

2. MEGALAPOZO VÍZSGÁLAT

2.1) Településhálózati összefüggések, térségi és települési kapcsolatok

Iklanberény község Vas megye legészakibb pontján a Répcecsík közepén Csepregől 9 kilométere terére fekszik a Metőc-patak mellett. A magyarszékhez 30 km távolságra található. A szomszédos települések csak felől Lőcs, kétel felől Símaság, dél felől Lőcs, nyugat felől pedig Tomaszliget. A község csak közvetlen közelítető meg Lőcs, Ujkér vagy Tomaszliget érintésével. A legközelebbi vasúti csatlakozási lehetőséget a Sopron–Szombathely–vasútvonal Tormásliget megállóhelye kínálja, mintegy 2,5 kilométerre nyugatra.

Közgazgatással a Büki Közös Önkormányzati Hivatalhoz tartozik.

A megye második legsűrűbb közigazgatási területtel település. Alapfokú intézmény ellátottsága hiányos, csak az önkormányzati működik helyben és heil egyszer van felintő háziorvosi ellátás. Az egyéb igazgatási, egyházi, oktatási, művelődési és egészségügyi intézmények nagyrészt Bükkön, kisebb részben Szombathelyen és Csepregen láthatók el Iklanberény lakosait.

2.2) Területfejlesztési dokumentumokkal való összefüggések és területrendezési követelmények:

A 2018. évi CXXXIX törvény Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről (a továbbiakkal MaTRT) Iklanberény az alábbiakkal érintett.

Az ország szerkezeti terve



Országos területfelhasználás kategóriák

Erdőgazdálkodási térség

Mezőgazdasági térség

Települési térség

- Mezőgazdasági térség: az országos és megyei területrendezési terüben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe elsősorban szántó, gyep – ingatlan-növökártás szemíről, legelő művelési ágba sorolt területek –, szőlő, gyümölcsös és kert területek tartoznak, és amelyen a mezőgazdasági funkció hosszú távú fenntartása indokolt
- Települési térség: az országos és a megyei területrendezési terüben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe a település belterülete, valamint a belterületen kívüli beépítésre szánt területek tartoznak.

- Országos övezeti terv
- Ökológiai hálózat magterületének övezete, az ökológiai hálózat ökoszójának folyosójának övezete és az ökológiai hálózat puffér területének övezete



Ökológiai hálózat magterületének övezete

- Az ökológiai hálózat magterületének övezetben a településrendezési terüben csak olyan övezet és építési övezet jelöltető ki, amely az ökológiai hálózat magterülete természetes és természetközeli élőhelyeit és azok kapcsolatait nem károsítja
- Az ökológiai hálózat magterületének övezetben új bepítésre szánt terület nem jelöltető ki kivéve, ha a települési területet az ökológiai hálózat magterülete, vagy az ökológiai hálózat magterülete és az ökológiai hálózat ökoszójának folyosójára körülzárt, továbbá a körülözést más jogszabály nem tiltja.
- Az ökológiai hálózat magterületének övezetben a közelkedési és energetikai infrastruktúra-hálózatok elemeinek nyomvonala a magterület természetes élőhelyeinél nem akadályozó műszaki megoldásokon módön, az azok közötti ökológiai kapcsolatok működését nem helyezhetik el.
- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető. Az övezetben új céliktermelőhely és kultúrtémelőhely tervezés műveletek nem lehetségesek, a megérv kultúrfeljlesztési művelésű bányatelek horizontálisan nem bővíthetők
- Az ökológiai hálózat magterületének övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesítéséhez épületen elhelyezve.

Kiválo termőhelyi adottságú szántók övezete



Kiválo termőhelyi adottságú szántók övezete

- Kiválo termőhelyi adottságú szántók övezetében új beépítésre szánt terület csak az állami főnökei szolgálati eljáró fővárosi és megyei kormányhivatalnak a területrendezési hatósági eljárása során kiadott területfehasználási engedélyre alapján jelölhető ki.

- A kiválo termőhelyi adottságú szántók övezetében új külfejlesztés művelésű bányatelek megallapítása és bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozo előírások alkalmazásával engedélyezhető.

- A kiválo termőhelyi adottságú szántók övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kisérőmű létesíthető, épületben elhelyezve.

Jó termőhelyi adottságú szántók övezete



Jó termőhelyi adottságú szántók övezete

Erdők övezete



Erdők övezete

- Az erdők övezetébe tartozó területeket az adott településnek a településrendezési tervében legalább 95%-ban erdőterület övezetek kell sorolnia. Az e törvény hatállyalépését megelőzően kijelölt beépítésre szánt területek, valamint az erdőről az erdő védelméről és az erdőgazdaságról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott területek, továbbá az Ország Székkezelő Terve által kielőít települési térség területein levő erdők övezetének területét a számtalan figyelmen kívül kell hagyni.
- Az erdők övezetében kultícleses művelésű bányateket megállapítani és bányászai lehetségeset engedélyezni a bányászási szempontból kivett helyekre vonatkozó szabályok szerint lehet.
- Az erdők övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kisérőmű létesíthető, épületben elhelyezve.

Klanberény igazgatási területe az alábbi országos övezetekkel nem érintett:

- Endőtelepítésre javasolt terület övezete
- Tájképvédelmi terület övezete
- Világörökiségi és világöröksgé várományos területek övezete
- Vízminőség - védelmi terület övezete
- Nagyvízi meder övezete
- VTT- tározók övezete
- Honvédelmi és katonai célu terület övezete

A Vas Megyei Közgyűlés 4/2021.(II.15.) önkormányzati rendelete Vas megye területrendezési terénről

A megyei övezetek:

- Ásványi nyersanyagvagyon övezete
- Földtani veszélyforrás terület övezete
- Vas megye egyedilleg meghatározott megyei övezetek az alábbiak:
- Innovációs-technológiai fejlesztés támogatott célerületeinek övezete
- Logisztikai fejlesztések támogatott célerületeinek övezete
- Víztározási fejlesztések támogatott célerületeinek övezete

Iklánerény igazgatási területét sem a megyei övezetek, sem az egyedileg meghatározott megyei övezetek nem érintik.

2.3) Tervi előízmények, érvényes településfejlesztési döntések és azok érvényesülése

Iklánerény község önkormányzata, igazgatás területe kiterjedő településrendezési tervet 2005-ben fogadta el. Az abban foglalt fejlesztések és azok megvalósulásának elemzése:

- A Fő utca déli végénél nyugati oldalon fekvő 054 hrsz.-től 054 hrsz.-ig terjedő teleket lakóterület kiakalitásra céliból beszírásra számít területbe vonna.
- Nem valósult meg. A község jelenlegi alapterképen a nevezett teleknek külterületi, 0-ával kezdődő helyrajzi számai vannak és művelési aguk szanto, épület nem épült rajtuk.

A településközpont keleti oldalán lévő major területét megszűntette, az 1. és 2. hrsz.-eket összevonva egyengetést átminősítette kereskedelmi – szolgáltató gazdasági területté. A fennmaradó részén a meglévő teleküzemekhez igazodva feszús rendszerben lakóteleket alakított ki, a Béke utcára nyíló további széles teleket is hasonló szélességűre felosztotta. Nem valósult meg, a major területét és a Béke utcai telekkel változatlanon.

- A Béke utca északi végét nyugati irányban 10m széles sávval kikötötte a Fő utca.

Nem valósult meg.

- A Fő utca nyugati oldalán is a Béke uicahoz hasonló telekosztást ábrázol az előbbiekben leírt alkotésen túl is. Nem valósult meg. A Fő utca nyugati oldalán egy szélesebb telken emeltes, tetőter beépítéses középmagas falazott kerítéssel körülvevő kastély szerű épületet emelt osztrák tulajdonosa. Az utána következő még belterületi helyrajzi számmal rendelkező nagyméretű békertetlen telek beépítetlen, gyepes.

- A Fő utca és a Béke utca ípszilon alakú találkozásában kialakult központi téren zöldfelületet jelöli. Megvalósult, alaprajzi elrendezése a rendezési terven ábrázoltól kissé eltérő, szimmetrikus, közepén a sportparkkkal.

- A központi téri északi részét településközpont vegyes területbe sorolja. Megvalósult, itt helyezedik el az önkormányzat épülete.

- A temeliő három oldalán 50m széles telepijelendő véderdő sávot jelöli. Nem valósult meg, a temeliő részben sónyén, részben fasor övezi.

- A belterület északi határától az igazgatási határig nagyméretű kertes mezőgazdasági területet tervez a hatályos településrendezési terv. Ilyen típusú mezőgazdasági művelés nem alakult ki, a terület ma is zömében szántó.

2.4) A település demográfiai helyzete

Legutolsó 10 év lakónépesség száma:

		2017	2018	2019	2020	2021
2012	41 fő	42 fő				
2013	46 fő	41 fő	41 fő	44 fő	45 fő	
2014	40 fő					
2015	39 fő					
2016	36 fő					

A helyi vezetők szerint a népességszám stabil, kissé fejlődő. 14db lakóépület tulajdonosa nem magyar állampolgár, 50%-ban állandó jelleggel itt tanözkodnak, 50%-ban pihenésre és hétvégeken használják.

2.5) A település humán infrastruktúrája, közszolgáltatások

A település alapfokú intézmény ellátottsága hiányos, a község önkormányzat működik helyben.

- Egyházi intézmény Bükkön van.



Légi fotó, forrás Google térkép

- Oktatási intézmény nincs, a gyerekek a köomyező községekbe járnak.
- Egészségügyi intézmények: felnőtt háziorvosi ellátás: heti egyszer. Egyéb egészségügyi ellátás nagyobbreszt Bükkön, bőcsődérbe is Bükkre viszik a gyermeket.
- Idősek klubja, közösségi központ nincs.

2.6) A település gazdasága

Helyben ipari jellegű kisvállalkozás nincs. 2 fuvárosi vállalkozás működik.

Idegenforgalom nem jellemző, kerékpártak, túraútvonalak nincsenek kijelölve. Kereskedelmi szállásterühely nincsen. Bolt, étterem, cukrázda nem üzemel.

2.7) Az önkormányzat gazdálkodása, településüzemeltetés

Karbantartó falugondnok van helyben.

