”;
- c). alte documente relevante, respectiv declarații/recomandări de la beneficiari, dacă sunt disponibile.

9. Prestatorul de servicii de distribuție aeriană a momelilor vaccinale trebuie să participe, direct sau prin reprezentanți oficiali, la toate întrunirile solicitate de beneficiar înainte de începerea fiecărei campanii sau pe perioadele desfășurării campaniilor, atunci când va fi cazul.

10. Prestatorul de servicii de distribuție aeriană a momelilor vaccinale trebuie să prezinte spre avizare beneficiarului, înainte de începerea fiecărei campanii, planul de acțiune întocmit conform solicitărilor de la pct. 6, la locul, data și ora stabilite de comun acord.

11. Prestatorul de servicii va efectua corecția planului de acțiune dacă la ședința pregătitoare a campaniei de vaccinare se va constata că aceasta este necesară.

12. Prestatorul de servicii trebuie să respecte cerințele privind manipularea momelilor din mijlocul de transport în depozit frigorific și din depozitele frigorifice în avion, în condiții de siguranță, conform condițiilor stabilite de către producătorul vaccinului prin prospect.

13. Prestatorul de servicii trebuie să respecte, în timpul distribuției propriu-zise a momelilor, condițiile impuse de către producătorul vaccinului prin prospect.

14. Prestatorul de servicii trebuie să distrugă toate deșeurile rezultate/rămase în urma distribuirii momelilor vaccinale (de ex.: folii plastic, carton, paleți, conform legislației în vigoare).
15. Personalul prestatorului de serviciu trebuie să fie echipat corespunzător, cu echipament de lucru/de protecție (de exemplu: salopete, mănuși de unică folosință), pe toata perioada de distribuție aeriană a momelilor vaccinale, conform legislației în vigoare.
16. Prestatorul de servicii trebuie să raporteze zilnic, activitatea de distribuție aeriană pentru fiecare punct de zbor privind distribuția aeriană a momelilor vaccinale pentru vulpi, conform **anexei nr. 4 la prezentele cerințe tehnice**, și să notifice A.N.S.A. cu cel puțin 2 zile înainte de începerea activității de distribuție aeriană a momelilor.
17. Datele decodificate din aparatul de stocare date al sistemului automat de distribuție momeli vaccinale, privind poziția geografică a momelilor vaccinale, ce vor fi furnizate A.N.S.A, la sfârșitul campaniei de vaccinare cu adresă oficială de la producătorul/furnizorul sistemului automat de distribuție a momelilor, vor fi transmise și către A.N.S.V.S.A. de către A.N.S.A în format electronic (cd/dvd) sub forma de tabel centralizator în format excel care va cuprinde următoarele:
- numărul de ordine al momelii, în ordinea aruncării lor din avion;
 - longitudinea locului de aruncare a momelii (în sistemul de proiecție a coordonatelor geografice compatibil cu programul ArcGis și în formatul cu grade zecimale, ex: longitudine: 23.123456);
 - latitudinea locului de aruncare a momelii (în sistemul de proiecție a coordonatelor compatibil cu programul ArcGis și în formatul cu grade zecimale, ex: latitudine: 45.123456);
 - data și ora distribuției fiecărei momeli;
 - temperatura exterioară din momentul aruncării momelilor, la fiecare zbor în parte;
 - viteza avionului în momentul distribuției momelilor;
 - altitudinea locului de aruncare a momelii.
18. Prestatorul de servicii trebuie să raporteze zilnic, condițiile de depozitare și numărul momelilor vaccinale pentru fiecare depozit frigorific, conform **anexei nr. 5 la prezentele cerințe tehnice**.
19. Dacă nu se va distribui numărul de momeli/km² solicitat, prestatorul de servicii trebuie să realizeze o distribuție suplimentară în zona respectivă, în perioada stabilită, fără solicitarea de costuri suplimentare.
20. Prestatorul de servicii trebuie să transmită în cel mai scurt timp posibil, în scris, către beneficiar, orice abatere de la condițiile stabilite, precum și evenimentele deosebite, cu maximă operativitate.
21. Prestatorul de servicii trebuie să comunice, în scris, în cel mai scurt timp posibil, beneficiarului orice neconformitate față de condițiile solicitate și să ia măsurile dispuse de beneficiar pentru remediere imediată a acestora, fără solicitare de costuri suplimentare.
22. Prestatorul de servicii trebuie să respecte toate prevederile din oferta tehnică prezentată (numărul și tipul avioanelor, numărul și amplasarea aerodromurilor), pe parcursul derulării acordului – cadru, respectiv derularea fiecărei campanii de vaccinare.
23. Prestatorul de servicii trebuie să respecte cerințele referitoare la condițiile de temperatură destinate păstrării vaccinului, prevăzute în specificațiile din prospectul produsului.
24. Anexele nr. 1-5 fac parte integrantă din prezentele cerințe tehnice.

