

A Panorama magazin minden számában nyomon követjük két ERFA-projekt alakulását a lebonyolításért felelős vezetők szemszögéből. Megvizsgáljuk a projektirányítás hálás és hálátlan oldalait, igyekszünk rámutatni a problémákra, és a lehetséges megoldásokra.

1. PROJEKT

A „LONGLIFE” PROJEKT KÖZPONTJÁBÓL

Tények és adatok

A Longlife projekt 2009 januárjától 2012 januárjáig mintegy 2,3 millió eurós beruházásban részesül.

Tartós és környezetbarát építkezés

A balti-tengeri régióban a modern lakóépületek tervezése során egyre inkább meghatározóvá válnak a környezetvédelmi szempontok, ami részben a „Longlife” projektnek köszönhető. A projekt gyakorlatokat, újító technológiákat, egységesített eljárásokat és irányvonalakat dolgoz ki a fenntartható, energiahatékony és forrástakarékos lakóépület prototípusának megtervezéséhez és megépítéséhez.

A folyamat során szerzett ismeretek továbbításra kerülnek Dániába, Németországba, Litvániába, Lengyelországba és Oroszországba. Az ismeretek ily módon történő megosztása várhatóan csökkenti majd a gyakorlatok, technológiák, eljárások és szabályok terén fennálló különbségeket, ami minden bizonnyal megnöveli majd a környezetbarát épületek számát.

A kulisszák mögött – az ERFA-projekt irányítása

Vendégségben Klaus Rückert projektmenedzsernél

Klaus Rückert a projekt vezető partnere. A Berlieni Műszaki Egyetem Építészeti Intézetének épületek tervezésével és szerkezeti felépítésével foglalkozó professzoraként úgy vélte, hogy viszonylag „kis lépést” jelent, ha eddig Mexikót, Kínát, Afganisztánt és Iránt felölelő kutatási területét Európa balti-tengeri régiójára is kiterjeszti. Magára vállalta azt a korántsem kis feladatot, hogy a kezdeményezéshez partnereket keres, és sikeres projektjavaslatot ír az INTERREG IV B programhoz.



Egy nemrégiben tartott litván nemzeti ünnep kiváló alkalmat adott Maria Kiefel projektkoordinátornak arra, hogy gratuláljon a projekt litvániai székhelyű partnereinek és szervezeteinek. „A projekt szempontjából rendkívül fontos, hogy az emberek érezzék, hogy elismerik a munkájukat, és hogy megfelelően tájékoztatják őket,” – magyarázza. A különböző országokban tevékeny partnerek, a szakértői teamek különböző szakterületei és a balti-tengeri

régióban folyó tevékenységeket szabályozó, időközben negyedszer módosított EU-irányvonalak miatt rendkívül fontos, hogy mindenki naprakész információval rendelkezzen.

Így mikor a projekt legutóbbi műhelyén a következő jelentési időszak fő feladatait is meghatározó állapotjelentést ismertetett az irányító bizottság előtt, örömmel nyugtázta, hogy minden javaslat elfogadásra került. A jelentés és az azt alátámasztó prezentációk is továbbításra kerültek valamennyi projekt partnerhez. „Nem szeretnénk, ha bárki kiközösítve érezné magát” – teszi hozzá Maria Kiefel.

Ha a balti-tengeri régió belülről ERFA-támogatással megvalósuló projekt irányítása mégis túl bonyolulttá válna, Maria Kiefelnek igazán nem kell messzire mennie ahhoz, hogy értékes adat- és információforrást találjon. Az EU Közös Technikai Titkársága Rostockban működik. „Ők minden kérdésemre választ tudnak adni. Szolgáltatásuk számomra felbecsülhetetlen értéket képvisel” – teszi hozzá.

Az utolsó program első pályázati felhívása keretében elsőként ERFA-finanszírozást kapó projekt vezetői joggal lehetnek büszkéek arra, amit elérték. És hogy Maria Kiefel szerint mi a sikeres projekt titka a balti-tengeri régióban? „A vezető partnerek és a Közös Technikai Titkárság közötti bizalom” – vallja meggyőződéssel.

Jó eredmények

Most, hogy a projekt problémamentesen zajlik, a hangsúly főleg a várható eredményekre kerül. A cél mindenekelőtt egy olyan teljesen újonnan tervezett és fenntarthatóként elismert épület megalkotása, amelyet aztán a regionális, nemzeti és EU-szervek, a tervezők, a lakásszolgáltatási társaságok, a fejlesztők, a különböző cégek és kisvállalkozások is felhasználhatnak majd. Most, hogy beindult a dolog, mindenki reméli persze, hogy ettől többet is sikerül majd elérni.

Arra a kérdésünkre, hogy melyek azok az akadályok, amelyek leginkább megnehezítik a projekt megvalósítását, Klaus Rückert így válaszolt: „Nem könnyű persze 5 ország 14 különböző partnerét megfelelően koordinálni egy ilyen nehéz témában.” Gyorsan hozzátette azonban azt is, hogy a közreműködő projekt partnerek nagyfokú elkötelezettsége nagyban hozzájárult ahhoz, hogy sikerüljön mindent problémamentesen lebonyolítani.

A TÉMÁRÓL BŐVEBBEN:

<http://www.longlife-world.eu>



A Musikpark és a CNH Központ helyzetének alakulását következő számunkban tovább követjük majd, mostani számunkban azonban két új projektet tárunk fel. A „Versenyképes egészségügyi szolgáltatások” és a „Longlife” projekt közös vonása, hogy mindkettő különböző tagállamok közötti partnerségek útján valósult meg.