2.8) Településrendezési, településszerkezeti vizsgálat

Iklánerény külterülete zömében általános mezőgazdasági terület, szántó, tőmben gazdaságig erődített van, valamint az északnyugati felén egy összefüggő nagyobb

Vízgazdálkodási terület Metoc patak medre, amely a keleti igazatási határ alsó

szakaszán a belterület határad át a község területén, majd a keleti párthuzamosan egy árok van. Harmadában nagyú el az. Töle keletébbre vele nagyból párhuzamosan egy árok van. Eszak-déli irányban a település közigazgatás területén a 8644 sz. országos mellékút halad át. A belterületet is érinti, a Fő útán vezet végi.



Középen az önkormányzat előtti tér, jobbra a major

A belterülettől kissé távolabb délre a Fő utca nyugati oldalán van a község temetője.



2.9) Az épített környezet és az építészetű örökség vizsgálata



Kataszteri térkép 1857
A XIX. századi katastreri térképen Iklanberény a jelenleginél kisebb kiterjedésű lakott területtel rendelkezett. Feltárolt utcáinak nyomvonalai Y alakzatúak azonosan a maival, a rölk nyíló lakótelek száma azonban jóval kevesebb. A két utca egyesülésük után kultúrterületi mezőgazdasági útban folytatódik.

Iklanberény lakott területe kétutcás, északi részét a Fő utca és a Béke utca tárja fel, délebbre a Béke utca Y alakzatban beleforkollik a Fő utcabba. Az Y csúcsában van a főter, a településközpont és a sportpark.



Központi tér, előtérben a kerékpáros parkoló és a közösségi teret kiszolgáló épület, háttérben az önkormányzat épülete



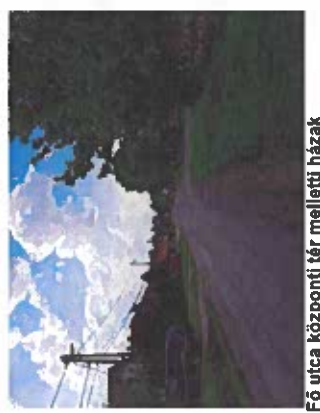
A Fő utca nyugati oldaláról félkörű elrendezésű hosszú lakótelek nyílnak. A két utca által közbezárt területen és a Béke utca keleti oldalán a telkek változó szélességűek, néhányik egészén nagyméretű.
A Béke utca keleti oldalán egy major található.



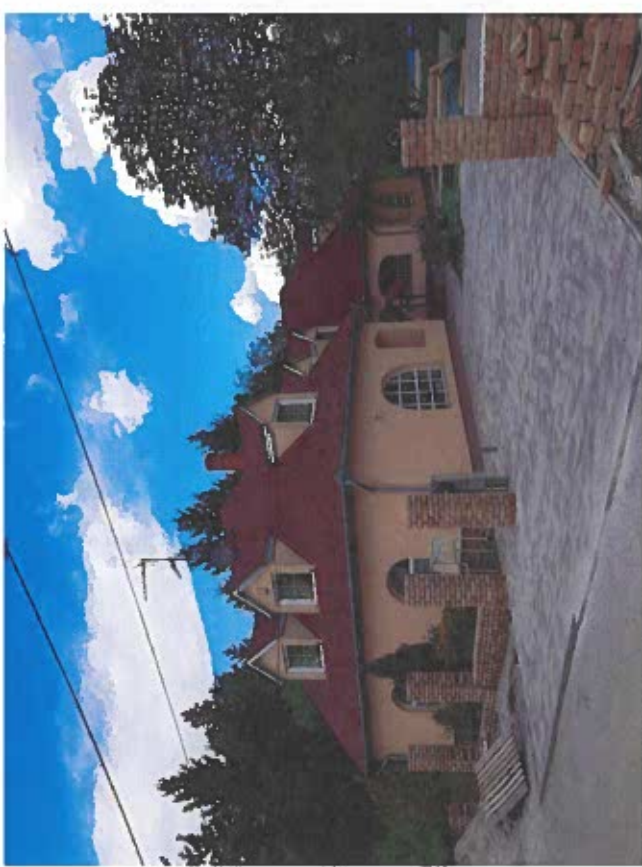
A Béke utca utolsó háza



Béke utca



Fő utca központi tér mellélti házak



Új ház a Béke utcában

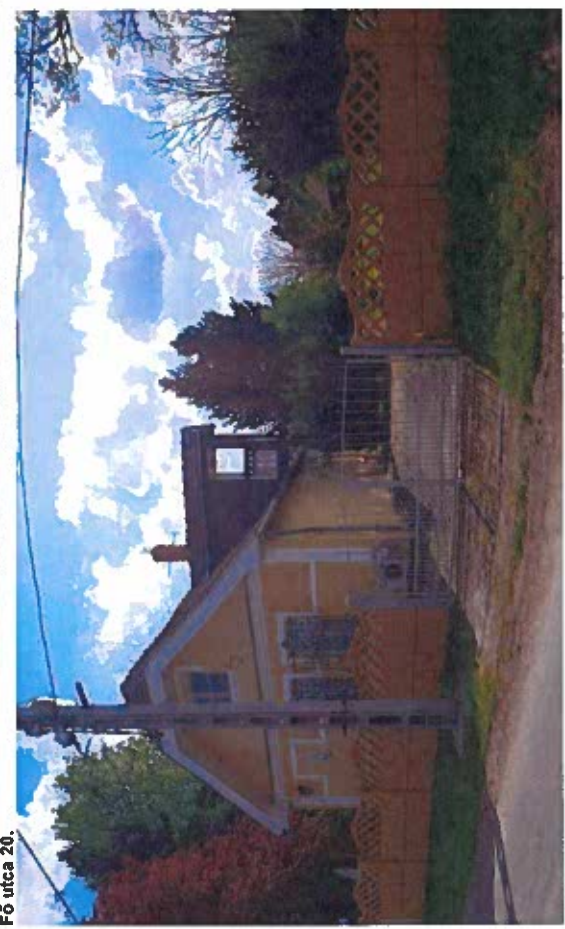


A Fő utca északi végénél nyugati oldalán 4 épület hely védelem alatt áll.

Fő utca északi végé, jobb oldalán a védett épületek



Fő utca 20.



Fő utca 26.

A helyi védelem alatt álló épületek mindegyike hosszúház, utcára néző oromzatos homlokzattal. Visszintes osztópárkánnyal. Udvari homlokzatát háromnak ives oszlopos tornác szegélyezi.



Fő utca 14. Imaház és szentkép kiállítás



Fő utca 18.

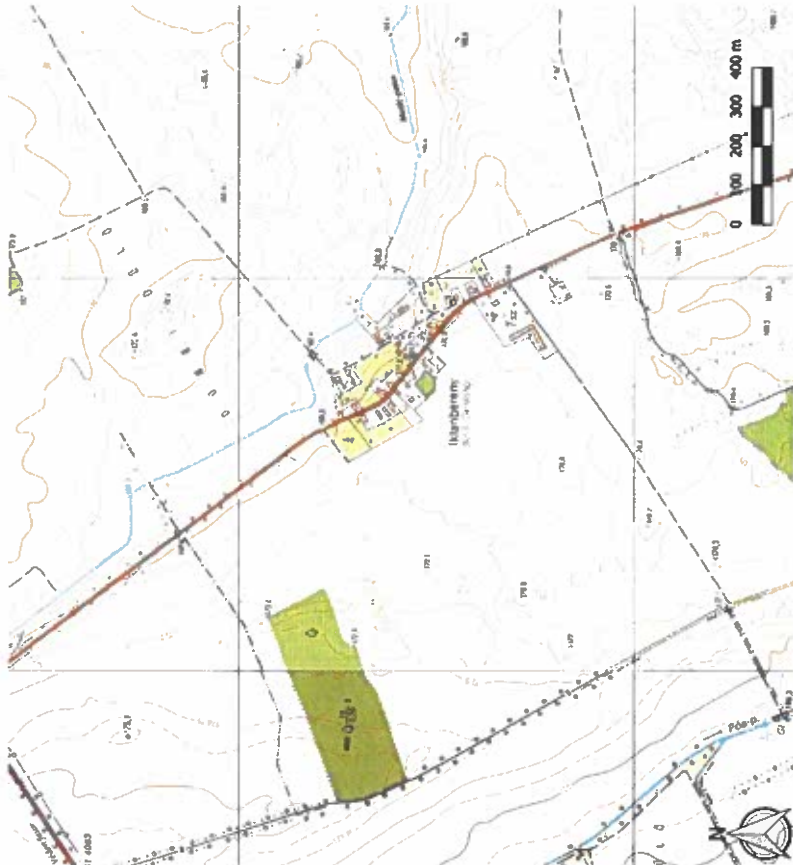
2.10) Környezeti állapot jellemzők

Iklanberény a Répce-sík kistáján helyezkedik el, mely Vas megye és Győr-Moson-Sopron megye területeit érinti.

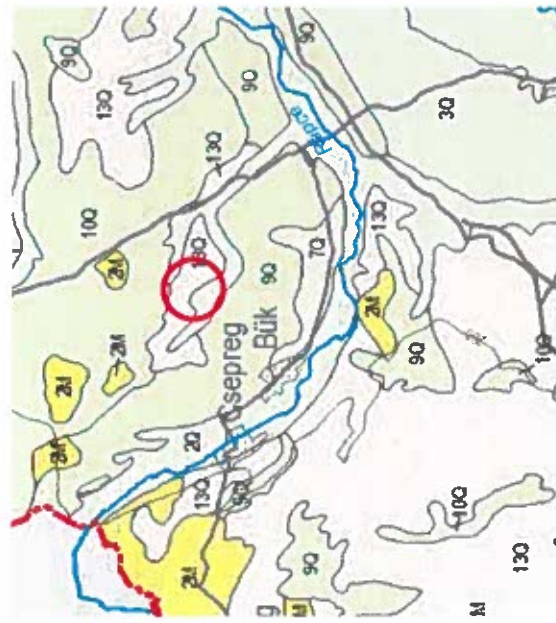
Domborzat, talaj, földrajz, geológia

Felszinalaktan tekintetében igazi alföldies jellegű tökeletes síkság bonyomását kelti. Egységes, alig tagolt felszínen váltózó vastagságú (5-15 m) hordaleküp jellegű kavicstakarok, kavicsos légkorszaki valyoggal fedett széles, lapos, erodált hatalak, régi kaviccos völgyelesek, valamint a Répce elsonvadt medréi, holtágai és völgytornyói jellemzik.

