

## Tájékoztató VIS NOVA projektről

A VIS NOVA pályázat 2011. május elsején indult és 7 féleven keresztül kerül megvalósításra 2014 októberéig. A Társfinanszírozási támogatási szerződés 2011. november 16-án került aláírásra, ezt követően a projekt összegének 10%-át előlegként átutalta a Közreműködő Szervezet.

A VIS NOVA projekt öt közép-európai régió partnerségére épül:

Régió	Jellemzők	Régió koordinátor	Régió belüli partnerek
Dübener Heide (Németország)	Négy körzetből álló, 7 közepes nagyságrendű várost és egy nemzeti parkot magába foglaló terület. A négy körzet teljes lakosság száma körülbelül 55.000 fő	WFG Delitzsch mbH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profilstahl Delitzsch GmbH</li> <li>• ATI Anhalt GmbH</li> <li>• Projektgesellschaft Schäferhof mbH</li> <li>• Annaburg Porzellan GmbH</li> <li>• Dommitzsch város</li> <li>• Anhalti Egyetem</li> </ul>
Schwäbisch-Hall (Németország)	Baden-Württemberg tartomány északi felén található körzet Németország déli részén mintegy 190.000 lakossal.	WFG Schwäbisch-Hall mbH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löwenbrauerei Hall Fr. Erhard GmbH</li> </ul>
Burgenland (Ausztria)	Ausztria legkeletebbre fekvő és legritkábban lakott tartománya a magyar határ mellett	EEE Güssing (Megújuló Energiák Európai Centruma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Burgenland tartomány</li> <li>• Güssing város</li> </ul>
Małopolska (Lengyelország)	Lengyelország déli, Szlovákiával határos részén található, központi városa Krakkó. A teljes népesség 3,2 millió fő.	PNEC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Małopolska régió</li> <li>• AGH Egyetem</li> </ul>
Dél-dunántúli régió	Baranya, Somogy és Tolna megye területe	DDTG Nonprofit Kft.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szekszárd MJVÖ</li> </ul>

A projektben együttműködő partnerek tapasztalatcsere útján, illetve külső szakértők bevonásával közösen tanulmányokat és ezekre alapozva innovatív megoldásokat dolgoznak ki, melyeket ezt követően kifejezetten az egyes partner régiók adottságaihoz alakítják. A tanulmányok eredményeként egy kis léptékű beruházás keretében kísérleti projektek kerülnek kialakításra és bemutatásra minden egyes partner régióban. A projektben részt vevők célja, hogy más országok számára referenciaként szolgáljanak, illetve ösztönözzék a többi európai régió szereplőjét is a környezettudatos energiafelhasználásra. A projekt fő célcsoportjai

## 1.számú melléklet

elsősorban a kis- és közepes méretű vállalkozások, tudományos és érdekképviseleti szervek, valamint a helyi lakosság. A VIS NOVA ezen túlmenően olyan fenntartható struktúra létrehozását is megcélozza, mely a későbbiekben is nyomon követi a megfogalmazott célok teljesülését.

A projektben a megvalósuló beruházásnak köszönhetően a szabadidő központ energiaellátása megújuló energiával fog történni, ami egyben jó példaként szolgál a régióban, de nem utolsósorban jelentős energia-megtakarítást eredményez az intézmény számára. Az így nyert pénzügyi többletforrást pedig újabb energetikai projektekre lehet fektetni. A szabadidő központ környezetbarát fenntartása geotermikus és napenergia kombinációjával valósul meg. 48 db napelem kerül elhelyezésre a szabadidő központ egyik főépületére. A geotermikus energiát meleg víz előállítására fordítjuk, melynek csőhálózata a projekt keretében kerül kiépítése. A meleg víz télen fűtésként szolgál, nyáron pedig a strand medencéinek víz hőmérsékletét emeli.

A program költségvetése

Költségtípus	1. Munka csomag	2. Munka csomag	3. Munka csomag	4. Munka csomag	Teljes költség	%
<b>1 Személyi költségek</b>	€ 17 000,00	€ 24 000,00	€ 27 250,00	€ 15 400,00	<b>€ 83 650,00</b>	<b>29,3</b>
<b>2 Adminisztratív költségek</b>					<b>€ 0,00</b>	<b>0,0</b>
<b>3 Külső szakértők</b>	€ 1 750,00		€ 75 000,00		<b>€ 76 750,00</b>	<b>26,9</b>
<b>4 Utazás és szállás</b>	€ 11 000,00	€ 1 500,00	€ 750,00	€ 3 750,00	<b>€ 17 000,00</b>	<b>6,0</b>
<b>5 Találkozók, rendezvények</b>	€ 3 000,00			€ 5 000,00	<b>€ 8 000,00</b>	<b>2,8</b>
<b>6 Promóciós költségek</b>					<b>€ 0,00</b>	<b>0,0</b>
<b>7 Beszerzések</b>					<b>€ 0,00</b>	<b>0,0</b>
<b>8 Beruházások</b>			€ 100 000,00		<b>€ 100 000,00</b>	<b>35,0</b>
<b>9 Egyéb</b>					<b>€ 0,00</b>	<b>0,0</b>
<b>Teljes költség</b>	<b>€ 32 750,00</b>	<b>€ 25 500,00</b>	<b>€ 203 000,00</b>	<b>€ 24 150,00</b>	<b>€ 285 400,00</b>	<b>100,0</b>
<b>%</b>	<b>11,5</b>	<b>8,9</b>	<b>71,1</b>	<b>8,5</b>		<b>%</b>