**LISTA SPAȚIILOR DE DEPOZITARE A VACCINULUI
PENTRU FIECARE PUNCT DE ZBOR**

Nr. crt	Punctul de zbor (adresa)	Spațiul de depozitare	Adresa spațiului de depozitare	Capacitatea spațiului de depozitare	Autorizația de distribuție a produselor medicinale veterinare (unde este cazul)
1.					
2.					
....					
....					
....					
....					
....					
....					
TOTAL					

GRAFICUL PENTRU DESFĂȘURAREA VACCINĂRII AERIANE LA VULPI/ZI/PUNCT DE ZBOR

Zilele de distribuție	Mijloacele de zbor utilizate/Nr. identificare al avionului	Numărul de ore planificate pentru zbor/avion	Totalul de ore planificate/zi	Teritoriul (raioanele) pe care se vor distribui momeli vaccinale	Amplasarea aeroportului	Numărul de momeli planificate pentru a fi distribuite	Densitatea momelilor distribuite/km ²

Punct de zbor: adresa

GRAFICUL DE DISTRIBUIRE A MOMELILOR VACCINALE

Nr. crt.	Punctul de zbor (adresa)	Mijloacele de zbor utilizate/Nr. de identificare al avionului	Teritoriul (raioanele) în care se vor distribui momeli vaccinale	Numărul total de km ² (suprafața pe care s – a realizat distribuirea momelilor vaccinale)	Numărul de momeli distribuite	Densitatea momelilor distribuite/ km ²
1.						
2.						
....						
....						
....						
Total						

**Anexa nr. 4
la cerințele tehnice**

Nr. crt.	Data	Cantitatea de momele aflate în stoc înainte de primul zbor	Numarul de identificare al avionului	Denumirea rutei de zbor	Distanța rutei de zbor	Ora decolării	Temperatura de la momentul decolării	Ora aterizării	Temp. la aterizare	Cantitatea de momele încărcate în avion (nr. momele)	Cantitatea de momele ramase în avion după aterizare	Aparat GPS			Nr. lotului de momele încarcat în avion	Cantitatea de momele aflate în stoc după ultimul zbor (la sfârșitul zilei)
												Distanța setată între momelele vaccinale	Înainte de zbor	După zbor		
TOTAL																

**RAPORT PRIVIND CONDIȚIILE DE DEPOZITARE, NUMĂRUL MOMELILOR VACCINALE
RECEPȚIONATE ȘI ÎN STOC PENTRU DEPOZITUL FRIGORIFIC.....**

Punct de zbor:.....

La data deora..... s-a procedat la verificarea temperaturii din spațiul de depozitare al
momelilor vaccinale, acesta fiind de °C

Certificăm aceasta prin anexarea termogramei (24 h)

Data/Numărul momelilor recepționate la începutul campaniei...../.....

Data/Numărul momelilor recepționate pe parcursul campaniei...../.....