A medencézeitől tülynymorázsétől a soproni csillampaalászszet (karbon) alkotja. A Répce felkárvies, ászimmetrikus völgyében É-EK-re elterülő tágas síkság. Felszinalaktanai kép lényegesen élénkebb változatosabbi, mint a szomszédos Gyöngyös- és Rába-síkságé. Ez azáltal magyarázható, hogy az Ós-Répce nem egységes süllyedékterületet tolott fel, hanem terben és időben egy másról függetlenül süllyedő területeken különböző korú hordaleküpököt épített.



1. ábra Iklanberény domborzati térkép



2. ábra A kialakult felszíni földtanai képződmények térképe
(Magyar Állami Földtani Intézet)

3Q - Folyóvízi homok, kavics, 9Q - Folyóvízi üledék (középhő-s-felő-pleijocén),
13Q - Lőszőszet (lösz, homokos lösz, löszes homok, paleolitai).

A településen a 'talajtípus tekintetében a pseudoglejes barna erdőtalaj és a podzolos barna erdőtalaj jellemző elosorban.

Felszíni és a felszín alatti vizék Mérseketlen hűvös-mérseketlen száraz, de már közel a mérsékellen nedves éghajlathoz. Évente 1850-1900 óra napfénytartama számítatunk. Nyáron 710-730, télen 185 óra körül a napstúlás. Az évi középhőmérseglet 9,5-9,8 °C, 630-650 mm közötti évi csapadék valosznú, ebből a tenyészidőszakban 380-410 mm várható. Az ariditási index 1,05-1,08.

A legyakoribb szélirányok az ENy-i és az É-i, az átlagos szélsebesesség 3,5 m/s körül. Az Ika-síki D-re É-i része a Kardos-ér, D-i része a Répce vízgyűjtő területe. A település területét É-D irányban szeli kettő Metőc-patak. Egeszében kiegészítve a vízellátási területet.

Felszín alatti viz

A "talaviz" mélysége a vízfolyások mentén 2-4 m között, azoktól távolodva 4 m alatt van. Minőségeleg főleg kalcium-magnézium-hidrogéntarbonátos, de Ivánból DK-re a nátrium is megjelenik. Keménysege általában 15-25 nk°, de Ivántól ÉNy-ra 35 nk°-ig emelkedik. A szulfátáttalom a Répce és a határ mentén 60-300 mg/l, mígashol 60 mg/l alatti.

A rétegvizek mennyisége jelentős. A település alatt a p.1.2.1 és sp.1.2.1 felszín alatti víztest található, melynek mennyiségi és kémiai állapota jó.

Levegőtisztaság és védelem

A levegő minőségeknek egyik meghatározó tényezője a települési legszennyező pontforrás nem üzemel. A legszennyezettség hasonlóan a lakossági elosorban a kibocsátások, a közlekedésben adódó levegőszennyezettséhez, valamint az ipari leírásnak közelítőleg a legmagasabb szolgáltatói tevékenységekhez kötődnek, melynek hatásait tömpítheti. Ilyetve ronthalja az adott település környezeti adottságát. Levegőminőség szempontjából érzékeny területnek tekinthető az országos jelentőségű termeszteredményi terület. Az erzékeny természeti területekre vonatkozó szabályokról 2/2002. (I. 23.) KÖM-FVM együttes rendelkezésre álló légszennyezettségi előírásai, berkei, halastavak, nádasok, gyepek és lápos talajon szállakult szántók csoportban. A legszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X. 7.) KVM rendelet 1. sz. melléklete alapján a 10. (Az ország többi területe) legszennyezettségi zónába tartozik, ahol

- kén-dioxid: F
- nitrogén-dioxid: F
- szén-monoxid: F
- szilárd (PM10): E

A kén-dioxid, nitrogén-dioxid és szénmonoxid tekintetében a legszennyezettség az alsó vizsgálati kuszból nem haladhatja meg, szilárd szennyezés esetén pedig a felülről és alsó vizsgálati kuszból között lehet.

A közúti közlekedésből adódó legszennyezettséget a 8644. j. Lócs-Iklánberény összekötő út okozza elsősorban.

A legszennyezettségi tekintetében az országos közzük 2021. évre vonatkozó kerestmetszeti forgalmi adatainak felhasználásával megvizsgáltuk a közlekedésből adódóan a településre jellemző levegőállapotot.

A gépjárművekre kibocsátási normák alapján a vizsgált ütszakaszokon áthaladó járművek teljes legszennyező anyag kibocsátását a következő táblázat részletezi.

Kibocsátás [mg/s m]	CO	CH	NO _x	SO ₂	PM
8644 út	0.022	0.003	0.004	<0.001	<0.001

A fenti kibocsátási adatok alapján valamennyi szennyezőanyag tekintetében megállapítottuk, hogy azok miatt az ellenben levő határtereket (4/2011. (I. 14.) VM rendelethez foglaltak) a lakóterületeken nem haladja meg. A vizsgált ütszakaszokat a 2. Térkép ábrázolja.



1. Térkép Iklánberény (föbb) közlekedési vonalai

A település közigazgatási területén bejelentés kötelező legszennyező pontforrás nem üzemel. Egységes környezethasználati engedélyel rendelkező vállalkozásról nincs információink.

A településen levegőtermeléssel jelentenek még a lakossági fűtés során jelentkező kibocsátások. Számosról lehet a vegyes tüzelés használata is melynek váratlan következménye a legszennyezettségi időszakok emelkedése. Bizonyos építési-bontási munkák során is kerül por olyan mennyiségen a környezetbe levegőbe, amely hosszabb-rövidebb ideig tartó szennyezettséget okoz. Ezek a lokális és nem folyamatosan jelentkező hatások a település levegőjének minőségét alapvetően nem befolyásolják, azonban megszüntetésükre intézkedéseket kell kidolgozni. Az allergén gyomronvénnyel főként az utak mentén lévő árkokban, illetve nem karban tartott kultúrterületeken fordulnak elő, melyek gyűrítése az árkok, úpadlák és zöldfelületek rendszerei kaszálatával történik.

Zaj- és rezgéssterhelés

Iklánberény zajhelyzetének vizsgálata során – mint minden település vizsgálata során – három fő területre kell kitérni, melyek a közlekedés, az ipari/gazdasági tevékenységek, valamint a kulturális- és szórakoztatás. A levegőtermeléshöz hasonlóan 8644. j. Lócs-Iklánberény összekötő útra vonatkozóan a levegőtermelésekkel foglalkozó adatokkal. A közúti közlekedési forgalom okozta zajhatártereket megállapításában, valamint a zaj- és rezgéskibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KVM rendelet 4. §(2) alapján határozuk meg. Vizsgálatunk során „AZ ORSZÁGOS KÖZUTAK 2021. ÉVRE VONATKOZÓ KERÉSZTMETSZETI FORGYALMA” Magyar Közút KHT. kiadványát vettük alapul. A közúti közlekedési zajhatásról szóló 27/2008. (XII. 3.) KVM-EUM együttes rendeletben meghatározott zajterhelési határterekkel hasonlítottuk össze. A zajterhelést (LA_{eq}) a referenciavonalában (út közepvonaltól mért 7,5m) határoztuk meg.

L _{AEQ} (7,5)m.u. [dB]	6844. j. út	Határterek lakóterületen [dB]
Máspal	51,3	60
Meszka	42,4	50

A közúti közlekedésből eredő zaj messze határterék alatti. Az üzemi vagy szolgáltató jellegű létesítmények nem találhatók a településen.

Sugárzásveszély

A természetes háttérsugárzás Magyarországon egy embert átlagosan 2,4 mSv/év effektív dózissal tereli. A tesztünket éró sugaras származhat a világűrből, a talaibülből, a novényekből, élémiszerükből, körmeyzetünk tárgyaiiból, vagy akár a saját testünkiből is. A természetes háttérsugárzás átlag mértéke Magyarországon 50-180 nSv/óra körül ingadozik. Ez az érték függ a többek között a helyi természeti adottságoktól, pl. a lengerszint feletti magasságktól, a talaj típusától. Az ingadozást természeti hatások, időjárási körülmények (légyromás, csapadék típusa, mennyisége és intenzitása) változásai is befolyásolják. Az országban belül a geológiai viszonyoktól, az időjárástól, a táplálkozástól függően akár két-háromszoros különbségek is lehetnek a háttérsugárzás mértékében. Mérteke, hatása települési szinten nem befolyásolható.

A magyarországi háttérsugárzási értékekkel (dózisfeljelölésmény) hazánkban több szervezet is méri. A merések eredményeit a Belügyminiszterium Országos Katasztrófavédelmi Fölgazgatóság (BMOKF) az Országos Sugárfigyelő Jelző és Ellenőrző Rendszer (OSJER) részét képező Radiológiai Távnéző Halozat működtetésén keresztül gyűjti. A településhez legközelebbit ilyen mérőállomás Szombathelyen található. (A legutolsó mérési adatok 75-125 nSv/óra eredményt mutattak.)

Élettani hatás szempontjából, a távezetékeknek két jellemzőjét kell figyelembe venni a villamos és a mágneses terét.

- a vezetétek föld feletti magassága
- a fázisvezeték és védővezető geometriai elrendezése
- magas objektumok pl.: fásosor, árnyekolas jelentős csökkenést a térfürdésget
- épületek (a villamostetőt 85-90%-ban leárnyelik)

A Magyarországon érvényben lévő védőtávolság különböző feszültségszintű távezetékeketől: 750kV-40m, 400kV-20m, 220kV-10m, 120kV-5m. A távezetékekkel a dokumentáció közművesítési fejezet fogalkozik részletesen. Ezért a településre rendelkezésre állható az épületeken és szemben a villamos tériel kiterjedt objektumknál nem, vagy csak nagyon kölcsönös árnyékolható. Az alacsonyfrekvenciás mágneses tér ellen a legjobb védekezés a megfelelően nagy védőtávolság tartása. Báziálomások esetén, Magyarországon érvényben lévő egészsegű háttávolság: 900MHz - 4.500.000V/m², 1800MHz 9.000.000V/m². A határértékek megalapításakor a különböző kutatási eredményeket vették alapul. A frekvencia növekedésével a behatolási mélység csökken, ezért állapítottak meg két értéket. A település közigazgatási területén adótörony nem található.

