

MURASZERDAHELY (MURSKO SREDIŠČE)

A Muraszerdahelyhez tartozó Peklenicán, a Brodec-patak melletti réten, az élő olajforrás mellett kialakításra került az olajkitermelés emlékparkja. A parkban háromlábú olajkutak, illetve olajkocsik kerültek elhelyezésre, amelyek régen az olajat a muraszerdahelyi vasútállomásra szállították. Az érdekesség, hogy az olajkút felszínén a mai napig folyamatosan bugyog a nyers kőolaj.

Az információs táblák bemutatják a látogatóknak a peklenicai olajkitermelés és a Muraszerdahely területén működő olajipar történetét. A parkban minden korosztály megtalálja a szórakozási lehetőséget, ahol egy játszótér is megvalósításra került.



A légópincéről, valamint a projekt keretében megvalósított turisztikai fejlesztésekről a www.energytour.hu weboldalon található bővebb információ.

A leaflet az Interreg V-A Magyarország-Horvátország Együttműködési Program által támogatott „Energy Tour – Traditional energy industry based joint tourism development on the Hungarian and Croatian side of the tri-border area” (HUHR/1901/2.1.2/0147) című projekt keretében készült. A projekt az Európai Regionális Fejlesztési Alapon keresztül az Európai Unió támogatásával valósul meg.



ÖSSZEKÖT AZ ENERGIA – határon innen és túl



Különleges beruházások valósultak meg a magyar-horvát-szlovén hármashatár közelében, Lenti kistérségben. Az Interreg V-A Magyarország-Horvátország Együttműködési Program keretében Lovászi Község Önkormányzata vezetésével benyújtott „Hagyományos, energetikai-ipari tematikájú közös turisztikai fejlesztések a hármashatártérség magyar és horvát oldalán (ENERGY TOUR)” projekt keretében jelentős fejlesztések valósultak meg Lenti kistérségben, továbbá a szomszédos Horvátországban található Muraszterdahely (Mursko Središće) városában. A különféle beruházásokban közös, hogy valamennyi projektem az energia témakörre fűződik fel.

LOVÁSZI

A Lovászi belterületén, a XX. század elején-közepén megépített légópince (bunker) egyedülálló létesítmény az országban. A beruházás célja egy olyan, országosan egyedülálló interaktív kiállítás megvalósítása volt, melynek keretében bemutatásra kerül a kőolaj keletkezése, a település és a légópince hidegháborús időszakra jellemző működése, valamint az 1956-os történések helyi vonatkozásainak megismertetése. A kép- és hanghatásoknak köszönhetően az ide látogatók bepillantást nyerhetnek a vészhelyzeti protokoll működésébe, egyedülálló élményeket biztosítva a látogatók részére. A projekt megvalósítását követően a légópince jelen felújítással érintett része is látogathatóvá válik minden érdeklődő számára, vezetett túrák keretében.



LENTI

Lentiszombathelyen a volt iskolaépületben és környékén került kialakításra az az alternatív bemutató központ, ahol az érdeklődők a megújuló energiaforrások modern felhasználásával ismerkedhetnek meg. A nap- és szélenergia felhasználását bemutató eszközök mellett napenergia felhasználásával működő pihenőhely is várja a látogatókat.



GOSZTOLA

A dombok között megbúvó ékszerdoboz Gosztolán felállításra került egy himba, továbbá információs táblák kerültek kihelyezésre, melyek részletes tájékoztatást adnak az energiával kapcsolatos (olaj és egyéb) turisztikai látványosságokról. Tartalmazzák az útvonal térképét, kiemelve a jelzés közelében található látnivalókat.

Információs táblák helyszíne: Gosztola faluközpont, Gosztola himba, Bakarend, Lendvadedesi hangláb, Lendvadedesi tó.

