



Projektová koncepcia sa týka spracovania štúdií podporujúcich realizáciu investícií zameraných na aplikáciu technológií využívajúcich obnoviteľné zdroje energie vo verejných budovách. Uvedomujúc si prínosy riešenej problematiky k ochrane životného prostredia, projekt neponúka len riešenie jedného subjektu, ale prípravu koncepcie pre investície v regionálnom meradle. Výstupom projektu sú štúdie - komparatívne porovnanie dostupných technológií v aspektoch zdroja, výkonu a náročnosti investície pre jednotlivé typy objektov a charakteristika početnosti, stavu, technickej špecifikácie základných typov objektov, vrátane vytvorenia funkčných modelov investícií pre základné skupiny objektov (materiálová skladba objektu, veľkosť, ročná miera potreby energií na vykurovanie a prípravu TUV) v riešených regiónoch. Riešenými regiónmi sú okresy Komárno, Šaľa a Nové Zámky v SR a župa Komárom-Esztergom v MR. Hlavným cieľom projektu je "Príprava štúdií pre realizáciu investícií zameraných na využitie obnoviteľných zdrojov energie pre účely energetického hospodárenia verejných budov - cezhraničná spolupráca v oblasti ochrany životného prostredia."

RRA Južný región

Sv. Štefana 79, 943 01 Štúrovo, SR
Tel/Fax: +421 36 7523051
e-mail: attila.toth@rra-juznyregion.sk
web: www.rra.parkany.sk

Kisalföldi Vállalkozásfejlesztési Alapítvány

9022 Győr, Czuczor G. u. 30., Hungary
Tel: +36 96 512 530, Fax: +36 96 512 534
e-mail: info@kva.hu
web: www.kva.hu

KEM Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítvány

2800 Tatabánya, Fő tér 4., Hungary
Tel/Fax: +36 34 311 662
e-mail: info@kem-hvk.hu
web: www.kem-hvk.hu

A projekt koncepcionális célkitűzése tanulmányok kidolgozása, melyek a megújuló energiaforrások középületeken való alkalmazását célzó beruházások megvalósítását segítik elő. Felismerve az érintett kérdés környezetvédelmi hozadékát, a projekt nem egyetlen szubjektum számára kínál megoldást, hanem regionális szintű beruházások koncepcióját adja. A projekt kimeneteit összehasonlító tanulmányok képezik - a rendelkezésre álló technológiák, az energiaforrás, teljesítmény és a beruházás költségei szempontjából - az épületek egyes típusai szerint (az objektum materiális összetétele, nagysága, fűtésre és melegvíz előállítására vonatkozó éves energiaszükséglete) az érintett régióban. A projekt célterületei Szlovákiában a Komáromi, Vágsellyei és Érsekújvári járások, Magyarországon pedig Komárom-Esztergom megye. A projekt fő célja "Tanulmányok kidolgozása a megújuló energiaforrások középületek energiagazdálkodásában való felhasználását célzó beruházásokra - határon átnyúló együttműködés a környezetvédelem területén."

www.greenfuture-husk.eu

FU
TU
RE

GREEN FUTURE

Štúdiá využiteľnosti zavádzania nástrojov a technológií OZE pri zabezpečení energetických potrieb verejných inštitúcií

Felhasználhatósági tanulmány a MEF-ok eszköz- és technológia felhasználásáról középületek energiaszükségleteinek biztosítására