Hulladékkezelés

Iklanberény szilárd hulladékkel kapcsolatos kötelező helyi közszolgáltatás teljesítésére jogosult, illetve kötelezettségi közzöolgáltató az STKH Soproni és Térsége Nonprofit Kft. (9400 Sopron, Harkai domb 0466/31. hrsz.).

Az illegális hulladéklerakás, hulladékkelhagyás, illetve az okozott problémák megszüntetése a felszámolás az ország többi településéhez hasonlóan változó intenzitással okoz feladatot a város számára.

A települési nem közmüvel összegyűjtött háztartási szennyvizet kapcsolatos kötelező helyi közszolgáltatás teljesítésére Szabó Norbert egéri vállalkozó (9633 Simaság Deak F. u. 11.) jogosult. A nem közmüvel összegyűjtött háztári szennyvíz urítási helyi Simaság (035/8 hrsz.) telephely.

Iklanberényben hulladékgyártási engedélyel rendelkező vállalkozás nem található.

Vizuális környezetterhelés

A vizuális környezetterhelés témaköreben a fényszennyezettséggel foglalkozni kell, ami a településen jellemzően a közvilágítási és a fényreklikamokat jelenti.

A fényszennyezettséget érzékenyen érinti a temetői környezetet, az elővárig jelentős részét, az éjszakai tájképet, rádiásul egészségügyi kockázatot is jelent. 2012-ben a 2/11/2012. (VII. 30.) Korm. rendelet is definiálta a fényszennyezettséges fogalmat, megakadtja a fényszennyezés kivédésre szolgáló építési szabályrendszert. Az élıhetőbb és egészsegébb környezet megtérítése érdekében javasolt felmérni a fényszennyezettséget fogalmat, majd azokat az új szabályozásnak megfelelő, korszerűbb és hatékonyabb eszközökkel fokozatosan kívántani, megszüntetve így a fényszennyezés okait.

A fényszennyezésre vonatkozóan mérési adatok nem állnak rendelkezésre.

Árvízvédelem

A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon tötenő besorolásáról szóló 18/2003. (XII. 9.) KvVM-BM együttes rendeletben Iklanberény település nem szerepel, mint veszélyeztetett kategóriába sorolt település.

Fennálló környezetvédelmi konfliktusok, problémák

Általánosan elmondható, hogy környezeti konfliktusforrás jellemzően a lakóövezetek ipari-gazdasági-nezőgazdasági övezetekkel határos területein, illetve az elhagyott illegális hulladekok következében jelenkezik.

A településen lényeges konfliktust okozó vállalkozás nem működik.

Információink alapján az elmúlt években környezetvédelmi birtág kiszabására nem került sor.

Települési klima

Az elmúlt években Iklanberényben is egyre inkább érezhető hatását a globális klímaváltozás, egyre gyakoribbak a szélsőséges időjárási jelenségek (neves esőzések, erős szélvihar, jégeső), melyek kárehárítási feladatokat vonnak maguk után. Az általános fejmelegedés mellett legalább annyira fontos a szélsőséges időjárási események gyakoriságának alakulása (pl. hőseghatárok sűrűbb előfordulása).

A települési klímat befolyásoló tényezők:

- > települési adottságok (fekvés, domborzat, éghajlati és vízrajzi adottságok);
- > burkolt feltétek aránya;
- > kondicionáló hatású zöldfelületek, erdőterületek aránya;
- > vízellátések megléte;
- > a környezethasználat jellege és a környezethasználatra vonatkozó helyi szabályok a területen és a területtel szomszédos tagállab könyvezében.

A Nemzeti Alkalmasodási Technikai Rendszer (NaTér) segítségével a településen várható éghajlati változások is elemzésre kerültek. Először az átlaghőmérsékletben bekövetkező változás mértékét ábrázoltuk 2021-2050 időszakra az ALADIN-Climate klimamodell projekciójával és a RegCM klimamodell projekciójára alapján. Jól látszik, hogy az ALADIN-Climate modell 1,5-2°C-os, míg a RegCM modell esetében 0,5-1,0°C közötti emelkedés várható.

2071-2100 időszakra vonatkozóan a modellek már drasztikusanabb hőmérséklettel kedest tartanak valószínűnek. Az ALADIN-Climate modell 3-3,5°C-os, míg a RegCM modell esetében 2,5-3°C hőmérséklettel kedestíti ilyet előre.

Forró nap csak ritkán fordult elő, 2050-re előreláthatólag évente a területen 18 (ALADIN-Climate) között fog alakulni. 2100-ra pedig további növekedés várható. RegCM 5nap, ALADIN-Climate 25-30 nap.

A hőmérséklet mellett a másik fontos éghajlati befolyásoló tényező a csapadék és annak mennyisége. A modellek az első időszakra, előrére eredményeket mutálnak. ALADIN-Climate modell esetében 0-25mm növekedés. RegCM modell esetében pedig (-50- -25 mm) csapadék csökkenés várható. A második periódusban hasonló tendenciát prognosztizálnak.

A csapadék mennyisége mellett fontos mevizsgálni a csapadék erősségenek változását is. Iklanberényben az évek során a 30mm-t meghaladó csapadékos napok száma 1-2 nap körül alakult. A klimamodellek előrejelzése szerint ez releváns mértékben nem változik.

2.11 A táji és természeti adottságok

2.11.1) Táji és természeti adottságok

A település a Duna-Morva-Rába-medence nagyjai, Kisalföld nagytájérszílen és a Vas-Soproni síkság középtáján belül a Répce-sík kistájhoz tartozik. Domborzatát tekintve az Alpok és a Kisalföld közötti valtozó vastagságú hordalékkúp jellegű kavicsstakarók és völgyközi hágák tagolják Ny-K irányban, enye lejtésű síkság jellemzi. Az alapkőzetet a kistáj területen a karbonikai soproni oszillámpalázs színezeti képezi, a Répce tagas volgyében különöző vastagságú, de egységes felirányú formákat kavicsstakaró a meghátrázó, A kistáj talajjaini jellemező meglehetősen változatosak, ezáltal eltérő hasznosítást tesznek lehetővé. Iklanberény térségében lőszös üledéken képződött, vályogos mechanikai összetételű csernozjom barna erőtájai kőszínekben jelennek meg.

Éghajlati szempontból a mérésékellett hűvös - mérésékellett száraz, illetve a mérésékellett meleg - mérésékellett száraz éghajlati körzetek határára húzódik a település. Általánosságban elmondható, hogy 1900 óra körül az éves napsütőtől órak száma és 10°C körül az éves átlag

Középhőméréséket. Sokévi átlag szerint 650 mm körül alakul az éves csapadékmennyiség. Fontos kiemelni, hogy a fentí adatok a szókevi átlagot mutatják, napjainkban a klímaváltozás egyre fotozódó hatásai következében átalakult klímatiskus viszonyok lokalisan is jelentős változásokat mutatnak az értékelések. Egyre több az aszályos napok száma, amely a döntően mezegezésre szolgáló épületek esetében súlyos nehezességet jelent. Ezell együt a csapadék időbeli és terbeli eloszlása is extrem kilengéseihez mutat, egyre gyakoribb a heves esőszerek után keletkező villámaradványok és belvízek kialakulása. A hónársékleiben is megfigyelhető a fokozatosan emelkedő tendencia.

A kistáji nyílt vízfelületekben nagyon szégeny, minden tükörözödik iklanberény esetében is. A közseget E felől en el a Metőc-patak, amely a DK-i közigazgatási határnal hagyja el, majd Tompaládonynál torkollik a Répcébe. A patak nagyon alacsony vizállással rendelkezik, csapadék- és vizhiányos időszakban gyakran kiszárad. Ezon kivül csupán kisebb árok, a szántóföldeken szegelvezető működések tagolják a felszínt a településen. Kiemelendő viszont a Répce-sík rettegvizeinek magas aranya, ezáltal a jelenlegi vízhozamú antézi kútak száma is magas a térségben (átlagosan 100-200 m közötti mélységgel). Termálvíz is megjárátható a Répce-síkon, amely a közeléi Bükkfürdő területén terül hasznosításra.

Az emberi (antropogén) jelenlét közepesen meghatározó a térségben, természetközeli vegetáció már csupán elemes színűtében van jelen a teljes kistáji területén. A Répce-völgyben egikor üde ligeterdők alkották a potenciális vegetációt, majd ettől távolodva a szárazabb erdősegek domináltak. Ezek napjainkra már szinte teljesen eltűntek, csupán kisebb fölökben maradtak fenn. Magas a mezőgazdasági művelésű területek aránya, amelyek elsősorban nagyábras szántók formájában uralkják a térséget. Táji léptékben viszgálva viszont közepesnek ítéltető a tájhazszálati változalosság, amelynek hozzájárul a táblászegelyeket kerevező zöldinfrastruktúra-hálózat jelenlétére, valamint a keskeny Metőc-patak menti, elsősorban fűzesegekkel, nyárasokkal tarkított zöldszáv. A beépítettésgélek tekintetében az országos átlaghoz elmaradóan alacsony volt (pl. Solidago sp.). A Kistájban Sajnos az inváziós fajok jelenlétére gyakori a táblászegelyeken (pl. Solidago sp.). Véddett, különösen ériékes növényfajok, vegetáció nem határoható le a területeken. A szántófölddeken jelenlően gabonaféléket, illetve takarmánynövényeket termesztenek. A degradált területeken gyakori a jellegetlen száraz-félszáraz gyep, mik a vizitolyások közelében, a vizenyős területeken a mocsárról eldöntött ipari. A kistáji erdősegeire attalátorrásban jellemző az átalakítottság, a nem öshonos fajok általi kevert állománykép, viszont több helyen is fennmaradnak, a nem öshonos fajok általi kevert állománykép) talának itt táplálkozó, elő- és bùvöhelyet. A vizitolyás mente elsősorban rovar-, kétéltű- és madárfajokban gazdagabb.

