

FIȘA MĂSURII M9/6C

Denumirea măsurii: **INVESTIȚII ÎN INFRASTRUCTURA AFERENTĂ COMUNICAȚIILOR BROADBAND**

Codul măsurii: **M9/6C**

Tipul măsurii: INVESTIȚII

SERVICII

SPRIJIN FORFETAR

1. Descrierea generală a măsurii, inclusiv a logicii de intervenție a acesteia și a contribuției la prioritățile strategiei, la domeniile de intervenție, la obiectivele transversale și a complementarității cu alte măsuri din SDL

În prezent există o conectivitate slabă la internet în bandă largă în zonele rurale, atât în ceea ce privește acoperirea cât și viteza (acces redus la viteză broadband) cauzată atât de lipsa unei infrastructuri moderne TIC cât și de veniturile slabe ale populației rurale care se confruntă, implicit, cu un nivel scăzut de aptitudini TIC. Există necesitatea dezvoltării unei rețele de comunicații în zonele rurale, inclusiv a unor servicii de internet în bandă largă cel puțin în principalele puncte de interes precum centre comunale, librării, administrații locale, care să permită îmbunătățirea informării, un schimb mai bun de cunoștințe și o inovare intensificată în ferme și în exploatațile forestiere. Modernizarea infrastructurii TIC și a serviciilor de comunicații în comunitățile locale va facilita o participare mai intensă a populației din spațiul rural la procesul de creștere economică, ducând astfel la reducerea disparităților legate de calitatea serviciilor dintre zonele rurale și centrele urbane. Prin intermediul unei astfel de infrastructuri, spațiul rural va deveni mai atractiv pentru dezvoltarea socio-economică, inclusiv pentru inițierea și consolidarea afacerilor, pentru crearea de parteneriate pentru inovare în sensul facilitării schimbului de informații și a creării unei baze de cunoștințe comune, pentru activități de comunități, analiză și planificare strategică, coeziune socială (instaurarea interesului social și a grupurilor culturale), pentru servicii de sănătate și de învățământ, on line.etc. Astfel, este posibilă diminuarea tendinței de scădere a populației rurale, în special a tinerilor și a persoanelor cu diferite specializări care vor fi motivați să rămână în spațiul rural în contextul îmbunătățirii condițiilor de viață.

Investițiile în infrastructura de broadband reprezintă un important domeniu de intervenție contribuind atât direct cât și indirect, la atingerea priorităților legate de crearea locurilor de muncă și creștere economică în spațiul rural. Astfel, se produc efecte pentru dezvoltare economică prin facilitarea accesului la internet, crearea de servicii online și prin multe alte oportunități legate de marketing-ul produselor, de piața forței de muncă, schimbul de experiență și acces mai facil la exemple de bune practici, etc. Dezvoltarea unei economii bazate pe cunoaștere în coroborare cu stimularea sectorului de tehnologia informației și comunicațiilor (TIC) va fi capabilă să stimuleze competitivitatea economică și să contribuie la asigurarea coeziunii sociale. Accesul la servicii de comunicații broadband ca serviciu de bază pentru populația din mediul rural contribuie la creșterea gradului de informare. De asemenea, accesul la aceste servicii crește atractivitatea economică a acestor zone pentru operatorii economici din alte domenii, contribuind la diminuarea sărăciei și depopulării respectivelor zone.

Nevoile identificate în urma analizei teritoriului a cărora această măsură le răspunde sunt:

- Existența ”zonelor albe”
- Acces deficitar la informații și tehnologii de ultimă oră

Măsura contribuie la obiectivul de dezvoltare rurală - Obținerea unei dezvoltări teritoriale echilibrate a economiilor și comunităților rurale, inclusiv crearea și menținerea de locuri de muncă, conform Reg. (UE) nr. 1305/2013, art.4

Obiectivele specifice ale măsurii

- Creșterea gradului de accesibilitate a serviciilor broadband
- Racordarea la rețele de acces și/sau rețele de distribuție în localitățile pentru care furnizorii nu au declarat că dețin astfel de rețele.

Măsura contribuie la prioritățile prevăzute la art. 5, Reg. (UE) nr. 1305/2013 - P6.

