



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

SKILLS+
Interreg Europe



RĪCĪBAS PLĀNS

Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” 2014.-2020.gadam INTERREG EUROPE starpreģionu sadarbības programmas projekta “Atbalsts IKT zināšanu kapacitātes paaugstināšanai MVU, veicinot izaugsmi un inovācijas” (SKILLS+) partnera uzdevumu sekmīgai īstenošanai

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (turpmāk - VARAM), lai veicinātu informācijas un komunikācijas tehnoloģiju (turpmāk - IKT) izmantošanu mazo un vidējo uzņēmumu (turpmāk - MVU) reģionos konkurētspējas uzlabošanā, 2016.gada 27.maijā parakstīja līgumu “SKILLS+ Partnership Agreement”, kas paredz Saksijas-Anhaltes Reģionālās attīstības un transporta ministrijas kā vadošā partnera un 11 projekta partneru sadarbību Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” 2014.-2020.gadam INTERREG EUROPE starpreģionu sadarbības programmas projektā PGI00088 “Supporting knowledge capacity in ICT among SME to engage in growth and innovation” (“Atbalsts IKT zināšanu kapacitātes paaugstināšanai MVU, veicinot izaugsmi un inovācijas”) (turpmāk - SKILLS+ projekts). VARAM SKILLS+ projektā piedalās kā nacionālais partneris.

SKILLS+ projekta mērķis ir uzlabot valsts politiku reģionālo MVU IKT prasmju veicināšanai, optimizējot politikas instrumentus un palīdzot MVU izmantot iespējas, ko sniedz vienotais Eiropas digitālais tirgus un digitālā ekonomika. SKILLS+ projekts vērsts uz MVU, kas savā darbībā izmanto moderno tehnoloģiju *instrumentus (e-komercija, mākoņu pakalpojumi, sociālie mediji u.c.)*, skaita palielināšanu reģionos, uzlabojot politikas risinājumus. Reģionālo uzņēmumu, kas izmanto e-pakalpojumus, skaitu plānots palielināt vismaz līdz tādām līmenim, kas tika noteikti Digitālās programmas Eiropai mērķos (*t.i. vismaz 33% no MVU jāpiedalās e-pārdošanā*).

SKILLS+ projekta būtība ir digitālās plaisas mazināšana, kas izveidojusies starp pilsētas un lauku reģionu MVU īstenojamajām aktivitātēm un ir samazinājusi konkurētspēju digitālajā tirgū. Vienlaikus MVU lauku reģionos trūkst atbalsta instrumenti un informācija par IKT iespējām un to integrāciju uzņēmumu darbībā darba kvalitātes uzlabošanai. Lai veicinātu IKT integrāciju MVU, šodienas apmācību programmu piedāvājums bieži vien nespēj pārvarēt šo digitālo plaisu, jo tās ir paredzētas īstenošanai valsts līmenī, bet nav iezīmētas tam atbilstošās specifiskās vajadzības MVU lauku teritorijās.

SKILLS+ projekta rezultāts - izstrādāti un īstenoti projekta partneru teritoriālie rīcības plāni, kas ietver divas aktivitātes, kuras, ja iespējams, būtu balstītas uz SKILLS+ projekta laikā iepazītajām projekta partneru labajām praksēm un pieredzi.

Rīcības plānu izstrādes gaitā SKILLS+ projekta ietvaros tika īstenots starpreģionālais mācību process, kas ietvēra trīs kapacitātes paaugstināšanas seminārus un 11 partneru valstu/reģionu izvērtēšanas sanāksmes ar ekspertu dalību, lai identificētu labās prakses, efektīvākos politikas risinājumus un dalītos ar praktisku pieredzi. Šī procesa rezultātā tika izvērtēta esošā situācija un sniegtas rekomendācijas ar projekta partneru ekspertu un iesaistīto pušu dalību, lai tās, savukārt, izmantotu rīcības plānu izstrādes gaitā.