2.11.2) Tájvaltozási jellemzők

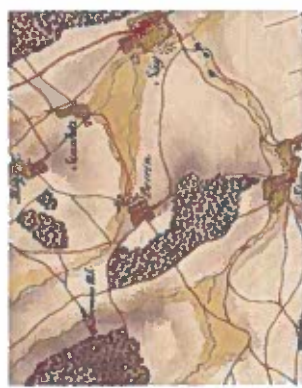
A település területén véhetoen már az óiskorban is volt emberi jelenlét, azonban jelentősebb letelepedés a honfoglalást követően történt a környéken. Erré utal a község névénél eredete is, amely részben mandzu-tunguz (török) jelentéssel bír: "berény" kifejezés ijtát jelent e nyelven, a településnev első része pedig ősi magyar eredetű, az Icol személynévből származtatott. Első írásos említése 1234-ben, egy birtokosi okmányban olvasható. Kora történelmében elsősorban közymemes családok birtokolták a települést, közülük a Berényi család volt a legjelentősebb. 1597-ben némesi kuriát is építettek, feltehetően a mai Fő utcai Kúriasztúr épület helyén vagy annak közelében. A korabeli feljegyzések nem bövelkednek a község leírásában, viszont az kiemelhető mindegyikből, hogy a szántóterületek mindig meghatározók voltak. Fényes Elek szem a település közép 2/3-át szántófeld tette ki.

Iklanberény az I. katonai falmérésen (1784) még Berrin néven kerül említésre. A település két utcaára, a Fő utca és a Béke utca már kialakult, amelyek minden felépült a néhány épületből álló településmag. A házakhoz nagyméretű kerék tartoztak és kiemelhető egy kisebb gazdasági

jellegű beépítés, majorság jelenlété a harangláb mai helyének közelében. A Metőc-patak is szépen kirajzolódik a beépített területtől ÉK-i irányban, amelynek mentén termékeny gyepek vettek kört. A külterületen meghatározó volt az 1700-as évek végén még az egybefülgő erősségek jelenlété, mint az érintett területek szimbóluma. Iklanberény akkor területen, a település Ny-i, D-i határában volt jelentősebb, összefüggő erdőterület. A külterület többi részén a szántóföldi művelés dominált, ami bizonyítja, hogy a település minden mindegyik területén a jó termőhelyi adottságú földeteknek. A vonalas műveles volt meghatározó közösönhedőn a jó termőhelyi adottságú földeteknek. A vonalas kölön kölön össze a környező településekkel Iklanberény a XVII. század végén. Szakrális és egyéb pontszínű örökségelemek elkerülhetetlen nem láthatók az I. katonai falmérésen.



Iklanbereny a II. katonai falmérésen (1845)



Iklanbereny az I. katonai falmérésen (1784)

A II. katonai falmérésen (1845) már Bereny neven említ a községet. A központi településmag jelentősen nem fejlődött a korábbi évekhez képest, viszont a lakó és gazdasági épületek jelölesben elkövetkezett. A nagyméretű kerék továbbra is megmaradtak az épületek körül, valamint fellelhetők a majorság épületei is a Béke utca mentén. A Béke utca mentén, a Lőcs felé vezető út mentén megjelent a temető területe is, amely szintén akkor léptek, mint napjainkban. A Fő utcaban jelenlő Szűz Mária Szent Neve kápolnájánál által a harangláb előttje az 1800-as években számosnak a II. katonai falmérés tanúsága szerint. A Metőc-patak nyomvonala szabályozásra került, ezáltal sokkal egyenesebb vált, a számos kanyarulat levágta. Mellette jelentős vizenyős területek húzódtak. Az I. katonai falmérésen megjelent közigazgatási határ mentén maradt meg egy nagyobb, összefüggő erdőfolt, a többi rész hagyásfás gyepterülete alkult. A külterületi tájhazszálatot ezekben az években is a szántóföldi művelés uraltja, más elkövetésük a napjainkban is jellemző szerkezetet adó parcellák. Az úthálózatban jelentős változás nem történt.



Iklanbereny a III. katonai falmérésen (1880)



Iklanbereny a kataszteri térképen (1857)

Az 1857-es kataszteri felmérés helyrajzi számosan és telekhatarosan ábrázolja a település belső körülöttei parcelláinak szerkezetét. A lakóházak kerületei továbbra is jelentős kiterjedéssel bírnak. Elkülönítésre került a Béke utcai majorság két nagyobb épületomból. A terkepen olvasható feliratok is megjelenhetően beszédesek: a dűlőnevek utalnak a talaj- és közvetlen adottságokra, valamint a domborzatra, ezáltal pedig a területhasználatokra ("Simaházi és kövecses dűlő", "Dombi dűlő", "Felső erdő", "Felső rét"). A telektervezetből látható, hogy a nagytáblás szántóföidek, illetve a Metőc-patak mentén nagyobb összefüggő parcellákra osztott gyepterületek dominálnak. Kisebb szalagparcellák csupán a közeg ENy-i, E-i és DK-i határában voltak jellemzőek.

A III. katonai felmérés (1880) a II. katonai felméréshez és a kataszteri térképhez hasonlóan Berénykent nevezti meg a települést. A településmag kismértékű növekedése megfigyelhető, elsősorban a Tormásliget felé vezető út mentén. Az épületekhez tartozó kerék területe kissé csökken, átadva helyüköt a gyepnek. A temető közelében kialakult egy majorság jelentős méretű telekkel, ahol napjainkban egy kastélyszérvű, magantulajdonban levő épület és telke található a Fő utca elején. A külterületen továbbra is a mezőgazdasági művelés volt a meghatározó, az 1800-as években kialakult parcellázások fennmaradtak. A tormásligeti közigazgatási határ közelében elterülő erdőfolt területe kis mértékben, de további csökkenésnek indult a szántóterület javára. A II. katonai felmérésen még hagyásfa gyepfoltként megjelenő terület is átalakult szántónává.

A Metőc-patak nyomvonalára szabalyozás után nem változott, a parvona mentén viszont szűkült a gyepek, vízenyű Gyepék kiterjedése, amely betudható a szarabolyosát következményeként felépülő szárazodásnak, ezáltal pedig a szántóföldi művelésnek teret adó területek növekedésének. Pontszírű elemek tekintetében a kis harangláb jelölése fellelhető a térképen, valamint megjelenik egy gémeskút is a külterületi szántókban, a tormásligeti határ közelében elv erdőfolt déli sarkában.



Iklanberény napjainkban (2022, Google Earth)
A IV. katonai felmérésen (1941) már Klanberényként olvasható a község. Az előző felméréshez képest viszonylag kevés változás figyelhető meg a területhasználatban. A beépített terület a Tormásliget felé vezető út mentén szintén napjainkban részben eltérő a korábbi felmérésből. A IV. felmérésben a temető mellett majorság és, megfigyelhető a kis harangláb is a Fő utca és Béke utca kereszteződésénél, viszont eltűnt a korábbi felmérésben látható majorság, gazdasági beépítés a Béke utcában. A külterületen a szántóföldi művelés teszi ki a területhasználatot zömét. A patak menti gyepek és a közeg ENy-i határában elterülő erdőfolt területe tovább csökken az előző katonai felméréshez képest, növelte a szántók kiterjedését.
A XX. század közepeire jellemző országos tájfasisztási határat képező utakat részben vagy teljes egészében fasorral szegélyezték (a Ny-i határ mentén kétoldali fasorral). Ezeken kívül a Metőc-patak mentén is megjelent a galériásav.



Iklanberény a IV. katonai felmérésen (1941)

A feltárt tájállapotási jellemzők hatására alakult ki a mai településszerkezet. A napjaink állapotát tükrözött Google Earth felvételen (2022) is egyértelműen a nagytáblás szántóföldi művelés határozza meg a külterületi területhasználatokat. A Tormásliget felé eső valamint a Lócs határában elhelyezkedő kisebb erdőfoltok a mai napig fennmaradtak. Az 1950-es évek jelentős tájátállítási tevékenységek eredménye viszont jelentően részben eltűnt, mezgszib, kisebb gyepesítésű savok kerevezik a földutakat, valamint a patak mentén. Ez utóbbit esetében keskeny galériarendsős is megfigyelhető, de a település közigazgatási határáról eltűntek a fasorok. A belterületi telektervezet a korábban kialakult formában megmaradt, pontszerű értékek, szakrális elemek továbbra sem találhatók a településen nagy számban.

2.11.3) Örökség

Iklanberényen aprófalvas Vas megye második legkisebb települése. Erré utal egy falusnév is: "Hete, Berény, Simaháza, befelér egy tarisznyá". Iklanberény területén helyi védémen állati álló épületek találhatóak: a Fő utca 14., 18., 20. és 26. szám alatti lakóházak. A Fő utca 14-es épületben Andrej Rubljovról elnevezett egyedi szentkép kiallítás található Kovács Csaba Albert plébániós magányújteményéből. A Béke utca és a Fő utca kereszteződéséről nem messze található a harangláb, amely Szűz Mária Szent neve címét kapta. A harangláb 8 fős befogadóképességgel rendelkezik, "mini kápolnaként" funkcionál. Régebbi telephelyként tartják számon a Demeter-kápolna területét (a tajtörténeti kutatások során ismertetett kápolna a jelenlegi helyén lehettek) az 50-51., 13., 475-6., 70 hrsz-ú telket. A természetivédelmi hatóság, az Órségi Nemzeti Park Igazatosság egyedi tártereket nem tart nyilván a településen. Egy régi kilométerkő található a Fő utca 2. előtti amelyet a 2022 nyár eleji területbejárásban értekesnek találtunk, valamint megemlíthetők még a telkek kerti felén levő régi kutak is. A község temetőjében néhány régebbi, disznószőrök feszülek (Mindennapi keresztlejt) érdemel örökséglemelem emlést. A következő táblázat a nyilvántartásra és megörzésre javasolt értékeket tartalmazza, amelyeket a 2022 nyár eleji bejárás alapján vertünk fel.