Promovarea incluziunii sociale, a reducerii sărăciei și a dezvoltării economice în zonele rurale

Măsura corespunde obiectivelor art.20 alin (1), lit (c) – Servicii de bază și reînnoirea satelor în zonele rurale din Reg. (UE) nr. 1305/2013

Măsura contribuie la Domeniul de intervenție 6C) Sporirea accesibilității, a utilizării și a calității tehnologiilor informației și comunicațiilor (TIC) în zonele rurale, prevăzut la art. 5, Reg. (UE) nr. 1305/2013.

Măsura contribuie la obiectivele transversale ale Reg (UE) nr. 1305/2013: inovare.

Sprijinul acordat dezvoltării infrastructurii broadband va contribui la îmbunătățirea condițiilor de viață pentru populație, asigurarea accesului la serviciile de bază, inclusiv accesul local la infrastructura de comunicații în bandă largă și realizarea investițiilor care contribuie la atractivitatea zonelor rurale în vederea creării de locuri de muncă și inversării trendurilor de declin economic și social, precum și protejarea moștenirii culturale și naturale din spațiul rural în vederea realizării unei dezvoltări durabile.

Complementaritatea cu alte măsuri din SDL: Nu este cazul

Sinergia cu alte măsuri din SDL: Măsura M9/6C contribuie la prioritatea P6-

Promovarea incluziunii sociale, a reducerii sărăciei și a dezvoltării economice în zonele rurale împreună cu măsurile M6/6A, M7/6B, M8/6B.

2. Valoarea adăugată a măsurii

Obiectivul măsurii este de a îmbunătăți calitatea vieții în zonele rurale prin îmbunătățirea condițiilor de viață pentru populație, asigurarea accesului la serviciile de bază, inclusiv accesul local la infrastructura de comunicații în bandă largă și realizarea investițiilor ce contribuie la atractivitatea zonelor rurale. Investițiile în infrastructura broadband vor avea un impact economic și social semnificativ la nivelul teritoriului, asigurând egalitate de șanse între toți locuitorii comunelor și contribuind la creșterea gradului de informare a acestora. Proiectele ce vor fi desfășurate în cadrul acestei măsuri vor aduce plus valoarea comunității locale, în special prin reducerea discrepanțelor existente între cei ce beneficiază de o astfel de infrastructură și cei care nu beneficiază, dar și prin reducerea discrepanțelor existente între mediul urban și rural.

3. Trimiteri la alte acte legislative

- **R (UE) nr. 1407/2013** privind aplicarea art. 107 și 108 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene referitor la ajutoarele de minimis.

- Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelilor de comunicații

electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelilor de comunicații electronice

- Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice

- **Hotărârea Guvernului nr. 226 din 2 aprilie 2015** privind stabilirea cadrului general de implementare a măsurilor programului național de dezvoltare rurală

cofinanțate din Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală și de la bugetul de stat

- Legea nr. 154/2012 privind regimul infrastructurii rețelelor de comunicații electronice;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 140/2012, cu modificările și completările ulterioare - Hotărârea Guvernului nr. 245/2015 pentru aprobarea Strategiei Naționale privind Agenda Digitală pentru România 2020

Sursă:

http://www.ancom.org.ro/uploads/links_files/Strategia_nationala_privind_Agenda_Digital_a_pentru_Romania_2020.pdf;

-Hotărârea Guvernului nr. 414/2015 prin care s-a aprobat Planul Național de Dezvoltare a Infrastructurii NGN (Next Generation Network) Sursa:

http://www.ancom.org.ro/uploads/links_files/Planul_National_de_Dezvoltare_a_Infrastructurii_NGN.pdf;

-Decizia președintelui Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații nr. 987/2012 privind regimul de autorizare generală pentru furnizarea rețelelor și a serviciilor de comunicații electronice.

4. Beneficiari direcți/indirecți (grup țintă)

Beneficiarii eligibili sunt agenții economici, ce se încadrează în categoria întreprinderilor mici și mijlocii conform legislației în vigoare, care activează sau urmează să activeze în domeniul tehnologiei informației și comunicațiilor.

-Asociația GAL Valea Șomuzului, în situația în care în urma lansării primului apel de selecție nu se depun proiecte, cu respectarea legislației specifice.