Starp SKILLS+ projekta partneru valstīm/reģioniem ir manāmas iespaidīgas atšķirības. Kamēr atsevišķas valstis (Somija, Norvēģija) uzskatāmas par vadošajām valstīm IKT jomā, citas - Bulgārija, Grieķija un Horvātija, uzrāda daudz zemākus rezultātus. Šīs atšķirības ir radījušas labas iespējas starpreģionālajai pieredzes apmaiņai, lai partneri mācītos cits no cita pieredzes.

Neraugoties uz aizvien pilnīgāko platjoslas interneta pieslēgumu, daudzi MVU reģionos joprojām atturas veikt investīcijas IKT iekārtās un prasmēs vai arī nevēlas mainīt ierasto ikdienas darba rutīnu. Vidējā laika periodā tas var negatīvi ietekmēt uzņēmumu konkurētspēju un palielināt atšķirības starp pilsētām un lauku reģioniem.

IKT rīku pieejamība Latvijā ir salīdzinoši augstā līmenī, bet lielākās problēmas ir zemā MVU izpratne par IKT rīku pieejamību un par ieguvumiem no šo IKT rīku pielietošanas, kā arī MVU vājās prasmes to pielietošanā. Papildus jāmin līdzšinēji paveiktais e-pārvaldes un e-pakalpojumu izveidē un

lietošanas popularizēšanā, tomēr vērojams, ka šis segments joprojām ir stiprināms – gan no lietotāju, gan no publiskās pārvaldes puses.

Ievērojot minēto, VARAM, sadarbībā ar SKILLS+ projektā iesaistīto pušu darba grupas¹ pārstāvjiem, kuri aktīvi piedalījās gan semināros, gan novērtējuma sanāksmēs, sarunās un intervijās gan Latvijā, gan arī projekta partneru valstīs – Norvēģijā, Somijā Polijā un Horvātijā, atbilstoši projektā noteiktajam uzdevumam, 2018.gada 4.oktobra darba grupas sanāksmē vienojās par SKILLS+ rīcības plānā paredzētajiem pasākumiem 2019.-2020.gadam (pielikumā).

Viens rīcības plāna pasākums ir papildinājums jau esošam ERAF projektam, kas vērsts uz uzņēmēju apmācību dažādu IKT rīku izmantošanai uzņēmējdarbībā, izveidojot papildu apmācību modeli par MVU digitālo stratēģiju izveides nepieciešamību un nozīmību, uzsākot uzņēmējdarbību.

Otrs pasākums ir tieši vērsts uz digitalizācijas stratēģiskā attīstības virziena (plāna) izstrādi Latvijā nākamajam plānošanas periodam, ar kuru tiks turpināta Informācijas sabiedrības attīstības pamatnostādņēs 2014.-2020.gadam ietvertā rīcībpolitika informācijas sabiedrības attīstības jomā, lai noteiktu digitālo prasmju un IKT izglītības nozīmību digitālās transformācijas ieviešanā.

Rīcības plānā minēto divu pasākumu īstenošana plānota laika posmā no 2019.gada februāra līdz 2020.gada decembrim.

Par rīcības plāna pasākumiem atbildīgās un līdzatbildīgās iestādes, atbilstoši VARAM pieprasījumam, sniegs informāciju par to izpildi. Laika posmā no 2020.gada 1.janvāra līdz 2021.gada 31.martam par rīcības plāna izpildi tiks informēts projekta SKILLS+ vadošais partneris. Papildus informācija par SKILLS+ projektu pieejama [VARAM mājas lapā](#).

VARAM valsts sekretāra vietnieks informācijas
un komunikācijas tehnoloģijas jautājumos

E. Beļskis

IESAISTĪTĀS PUSES:

LIKTA
Latvijas Informācijas
un komunikācijas
tehnoloģijas asociācija



S. Sīpola
Santa.sipola@varam.gov.lv
[67026932](tel:67026932)

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU

¹ Darba grupa izveidota atbilstoši VARAM 2016.gada 9.septembra rīkojumam Nr. 240 "Par INTERREG EUROPA projekta iesaistīto pušu darba grupas (Stakeholder Support Group) izveidošanu". Darba grupā pārstāvēta Ekonomikas ministrija, Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija, Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera, Latvijas IT Klasteris, Vidzemes, Kurzemes, Rīgas un Zemgales plānošanas reģioni, Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra.