Nyilvántartásra érdemes értékek:

Nr	Név	Helyszín	Hsz.	Főbb jellemzők
	Kultúrtörténeti értékek			
1.	Kultúrus, szellemi, sportivitás, alkotás, helyszín	Lócsról vezető út mentén, a község temetőjében	64	Feszület a község temetőjének központjában. Egy belül allapra állított, ferde leszűl, diszesen megmunkált keresz, rajta Krisztus alakjával, angyal szoborral, katonákkal, Szentháromság jeleivel. Felirata nincs.
2.	Régi síremlékek	Lócsról vezető út mentén, a község temetőjében	64	Régi síremlékek a község temetőjében. Kéddel faragott, diszesen síremlékek, nemelyiken Szűz Mária és Krisztus-szobor is található. Feliratuk nem olvasható, így keletkezésük pontos dátuma sem látható.
3.	Régi kilométerkő	Fő utca 2.	72/1	A Fő utca 2. előtt található régi kilométerkő, rajta 3-as számmal. Kisebb méregélyű oszlop, kopott felülettel.



2.11.4) Jellemző tájkarakter

Iklanberény enyhén tagolt, jellemzően síksági tájban helyezkedik el, ahol a mezőgazdasági művelés a meghatározó területhasználata. Mindez tükrözödik a jellemző tájkarakterbeli besorolásában is. A Duna-Rába-medence nagyjai (országos tájkarakter határozó szereint megnevezés), belül a Vas-Sopron-síkidek elnevezésű tájkarakter területhez sororható. A tájkarakter típus szerint agrártájba, tájkarakter típusterület alapján szántódomináns, mozaikos síksági táj kategoriába tartozik teljes egészében. Közepes és magas intenzitással művelt szántóföldek között a parlagos vagyott területek aránya elemzéső. A táj képében kisebb változatosságot az enyhe lejtésű domborzat jelenti, illetve a zöldinfrastruktúra-hálózat, ami a patak menti és a parcellákat, utakat szegélyező mezszéket foglaja magába.

Iklanberény igazgatási területe a következők szerint oszik meg bel- és külterület tekintetében:

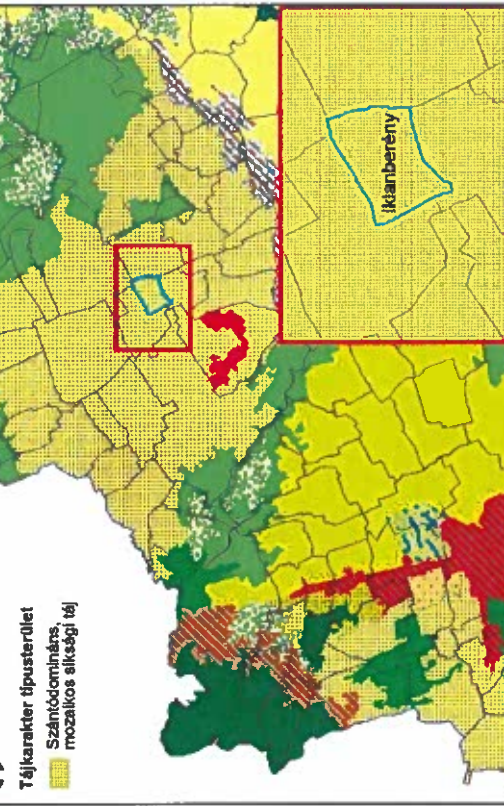
Közösségi terület:	295,7 ha
belterület:	14,7 ha
külterület:	281,0 ha
Az igazgatási területen a művelési ágak jelenlegi megosztását a következő táblázat foglalja össze:	

művelési ág	2015 évi területnagyság (ha)	%-os arány
szántó	258,9	87,6
erdő	11,6	3,9
fásított terület	1,0	0,3
kivett	24,2	8,2
Összesen	295,7	100

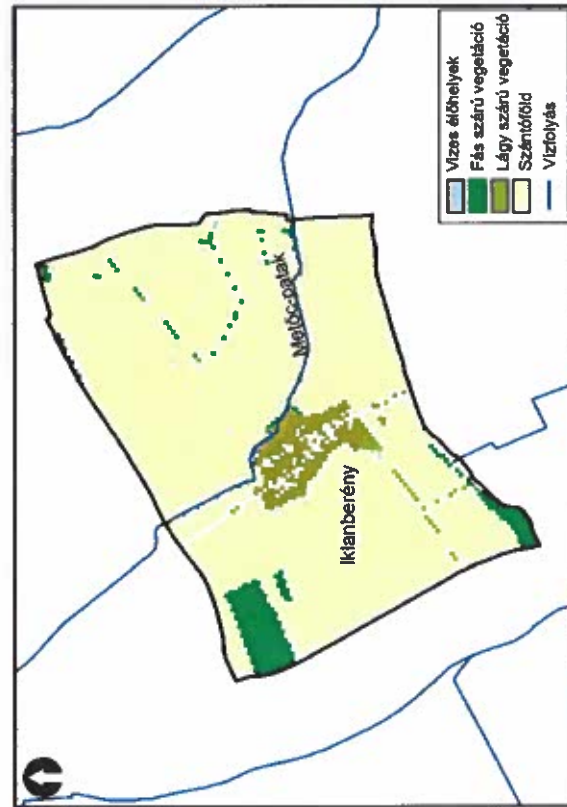
forrás: http://www.takarnev.hu/viszonylati/vizualok/kozsegek/andor/kozsegek_kozsegek_2503/ (2022.06.23.)

2.11.5) Zöldinfrastruktúra és kék infrastruktúra hálózat

Iklanberény zöldinfrastruktúra-hálózatát a külterületi erdők, mezőgazdasági táblák, a parcellákat szegélyező fás és cserjesavok, a Metőc-patak menti kisebb galériaeerdők és vizenyős terület, az utak menti gyepek mezszégek, valamint a belterületi zöldfelületek és fasorok alkotják. A tájváltozási jellemzők felárasa is rámutatott, hogy a település területén minden mindegy is a mezőgazdasági művelés volt a meghatározó területhasználati mód a jó minőségű szántóföldeknek köszönhetően. Emiatt a XVIII. és XIX. században még nagyobb, összetürgő erdő és gyepterületek aránya is jelentősen lecsökkenett. Az 1900-as évek közepén jellemző országos tájfajtásas eredményeket a több utak mentén néhol még a település közigazgatási határált szegélyezve fasorok voltak színtelen elüntető napjainkra.



Iklanberény az országos tájkarakter típusterületek megosztásában





Iklanberény erdőgazdasági területei elszigetelésekkel alapján (forrás: NÉBIH Erdőterkép állomány)

Vízgazdálkodási területek

Mind a települési zöldinfrastruktúra, minden a kék infrastruktúra részét képezi a Metőc-patak, amely Sopronhorpácsnál ered és Tompaládonnál torkollik a Répöbe. A patak vizhozama nem jelentős, azszerű időszakban gyakran kiszárad. Közvetlen mellett természetközeli állapotot mutató, hol kevésbé, hol szélesebb fás-cserjes zöldsavok húzódnak, amelyek a szántóföldektől pufferzonákkal védik a patakot a szennyeződések töl. De emellett ez a zöldsáv, mint szegély, kedvezőbb lesz a taléket az emberi tevékenység uralt agrárdomináns tájban.

Belterületi zöldfelületi rendszerek és kék infrastruktúra hálózat

Egyedi telkes lakóterek A település zöldfelületi rendszereinek egyik fő elemét a családi házakhoz tartozó falusias lakóterek alkotják. Általánosságban megállapítható, hogy a magánkeretekben a zöldfelületek korábban részek a telek területének több, mint a felét foglalják el. A Hagymányos falusi telkek hátra hosszan elnyúlik, rendszerint gázdasági épületekkel, baromfiudvarral is rendelkeztek, konyhakerthon, gyümölcsösbén vagy szántóban rikkában réthben, legelőben végződtek. Ma a vegyes hasznosítás a jellemző, azaz haszon- és disztek (pihenőkeretek) is egyben, de egyre nő a csak pihenő-diszkeret száma, amely összefüggillet Bükfürdő közelégevel és a hozzá kapcsolódó turizmussal. A diszkeretekkel együtt legtöbbször a lakótereket közelítik a hagyományos általuk tartott, így ritka a baromfiudvar. A konyhakerre is egré kevesebb az igény, nincs idő a megműveléshez. Pedig a helyben megemelt gyümölcösök, zöldségekre egré nagyobb igény jelentkezik a varosok piacain, de a közeli Bükk város furdótelepén is.

Iklanberény zöld- és kék infrastruktúra hálózata a Nemzeti Ökoszisztemára Szolgáltatás Alapterkép (NÖSZTEP) adatbázisa alapján

Külsőríteti zöldinfrastruktúra és kék infrastruktúra hálózat

Mezőgazdasági területek
A savanyú talaiú, közepes minőségű mezőgazdasági területeken az érvízedekek óta tartó talajjavítások következtében a szántó művelési ág válta uralkodóvá, az igazgatási terület több mint 87%-a ugyanis időszakos borítottságot nyújtó szántó. Jellemző a nagyrablás, monokultúras növénytermesztés. A szántókon a gázdálkodék föleg gabonaféléket, takarmánynövényeket és olajos növényeket termesztenek. A földek nagy része magantulajdonban van. Nagyletszámú állattartással nem foglalkoznak a településen. Házátjában is csak kevés állatot tartanak, az önellátásra korlátozódnak.

Iklanberény északi részén a hatályos terv nagyterjedésű kertes mezőgazdasági területet jelöli. Az addotságokhoz (zöme jó minőségű 1-2 min. osztályú, kisebb része 3-6 min. osztályú szántó) es igényekhez képest tüntet kiterjedést ölei fel. Kertek, gyümölcscsök nem jellemzők, nagy részüket szántóként művelik.