Nota – Solicitanții sprijinului financiar alocat prin această măsură, care urmează să activeze în domeniul de activitate TIC au obligația să notifice Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, potrivit legislației în vigoare.

Grupul țintă este format din persoane din cadrul localităților eligibile pentru investiții broadband prin PNDR 2014-2020.

5. Tip de sprijin

- rambursarea costurilor eligibile suportate și plătite efectiv

6. Tipuri de acțiuni eligibile și neeligibile

În stabilirea tipurilor de acțiuni eligibile și neeligibile, s-a ținut cont de următoarele:

- art. 65 din Reg. (UE) nr. 1303/2013;
- art. 69(3) din Reg. (UE) nr. 1303/2013;
- art. 45 din Reg. (UE) nr. 1305/2013;
- art. 13 din Reg. (UE) nr. 807/2014;
 - prevederile din PNDR – cap. 8.1 și fișa tehnică a sub-măsurii 19.2;
 - aspectele privind demarcarea și complementaritatea operațiunilor;
 - respectarea schemei de ajutor de minimis (dacă este cazul).

Acțiuni eligibile:

Investițiile în infrastructura de bandă largă vor viza:

- Crearea sau modernizarea buclelor locale la punct fix care presupune
- construirea/modernizarea unei rețele de comunicații electronice (rețea de distribuție (backhaul) și/sau de acces (bucă locală)) care să asigure viteze de transfer „best effort” de minim 30 Mbps;

- modernizarea infrastructurii existente de telecomunicații, în întregime sau parțial, inadecvată (care prezintă calitate scăzută, capacitate scăzută, siguranță scăzută sau acoperire insuficientă) sau incapabilă să ofere o calitate minimă a serviciilor broadband
 - investițiile aferente racordării la o rețea de distribuție (backhaul network) în vederea asigurării unei conexiuni adecvate la rețeaua magistrală (backbone network)
 - Crearea rețelei de distribuție și crearea sau modernizarea buclelor locale, care, pe lângă acțiunile prezentate mai sus, presupune și
 - a) Crearea unei infrastructuri de distribuție broadband (backhaul network), în zonele în care aceasta nu există, de la punctul de inserție în rețeaua magistrală de mare capacitate (backbone network), până la punctul local de acces în bandă largă (PLABL), pentru a conecta rețeaua de acces local la rețeaua backbone
 - b) Investiții aferente creării unei infrastructuri de distribuție (backhaul network) în vederea asigurării unei conexiuni adecvate la rețeaua magistrală (backbone network) și realizării punctelor de inserție și a lucrărilor de racordare la rețelele backbone
 - suplimentar, dacă este cazul, construirea unor elemente de infrastructură asociate rețelei de comunicații electronice mai sus precizate (precum ar fi stâlpi, piloni, conducte, canale etc.).
- Pentru ambele tipuri de acțiuni pot fi eligibile
- lucrările de realizare sau modernizare a buclelor locale la punct fix (last-mile network), de la punctele locale de acces în bandă largă (PLABL) la utilizatorul final
 - realizarea sau modernizarea PLABL, inclusiv lucrările aferente necesare
 - finanțarea echipamentelor tehnice și toate lucrările civile aferente instalării și punerii în funcțiune a acestora (ca de exemplu canalizații, conducte, piloni, stații la sol etc.)
 - finanțarea sistemelor de software necesare
 - instalarea elementelor de rețea și a facilităților asociate acestora e.g. switch local digital și routere, puncte de prezență etc.

Acțiuni neeligibile:

- Cumpărarea de teren și/sau de imobile;
- Impozite și taxe fiscale;
- Costuri operaționale inclusiv costuri de întreținere și chirie;
- Comisioane bancare, costurile garanțiilor, cheltuieli de înființare și cheltuieli similare
- Achiziționarea de bunuri second-hand (utilizate);
- Orice cheltuieli realizate cu scopul asigurării mentenanței sau orice alte cheltuieli generate de simpla înlocuire în conformitate cu art. 55 din Regulamentul (CE) nr. 1974/2006;
- TVA, cu excepția TVA-ului nedeductibil, în cazul în care este în mod real și definitiv suportat de către beneficiari, alții decât persoanele scutite de plata impozitului, conform art. 71 (3), lit. a din Regulamentul (CE) nr. 1698/2005;
- Costuri de schimb valutar, taxe și pierderi ocazionate de schimburile valutare asociate contului euro AFIR
- Contribuția în natură;
- Costurile aferente unui contract de leasing: taxa de management, dobânzi, prima de asigurare etc.;
- Costuri realizate înainte de aprobarea proiectului, cu excepția studiilor tehnice/proiectului tehnic, a planurilor de afaceri și a studiilor de fezabilitate;
- Costuri privind închirierea de mașini, utilaje, instalații și echipamente;
- Costuri privind achiziția de echipamente IT, software-uri, brevete mărci, drepturi de autor sau dezvoltare de soft pentru toate domeniile

7. Condiții de eligibilitate

Investiția prevăzută prin proiect va fi realizată în spațiul rural din teritoriul acoperit de GAL Valea Șomuzului conform Centralizator – Lista localităților pentru care furnizorii nu au declarat că dețin rețele de acces sau/și rețele de distribuție care să asigure viteze de transfer de minim 30 Mbbps

- Solicitanții sprijinului trebuie: să fie IMM-uri, atât cele existente, cât și start-up, să desfășoare activitatea în domeniul telecomunicațiilor sau urmează să activeze în domeniul tehnologiei informației și comunicațiilor și obligația de a notifica Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, potrivit legislației în vigoare.;
- Solicitanții trebuie să prezinte toate avizele, acordurile și autorizațiile necesare investiției, atașarea avizului de la INSCC asupra documentației tehnice aferente cererii de finanțare
- Respectarea prevederilor HG nr. 245/2015 pentru aprobarea agendei digitale 2000;
- Investiția trebuie să respecte Planul Urbanistic General sau Planul Urbanistic Zonal aferent zonelor acoperite de investiții;
- Solicitanții trebuie să prezinte avizele/autorizațiile de mediu, necesare investiției sau să prezinte dovada că a făcut demersurile pentru a obține toate avizele și acordurile conform legislației în vigoare, în domeniul mediului.
- În situația în care beneficiarul nu prezintă toate autorizațiile/acordurile/avizele solicitate înainte de semnarea contractului, proiectul devine neeligibil;
- Proiectul trebuie să conțină un memoriu justificativ/studiul de fezabilitate prin care solicitantul sprijinului trebuie să demonstreze viabilitatea investiției;
- Beneficiarul se angajează că va asigura cofinanțarea proiectului;

- Solicitantul trebuie să demonstreze capacitatea de a asigura co-finanțarea investiției;
- Solicitantul trebuie să se angajeze că va respecta regulile ajutoarelor „de minimis” - valoarea totală a ajutoarelor de minimis primite pe perioada a 3 ani fiscali de către un beneficiar nu va depăși plafonul maxim al ajutorului public de 200.0000 Euro/ beneficiar

8. Criterii de selecție

- Proiectele care prin investiția propusă se adresează unui număr cât mai mare de gospodării;

- Proiectele a căror soluție tehnică oferă cea mai mare viteză de transfer al datelor pentru utilizatorul final;

9. Sume (aplicabile) și rata sprijinului

Sprijinul public nerambursabil în cadrul acestei măsuri este de 33.235,39 euro-
Ajutorul public acordat în cadrul acestei măsuri este de maxim 90% din totalul cheltuielilor eligibile. Sprijinul public nerambursabil se va acorda conform R(UE) nr. 1407/2013 privind aplicarea articolelor 107 și 108 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene ajutoarelor de minimis, iar valoarea totală a ajutoarelor de minimis primite pe perioada a 3

ani fiscali de către un beneficiar nu va depăși plafonul maxim al ajutorului public de 200.000 euro/beneficiar.

10. Indicatori de monitorizare

Populație netă care beneficiază de servicii/infrastructură îmbunătățită în bandă largă - 9.670 locuitori (populația localităților eligibile conform LZA actualizată în 2017 - la nivel de sat conform recensământ 2011)
(Asigurarea posibilității racordării la rețea a unui număr cât mai mare de gospodării)

Indicator de monitorizare suplimentar:

Cheltuiala publică totală – 33.235,39 euro.