

Poročilo z delavnice Ganesha

Internacionalizacija po modelu:

» Twin office s poslovno tehnološkim mostom in pilotnimi projekti«

Datum: 6.11.2017

Zapisa: Tomaž Vidonja, Marjana Majerič; Hi.Tech Slovenia

Uvod

V četrtek, 26.10.2017 je v Ljubljani, v Tehnološkem Parku Ljubljana, d.o.o. potekala **druga delavnica na temo mednarodnih pilotnih projektov**, ki so eden izmed najbolj uspešnih in učinkovitih načinov internacionalizacije, še posebej, če so pripravljeni, kot celovita rešitev, ki združuje več podjetij in organizacij z njihovimi ekspertizami, tehnologijami in znanji na konkretnih področjih. Ta način internacionalizacije je zelo učinkovit tudi za SMP in strat-up podjetja, saj se lahko vključijo v verigo vrednosti različnih, tudi »velikih«, javnih in drugih deležnikov na mednarodnih trgih. Na delavnici sta bili izbrani dve prioritetni področji: **»Smart Water«** in **»Smart Habitat«**, ki tudi sovpadata z prioritetami indijske vlade ter povezano vključujeta več prioritetnih vertikal S4 – slovenske strategije pametne specializacije.

Potek

Na delavnici, ki se je izvedla v okviru **programa Ganesha** (model »twin office« s poslovno tehnološkim mostom z Indijo), je dobrodošlico udeležencem izrazila g. Marjana Majerič, članica vodstva pobude Hi.Tech Slovenia.

V uvodnem nagovoru sta v imenu slovenske vlade in ministrstev podpora tej pobudi izrazila g. Tomaž Boh, državni sekretar na MIZŠ ter g. Peter Wostner, SVRK, ki je predstavil pomen in operativno vlogo modela internacionalizacije, kot pomembnega elementa S4, slovenske strategije pametne specializacije. Da gre za pomemben in konkreten način sodelovanja med Indijo in Slovenijo na področju tehnologij in trajnostnih rešitev, kjer ima Indija (po)odprtih nekaj ključnih nacionalnih programov in h katerim vabi mnoge države, je s svojim obiskom in spodbudnim nagovorom pokazal H.E. g. Mr. Paramjit Mann, veleposlanik Indije v Sloveniji.

V dopoldanskem delu je g. Sanmit Ahuja, CEO, ETI Dynamics, ki je indijski partner programa Ganesha in Hi.Tech Slovenia, predstavil konkretne priložnosti za pripravo in izvedbo pilotnih projektov v Indiji. Nadaljeval je z opisi poslovnih modelov ter vsak model podkrepil s primerom dobre prakse, izvedenim z Škotsko, kjer tako podjetja kot raziskovalne ustanove ter univerze v Indiji uspešno monetizirajo nov, svež poslovni model internacionalizacije. Indijski partner je na osnovi poznavanja delovanja indijskih entitet ter na osnovi preteklih izkušnje z velikim številom držav, prisotnih v Indiji svoj fokus namenil »manjšim«, vendar tehnološko in inovativno močnim državam, ki lahko z agilnostjo in prožnostjo pri adaptaciji na velik razpon potreb Indije zagotovijo rešitve na področjih, ki jim indijska vlada daje glavno težo.

V popoldanskem delu je potekala interaktivna delavnica z osmimi podjetji, ki so predstavila slovenske izdelke, tehnologije in rešitve. Teh osem podjetij se je pridružilo obstoječim štirim, ki so bila identificirana junija, ko je potekala prva (uvodna) delavnica pilotnih projektov za Indijo. Pozno

popoldan in naslednji dan, tj. petek zjutraj so sledili individualni sestanki s podjetji in vodji programa Ganesha s ciljem priprave na naslednje korake.

Kaj so rezultati?