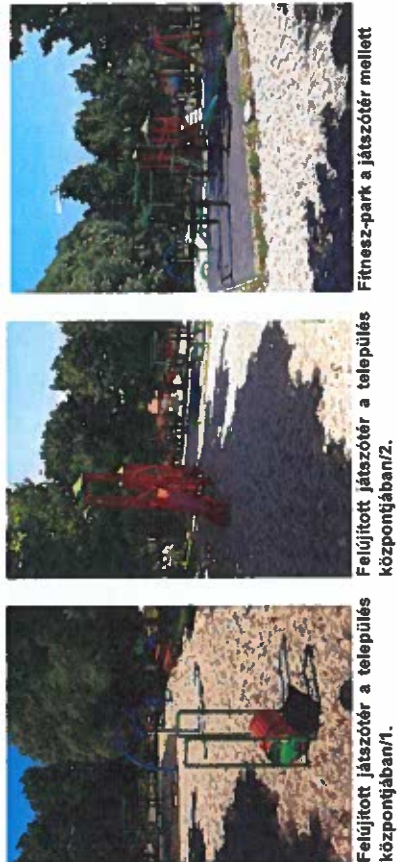
Nagyobb mezőgazdasági terület a Metőcpatakhoz É-ra

Erdőgazdasági területek
Iklanberény közigazgatási területén nagyobb erdőtömb nyugaton a Tomásligeti közigazgatási határ közelében található, mellette néhány kisebb erdőfoltot szóránysan lehet látni. Az erdők nagyon kis részt – kevesebb, mint 4%-ot – tesznek ki az igazgatási területről.

Helység	Erdőfészletek					
	Név	Védelmi	Gazdasági	Közösségi	Egyéb részletek	Mindösszesen
Iklanberény	-	11,41	-	11,41	-	11,41

A község üzemtervezett erdőterülete: 11,41 ha. Az erdők magántulajdonban vannak, a Vas Megyei Környihivatal illetékeségi köréhez tartoznak. Az erdőtervezet területeken a Répce-siki Erdőtervezési Körzet erdőtervezetet szervez a gazdálkodást. Elszigetelések rendeltetésekkel szolgáló földterület, hasznosítás nem jelenik meg. Az erdők fafallományukat tekintve sem tul vegyesek. Döntően elegyes akácos és tölgyes-körhüvelyes állományok alkotják az erdőszélesteket. Az erdészeti nyilvántartása alapján védelmi célokat nem szolgálnak az erdőterületek és a Natura 2000 halozatnak sem részei. A 014 hrsz-ú területen lévő erdőterületet az Országos Ökológiai Hálózat magterület övezetének része. Fokozottan védett erdőfészletek nem találhatóak a közigazgatási területen.

Zöldterület: közkert
A község belterületén, a Fő és Béke utca kereszteződésében, a 13 hrszű terület déli részén található egy kisebb (750 m² nagyságú), szépen gondozott közkert, amelynek ligetében nemrég került felújításra a régi játszótér, és pár éve fitnessz-parkot is telepítettek. A háromszög alakú telek minden oldalát ányat adó fával szegélyezi. A fák között színes rózsabokrok díszítik a területet. A játszótérben többfélé eszköz biztosítja a gyermekek számára a hasznos időtöltést. A közkerti mérete és kiépítettése megfelelő a parányi falu igényeit kielégít.



Felsújtott játszótér a település központjában/1.

Fásított körzter, településközpont

A játszótéri szomszédságában, az önkormányzat és a közösségi könyvárvár mellett helyezkedik el a többfunkciójú közösségi ter, amelyen fedett pihenőhelyek, asztalokkal és asztalokkal (sakk és malom asztallal), tűzrakóhely, gepkocsiálló és egy gémeskút található. A terület nagyobb zöldfelületei részre is rendelkezik, amelyet több kisebb fölönben elszínezett, egyszerű és rózsaszínű kultíterű tarkit.

A településen nem jellemző az egységes fasorok jelentése, bár az önkormányzat építette mögött, a Béke utcában az országállítás keretében nemrég fasor telepítése történt egy rövidebb szakaszon.



Fásított körzter a településközpontban

Temetőkert
A belterülettől délre található iklanberény temetője, amely három oldalról fásított, a simezőket jellemzően gyepfűfélékkel keretezik. A temető bejáratához vezető utat kétoldali lútfenyő (Picea abies) fasor kisérő kedvező látványt nyújtva.



Temetőhöz vezető út kétoldali fasorral szegélyezve

Belterületi vízgazdálkodási területek

A belterületen részben kiépített árokrendszer biztosítja a csapadékvíz elvezetését a köterületen. A lakóházak többsége előtt megfelelő mélységű, gyepes árkot húzódnak, amelyek néhol feltöltödtek. A csapadékvíz egy része a Jelenlös zöldfelületek mentén kerülben hasznosul.

Zöld- és kék infrastruktúra hálózat értékelése, tájétertélezés

Összeseségben a község zöldinfrastruktúra hálózata változatosnak mondható, koszónháton a kultíterületeken felülről megtalálhatók erdőknek, a parcalka menti meszgyéknak, amelyek kisebb csejnék sávoknak, valamint a települést átszelő Metró-patakának és a melléte húzódó zöldsvárnak. Iklanberény kultíterületei a szántóterületek dominálnak, amelyek időszakosan a zöldinfrastruktúra részét képezik.

Belterületen a meglevő közkert (750 m²) több korosztály számára, többiélelő szabadidős tevékenységek folytatására alkalmas funkciókkal rendelkező zöldterület. A község lakosságának száma 39 fő (2015.01.01.). Az egy före jutó zöldterület jelenleg 19 m², amely igen kedvező. A WHO ajánlása min. 9 m²/fő.

Az utcafásítások terén vannak kisebb elmaradások, de törekvések vannak (lásd országállításból megvalósult falepítések). A település egységes zöldinfrastruktúra hálózatához szükseges lenne a bel- és külterületi zöldfelületi elemek összekapcsolása, amely kiemelten a településkapup környezetében hozzájárulna a tájéki érdek növeléséhez is. A települést ovező taj az erőteljes mezogazdasági dominancia miatt alacsonyabb tájéki potenciáltal rendelkezik, azonban a területen elosztódó zöldinfrastruktúra elemek elég jól tagolják a tájéket. Tiszta időben a Kőszegi-hegység és az osztrák hegycsúcsok sziluettje is fellátni a település Ny-i határából, amelyek látványra emeli a tájéki potenciált.

Jelentősebb tájhelysznáival konfliktusoktól mentes iklanberény területe, illegális hulladéklerakás sem jellemző, rendezett a község. A szántóföldek és a lakott terület több helyen közvetlenül érintkezik, ahol mezőgazdasági munkák idején a zaj- és portréhely konfliktusokat problémakat eredményezhet. Mindez egy szélesebb zöldsav telepítésével feloldható lenne. Inváziós fajok (pl. Solidago sp.) a degradált, erősen bolygatott területeken, így a szántóföldek menti szégeken gyakran megtalálhatók.

A térségi kapcsolatok, turisztikai vonatkozás tekintetében potenciálal rendelkezik iklanberény. Bükk és Bükkfürdő közelége, Lőcs, mint a „rőzsák fatuja”, de a kicsit távolabbi Kőszeg város is turisztikai desztrinációként jelennék meg a kinalatban, ehhez kiegészítő szolgáltatásokkal, a falusi turizmus fejlesztésével, integrálásával további lehetőségeket rejt magában a község.



Temetőhöz vezető út kétoldali fasorral szegélyezve

Túzrakohely, pihennő a közösségi teren

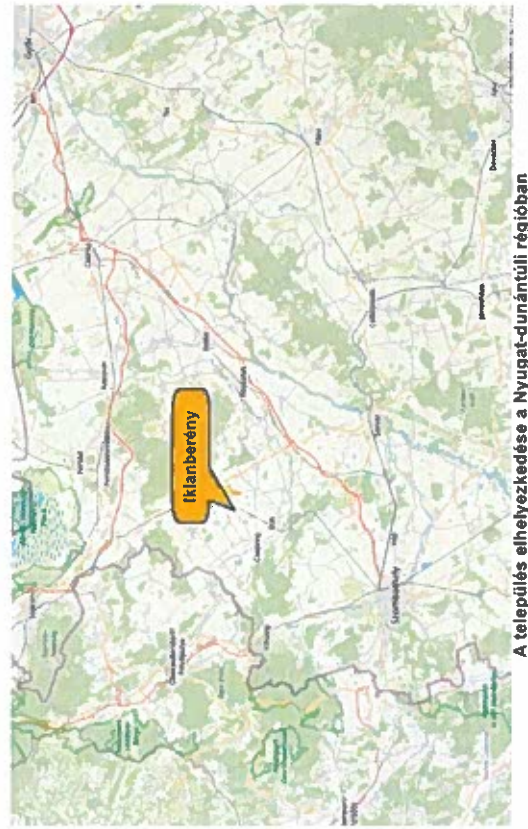


Uj fasor a köztérben

Túzrakohely, pihennő a közösségi teren



Fásított körzter a településközpontban



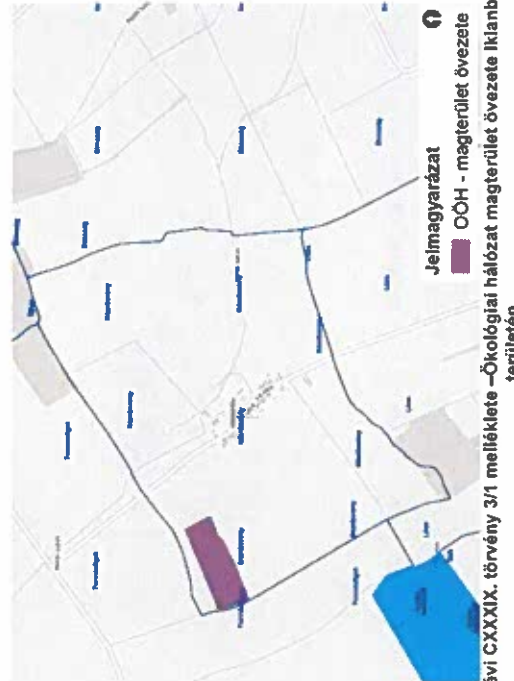
A település elhelyezkedése a Nyugat-dunántúli régióban

Jelenlegi állapot:
Közúti közlekedés

Allami úthálózat — Rezetiő - Magyar Közút Nonprofit Zrt. Vas Megyei Igazgatóság
A 8644 jelű (Lócs - Iklanberény) összekötő út észak-nyugat — déli-kelét irányba szeli ketté a települést a lakott területekben keresztl. Az útnak kül-, és bellerűletű szakasza is van, napi forgalma a KIRA információs rendszer adatbázisa alapján (2022.08.10.) 185 J/nap, melyből a teherforgalom 18 db jármű (~10%).