Numărul de momeli în stoc

Termograma va fi postată aici:

Prestator:

.....,

NUME ȘI PRENUME:

(semnătura și ștampila)

CERINȚE GENERALE PRIVIND PREGĂTIREA RAPORTULUI FINAL TEHNIC ȘI FINANCIAR

Țara: Data:

Boala:

Specia țintă:

Conținutul minim de evaluare tehnică și financiară:

1. descrierea și evaluarea evoluției situației epidemiologice - rezultatele studiilor privind unitățile administrative în cadrul supravegherii pasive și active și punerea în aplicare a activităților avute în vedere pe teritoriile prevăzute ca eligibile pentru vaccinare, din cadrul Programului de eradicare, control și monitorizare a rabiei în mediul silvatic la specia țintă vulpe din Republica Moldova, denumit în continuare Program;
2. confirmarea faptului că toate actele normative privind punerea în aplicare a programului au fost deja în vigoare de la începutul Programului;
3. informații privind acțiunile întreprinse în cadrul Programului și costurile relative, ale introducerii măsurilor Programului.

Vaccinarea orală a vulpilor						
Regiunea / teritoriu	Data de începere	Data de încheiere	Denumirea vaccinului	Numărul de doze recepționate	Zona de pe teritoriul vaccinat (km ²)	Metodă de distribuție
<i>Total</i>						

Controlul oficial al vaccinurilor antirabice orale						
Producător	Numărul lotului	Numărul de părți comune	Numărul de părți controlate de o agenție competentă	Numărul loturilor respinse	Data prelevării de probe	Rezultatul titrării virusului
<i>Total</i>						

RAPORT FINANCIAR FINAL AL PROGRAMULUI DE VACCINARE ANTRABICĂ ORALĂ

Țara:
 Perioada de raportare:
 Data:
 Specia țință:

Rabia

Regiunea (1)	Un eveniment care îndeplinește cerințele de finanțare generală (2)				
	Vaccinarea				
	Denumirea și nr. de doze de vaccin	Prețul vaccinului		Prețul de plasare	
Prețul pentru o bucată		Total	Total	Total	
Total					

(1) Regiunea prevăzută de programul de eradicare, control și monitorizare a rabiei.

(2) Datele sunt indicate în moneda națională fără TVA.

Confirmăm că:

aceste costuri sunt adevărate, corecte și respectă termenii Deciziei Grant nr. SANTE/VP/2019/RO/Si2.798248 a Comisiei Europene; toate documentele de plată, care confirmă valoarea asistenței financiare nerambursabile sunt disponibile pentru inspecție; pentru acest program nu a fost solicitată nici o altă asistență financiară din partea Uniunii Europene, iar A.N.S.A. a declarat toate veniturile provenite din operațiunile programului; programul se desfășoară în conformitate cu cerințele stabilite de actele normative ale Republicii Moldova și ținând seama de cerințele prevăzute de legislația Uniunii Europene; pentru a preveni și identifica inexactitățile, au fost luate în considerare procedurile de control, în special în timpul verificării corectitudinii sumelor declarate.

Data:

Numele, prenumele și semnătura conducătorului A.N.S.A. :

Director General Adjunct al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor Ela MALAI	<i>E. Malai</i>
Direcția Sănătate și Bunăstarea Animalelor Vitalie CARAUȘ	<i>V. Carauș</i>
Direcția planificarea strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controalelor Natalia RUDEI	<i>N. Rudei</i>
Direcția Comerț Internațional și Inspecție la Frontieră Alexandru DONICA	<i>A. Donica</i>
Direcția Finanțe și contabilitate Larisa PUNGA	<i>L. Punga</i>
Direcția Gestiune Patrimoniu și Management Intern Alexei FALA	<i>A. Fala</i>
Direcția Juridică Anatolie PANAGHIU	<i>A. Panaghiu</i>
Direcția relații internaționale Diana Gherman	<i>D. Gherman</i>