Rīcības plāna Eiropas Strukturālo un investīciju fondu mērķa „Eiropas teritoriālā sadarbība” 2014.-2020.gadam INTERREG EUROPE starpreģionu sadarbības programmas projekta “Atbalsts IKT zināšanu kapacitātes paaugstināšanai MVU, veicinot izaugsmi un inovācijas” partnera uzdevumu sekmīgai īstenošanai pielikums

SKILLS+ rīcības plānā paredzētie pasākumi 2019.-2020. gadam

N.p.k.	Pasākums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Atbildīgā institūcija	Līdzatbildīgās institūcijas	Izpildes termiņš (ar precizitāti līdz pusgamam)	Paredzētais finansējums un tā avoti
1.	Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācijas (LIKTA) īstenotā ERAF projekta “Mazo un vidējo uzņēmumu apmācība inovāciju un digitālo tehnoloģiju attīstībai Latvijā” (Nr. 1.2.2.3/16/I/002) darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 1.2.2.3.pasākuma “Atbalsts IKT un ne-tehnoloģiskajām apmācībām, kā arī apmācības investoru piesaistīšanai” ietvaros papildināšana ar jaunu moduli par MVU digitālo stratēģiju izstrādi IKT rīku integrācijai uzņēmējdarbības vidē.	Apmācīti komersanti, paplašināts redzesloks un sniegtas zināšanas par stratēģiju izstrādes nepieciešamību veicot uzņēmējdarbību, kas, savukārt, uzlabos konkurētspēju, darba produktivitāti un veicinās kopējās digitālās ekonomikas attīstību. Pasākums iekļauj šādus soļus: 1. Izveidota darba grupa , lai izstrādātu apmācību modeli uzņēmumu digitālajām stratēģijām (02/2019 – 03/2019). 2. Izstrādāta mācību programma (02/2019 – 06/2019). 3. Uzsāktas apmācības (06/2019-12/2020).	550 apmācīti komersanti, kuri apguvuši apmācību moduli par digitālajām iespējām.	Ekonomikas ministrija, Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija (LIKTA).	Latvijas IT Klasteris, Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera (LTRK), plānošanas reģioni.	02.2019 – 12.2020.	Kopējā ERAF projekta summa 2 764 537 EUR t.sk. 70 % ERAF un 30% komersantu līdzfinansējums.

2.	Uzņēmumu digitalizācijas stratēģiskā attīstības virziena izstrāde.	<p>Tiks izstrādāts uzņēmumu digitalizācijas stratēģiskais virziens un integrēts valsts informācijas sabiedrības politikā. Stratēģiskais attīstības virziens tiks izstrādāts ar mērķi tālākā periodā attīstīt uzņēmējdarbības vidi, nodrošināt uzņēmumu digitālās vadības prasmes un izpratni (<i>mind-set</i>), lai atbalstītu digitālās transformācijas priekšrocības un ieviestu digitālās inovācijas.</p> <p>Pasākums iekļauj šādus soļus: Izveidota darba grupa, kuras sastāvā iekļauti politikas plānotāji, asociācijas, nevalstiskās organizācijas. Nepieciešamības gadījumā tiek iesaistītas arī citas iestādes vai organizācijas 09/2019; Izstrādāts galvenās aktivitātes. uzņēmumu digitalizācijas stratēģiskais attīstības virziens (09/2020 - 12/2020).</p>	Izstrādāts viens uzņēmumu digitalizācijas stratēģiskais virziens .	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija.	Visas ministrijas, LIKTA, Latvijas IT Klasteris, Latvijas Darba Devēju konfederācija ,LTRK, Latvijas pašvaldību savienība, plānošanas reģioni, Latvijas investīciju un attīstības aģentūra	09.2019.-12.2020.	Valsts finansējums, kas iekļauj stratēģiskā virziena izstrādātāju atalgojumu.
----	--	--	--	---	--	-------------------	---