2. PROJEKT

A „VERSENYKÉPES EGÉSZSÉGÜGYI SZOLGÁLTATÁSOK” PROJEKT KÖZPONTJÁBÓL

Tények és adatok

A Versenyképes egészségügyi szolgáltatások projekt a 2008 januárjától 2010 végéig terjedő időszakban csaknem 1 millió eurós beruházásban részesül.

Az egészségügy modern megközelítése

Finnországban, Írországban, Norvégiában, Svédországban és Skóciában található Európa néhány legritkábban lakott régiója, ahol a népsűrűség négyzetkilométerenként átlagosan 3,5 főt ér el. A megfelelő egészségügyi ellátás eljuttatása ezekbe az előregedő lakossággal, és hideg éghajlattal küzdő régiókba régen ismert problémát jelent, mégis csak a közelmúltban sikerült rá megoldást találni.

Seppo Heikkilä, az Észak-Finnországi EU Iroda akkori igazgatója az észak-ostrobothniai kórházi kerületnél dolgozó Pasi Parkkila-val együtt, brüsszeli irodájából álmodta meg, hogy hogyan juttatható el a távorvoslás és az elektronikus egészségügy a távoli régiókba. Kapcsolatainak és finanszírozás terén szerzett ismereteinek köszönhetően jött aztán létre a Versenyképes egészségügyi szolgáltatások projekt.



Vendégségben Minna Mäkinieni projektkoordinátornál

A projekt koordinálására Minna Mäkinieni-t kérték fel, aki így kimondottan gyakorlati célra használhatta specializált szakmai ismereteit. Tudományos háttere (az Oulu-i Egyetemen végzett DNS-replikáció és -javítás kutatás, majd később a rák kialakulásának modellezése az Egyesült Királyságban) és az információfeldolgozás és a közigazgatás terén szerzett tapasztalata valóban kiválóan alkalmassá tette az ambiciózus, transznacionális projekt irányítására. A projekt első két évére visszatekintve „rendkívül érdekesnek és ösztönzőnek” tartja a munkát, annak ellenére is, hogy számos határidőt kell betartani.

És hogy milyen jó tanáccsal szolgálna mindazoknak, akik szeretnék ERFA-támogatást kapni? „Egy EU-projekt adminisztrációja rendkívül időigényes feladat, hiszen folyamatosan ki kell tölteni a munkaidő-kimutatásokat, és mindent részletesen dokumentálni kell. Mindenképpen megéri azonban odafigyelni a részletekre, hiszen ez megkönnyíti a jelentéskészítést, és a pénzügyi auditokra való felkészülést.”

A projekt lebonyolításának különböző aspektusai

A gazdasági visszaesés hatására az egészségügyi szektor finanszírozási problémákkal küzd, és kiadásai csökkentésére kényszerül. Ehhez jön még a nemrégiben kitört sertésinfluenza

járvány, és így persze nem csoda, hogy az ilyen váratlan akadályok miatt a szektornak egyre kevesebb ideje és pénze marad új szolgáltatások kifejlesztésére. A projekt konzorcium ezt úgy próbálta megoldani, hogy igyekezett minden résztvevőnek díjazást biztosítani a projektre fordított időért, ami eddig kétségtelenül helyes döntésnek bizonyult.

Minna Mäkinieni meggyőződéssel állítja, hogy az akadályok leküzdésének kulcsa elsősorban a megfelelő kommunikációban rejlik: „E-mailen keresztül nagyon könnyű kommunikálni, de nem ez az irányítás legjobb eszköze. Kétéves üléseinket külön telefon- és videokonferencia megbeszélésekkel egészítettük ki.” A projekt előrehaladása szempontjából a felső vezetés bevonása, és a vezetők által tanúsított elkötelezettség is alapvető fontosságú volt.

A távolság nem akadály

A számos „brainstorming” és előkészítő ülést követően kiválasztásra kerültek Finnország, Norvégia, Svédország és Skócia legígéretesebb szolgáltatásai. Ezután a skóciai Inverness-ben megrendezett úgynevezett „párosító” üléseken találkoztak egymással a szolgáltatók és a kísérleti helyszínek képviselői.

Finnországban

A projekt keretében került tesztelésre a fiziológiai adatok távellenőrzését lehetővé tevő svéd innováció. A Remote Check-up Bag néven ismert újításnak köszönhetően a páciensek rendszeresen ellenőriztethetik vérnyomásukat, vércukorszintjüket, testsúlyukat és testzsír arányukat. Az eszköz a szívbeteg páciensek EKG vizsgálatára is felhasználható. Az adatok internet böngészőn keresztül érhetők el.

Norvégiában

A Senja szigetén élő kis közösségek nagyon nehezen tudják betölteni a háziorvosi állásokat. A Remote Check-up Bag segítségével az orvosok ezentúl egyetlen központból biztosíthatják az ellátást Senja lakóinak.

Svédországban

Egy mobil szemorvosi rendelő ezentúl szó szerint házhoz viszi a szemorvosi ellátást a cukorbetegségben vagy zöldségfogyásban szenvedő betegekhez. A rendelő egy lakókocsiban került kialakításra, így rendkívül könnyen mozgatható.

Skóciában

A (norvég modell szerint működő) teledialízis videokapcsolatot létesít az invernessi központi kórház, és a Wickben működő vidéki kórház között. Ez javítja a vidéki ápoló személyzet számára biztosított támogatást, és lehetővé teszi, hogy a főleg a központi kórházban dolgozó urológusok vagy más szakorvosok távrendelésen keresztül lássák el a vesebeteg pácienseket.

A TÉMÁRÓL BŐVEBBEN:
www.ehealthservices.eu