- Identificiranih 10 novih, slovenskih podjetij s tehnologijami, izdelki in rešitvami s ciljem postavljanja pilotnih projektov v Indiji in posledično dolgoročnega trženja;
- Identificirana dva celovita segmenta »Smart Water« in »Smart Habitat«, okoli katerih je kritična masa za pilotne projekte v Indiji v naslednjih 12-24 mesecih;
- Vključitev in podpora modelu Twin office s poslovno-tehnološkim mostom, predvsem, kot vzvod za internacionalizacijo s strani SRIP-ov ter nadaljnja, popolna podpora in vključevanje v prioritete internacionalizacije na štirih ministrstvih, tj. SVRK, MGRT, MZZ in MIZŠ;
- Prenos znanja o poslovnih modelih na področju internacionalizacije, vstopa na indijski trg, prioriteten na področjih »Smart Water« in »Smart Habitat«;
- Identifikacija potreb na indijskem trgu, za katerim stojijo entitete, ki potrebujejo komplementarni del, predvsem na tehnologijah in (do)razvoju rešitev, poslovnih modelov primernih za indijski trg;
- Povezovanje slovenskih deležnikov (tudi SME-ji, start-upi, fakultete, inštituti, grozdi, ...) za skupne nastope in ponudbe celovitih rešitev, na mednarodnem trgu;

Kaj so naslednji koraki?

- Podpis EoI – Expression of interest podjetij in njihova vključitev v pripravo pilotnih projektov v Indiji;
- Udeležba in predstavitev skupine (ekipe) podjetij na področju »Smart Water« na konferenci IWIS 2017 (4.-7.12.2017, New Delhi), kamor je vstop mogoč le z »invitation-only«. Vabilo za prisotnost na konferenci je že poslala indijska vladna stran slovenski vladi preko VP RS v New Delhiju (v prilogi);
- Priprava in podpis MoU med slovenskimi podjetji in indijskimi partnerji za pripravo in postavitve pilotnih projektov v Indiji, v času, ko bodo podjetja na konferenci IWIS 2017;
- Udeležba skupine podjetij s področja »Smart Habitat« na konferenci na temo pametnih mest in skupnosti 29.1.-3.2.2018, New Delhi in podpisi MoU za nove pilotne projekte v Indiji;
- Aktivno pripravljane vseh poslovno-finančno-pravnih področij za pričetek pilotnih projektov s slovenskimi in indijskimi partnerji;
- Predviden pričetek izvedbe prvih operativnih pilotnih projektov na področju »Smart Water«, marec-april 2018, takoj za tem pa še na področju »Smart Habitat«;

Kaj pričakujemo od podpore s strani slovenskih ministrstev in vlade?

- MZZ: Formalni odgovor na poslano vabilo za udeležbo na konferenco IWIS 2017 (v prilogi);
- MZZ/MIZŠ/mogoče MGRT: Potrditev udeležbe in udeležba ministra ali ministrice na konferenci IWIS 2017 z nastopom v podporo in promocijo slovenske industrije/tehnologij/rešitev (informacija s strani MGRT je, da ima v času IWIS 2017 minister Počivalšek že druge, neodložljive obveznosti);
- MZZ: Srečanje (sprejem) slovenske ekipe na veleposlaništvu v času obiska v Indiji;
- MGRT/SVRK: Potrjen predlog sistemskega sofinanciranja pilotnih projektov v mednarodnem okolju (Indija), kot operativnega modela za internacionalizacijo v dveh delih: za management in za izvedbo pilotov;

- SVRK: zagotovitev bolj proaktivne udeležbe in sodelovanja SRIP v kontekstu internacionalizacije s pilotnimi projekti;
- MIZŠ: zagotavljanje aktivnega vključevanja znanosti in raziskav v podporo podjetjem pri pilotnih projektih, še posebej pri prenosu znanja in mednarodnih izobraževalnih programih, kot pomembnih elementih celovite ponudbe »komercialnih paketov«;

Dodatne informacije

Več o delavnici, vsebini in sodelujočih si lahko preberete v pripeti dokumentaciji (priloge):

- Vabilo na delavnico;
- Program (agenda) delavnice z nastopajočimi;
- Vabilo indijske vlade na konferenco IWIS 2017;
- PPT predstavitev programa Ganesha in modela poslovno-tehnološkega mostu;

Fotogalerija