2.11.6.) Természeti- és tájvédelem
Iklanberény az Örség Nemzeti Park Igazgatóság működési területéhez tartozik. Országos jelentőségű, egyedi jogszabályval védett természeti terület, ex lege vedett terület, Natura 2000, illetve más nemzetközi és országos, valamint helyi oltalom alatt álló terület és taljképvedelmi övezetbe sorolt terület sem található a településen.
Az Országos Ökológiai Hálózat magterületeinek övezete érinti a község ÉNy-i határában elterülő erdőfoltot 9,4 ha-os kiterjedésben.



2018. évi CXXIX. törvény 3/1 melléklete –Ökörökhelyi melléklete –Ökörökhelyi hálózat magterület övezete Iklanberény területén

2.12) Közlekedés
Helyzettérítő munkarész

A tervezési terület Iklanberény község teljes közigazgatási területe.

A település északon, észak-keleten Tormásligettel határos, további szomszédai délen Lócs, nyugaton Simaság, Észak-keleten egy rövidebb hosszon határos Újkér településsel, ami egyeden Vas megye és Győr-Moson-Sopron megye határa is. A település a Kőszeg járás része, valamint közvetlenül Csepreg vonzáskörzetébe tartozik. A község lakossága kevesebb, mint 50 fő, területének nagysága 20 km².

A településrendezési terv módsíthása a teljes közigazgatási terület felülvizsgálatara irányul, melynél a közlekedési létesítmények elhelyezhetősége a megérvő beépítés jellegének adottságainak lehetséges szerint került figyelembe vételeire.

A tervezett módosítások érintik a település közlekedési vonalkozású fejlesztési koncepcióját is.

Az állami mellékút nyomvonalai és forgalma

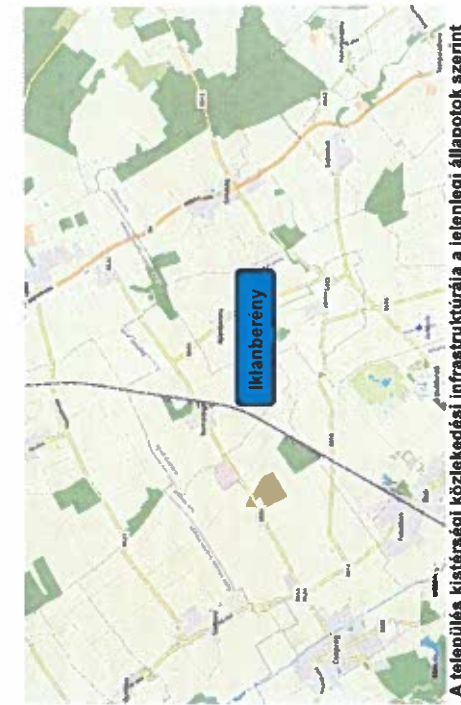
Helyi, önkormányzati úthálózat

Településközösségi összekötő utak: gyakorlatilag nincs a településen, ezt a funkciót az állami mellékút látja el.

Helyi gyűjtő utak: helyi gyűjtőutó sincs a településen, ezt a funkciót is az állami mellékut látja el.

Kiszolgálo utak: az önkormányzat tulajdonában lévő összes beltérületi út kiszolgáló út funkciót lát el.

Külsőrűeti mezőgazdasági utak: a lakott területekrezenek kívül mezőgazdasági és zártkerti művelésű ingatlánokat tárik fel, amely hálózat napjainkban változó minőségeben kiépített.



A település kistérségi közlekedési infrastruktúrája a jelenlegi állapotok szerint

Légi

A legközelebbi nemzetközi repülőtér Győrben található, Iklánberénytől megközelítően 90km távolságra. Kisebb személyszállító gépek fogadására alkalmas nyilvános repülőter Fertőszentmiklósön üzemel 30km-en belüli távolságban.

Kerékpáros és gyalogos közlekedés

Képített kerékpárút a település közigazgatási területén nem található — a faluban (Küt-, és bellerületen egyaránt) a kerékpárosok a meglévő úthálózaton közlekednek.
A település lakott területein az utak mellett kiépített járdák találhatók, az igényeknek megfelelően kielégítő lefedettséggel.



A település közvetlen közlekedési infrastruktúrája a jelenlegi állapotok szerint
Közúti

A településen a Volánbusz Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénnyársaság helyközi autóbuszjáratai közlekednek. A település lakott területén a 8644 jelű úton találhatók a buszjáratok megállói, fordulókent és autóbusz óbólben kialakítva.

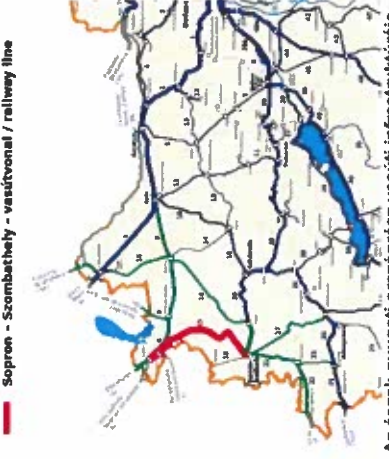
Kötölpályás

Üzemben lévő vasúti nyomvonali a település könyezetében nem található. Legközelebb Tornaszentgyörgyön érhető el a Szombathely - Sopron vasútvonal, amely az országos hálózat 15 számú vonala. A vasúti pálya üzemeltetője a GYSEV Zrt.

Magyarország vasúti térképe

Rail transport map of Hungary

Sopron - Szombathely - vasútvonal / railway line



A szézak-nyugati országgrész vasúti infrastrukturája



Parkolás

A település belterületén kiépített varakozhelyek a közintézmények, továbbá egyes kereskedelmi és szolgáltató létesítmények könyvezetében találhatók. A varakozhelyek kiépítettsége, száma a jelenlegi igényeknek megfelelően tulajdonképpen elegendő lefedettséget biztosít, azonban a dinamikusan fejlődő turisztikai ágazatnak koszorúhoz a parkolási igények magas szintű kiszolgálása a kesőbbiekben is.

Az autók számának növekedésével egyre nagyobb gondot okoz az járművek közterületi elhelyezése. Egyes helyeken általánossá vált, hogy az autó tulajdonosok egy része az utcán tárolja az autóját, autói, jellemezően a járda és a közút közötti zöld sávot felhasználva. Ezek adott esetben közlekedésbiztonsági szempontból is agglyosak, illetve zavaró a hatásuk a közút forgalomra.

Helyzetelemző munkarész

Kistérségi kapcsolatok



A település kistérségi közelkedései kapcsolatait tekintve kedvező pozícióban helyezkedik el. Az országos fouthálózat (84. számú fout) keleti irányban Simaságnál és Újkérnel gyakorlatilag 5km-en belül elérhető. Az országos gyorsforgalmú úthálózat részét képző M86 gyorsforgalmú utca csomoptomi kapcsolódási pontja déli-kelteire 15 km távolságra. Hegyaljai közigazgatási területén van. A megyei jogú városok közül Szombathely és Sopron 35 perc, Győr 60 perc utazást igényel a jól kiépített országos közúthálózaton. A közben levő kisvárosok közül Csepreg és Bük 15 perc, Répcelak 30 perc alatt elérhető.

A szomszédos településekkel közvetlen kapcsolatot biztosító, kiépített településtközi összekötő út funkciót a 8644 jelű, a 8624 jelű állami mellékutak töltenek be. Ezekből Iklanberény közigazgatási területén kizárolás a 8644 jelű út halad át. Az egréb szomszédos lakott területek elérhetősége az állami mellékúthálózaton — kisebb-nagyobb kerülőkkel — elfogadhatónak mondható szolgáltatási szinten lehetséges.

A megélvő állami fő-, és mellékút hálózat tehát gyakorlatilag teljes kistérségi közlekedési infrastruktúra kiépítettséget biztosít.

Közlekedési hierarchia

A település úthálózata a beépítettség nagyságrendjéhez igazodva tulajdonképpen az általi mellékutak külterüeli, és belső-, áttelései szakaszaiiból, az egyéb lakóterületeket kiszolgáló helyi utakból továbbá külterüeli, mezőgazdasági utakból áll. Ez a hierarchia a jelenlegi közlekedési igényeket alapjában véve megfelelő szinten kiszolgálni képes. A fejlesztési területeken tervezett úthálózatú funkciókat a fejlesztések nagyságrendjének, és jellegének mértékkelővel kell maghatározni.

Forgalmi adatok

Az általunk utakon a Magyar Küzit Nonprofit Zrt. forgalomszámlálási adatai alapján (KRA 2022.08.10.) a forgalom nagysága egyik utszakaszon sem haladja meg a mértékkado szolgáltatási szinthez tartozó értéket, gyakorlatilag az útszakaszok kapacitáshozmánya csekely. A község közgazgatási területén található állami út forgalma meg azt a mértékét, mely okot adhatna a jelenlegi szakaszokon későbbi, nagy léptékű fejlesztésekre (sávövítések, szélesítések, lakott területi elkerülő szakaszok, stb...). A forgalomnagyság minden keresztszemszélén, minden teherbírási tervezésnél is, majdnem elhanyagolható mennyiséggel, így az útak nagyságrendi fejlesztése a közeljövőben indokolatlan volna, és nem is szerepel magasabb rendű területrendezési terveiben sem.

A helyi utak forgalma gyakorlatilag célforgalomra korlátozódik, így azok jelentős fejlesztése e tekintetben színén nem releváns.

Képírteitség

A település belleréletén az útak szilárd burkolattal kiépítettek — az ingatlankor előtt, az utak mellett tűnyomórészt aszfalt burkolatú járdák találhatók. A kerésszemszeti paraméterek nagyrészbén sem az utak, sem a járdák tekintetében nem felelnek meg a KTSZ jelenlegi előírásainak, de a helyi közlekedési igényeket az elvárt szolgáltatási szinten alapvetően kiszolgálják. A kerékpáros forgalom a kis forgalmú utakon bonyolódik, a kistérségi és helyi kerékpározási szokások szerint.

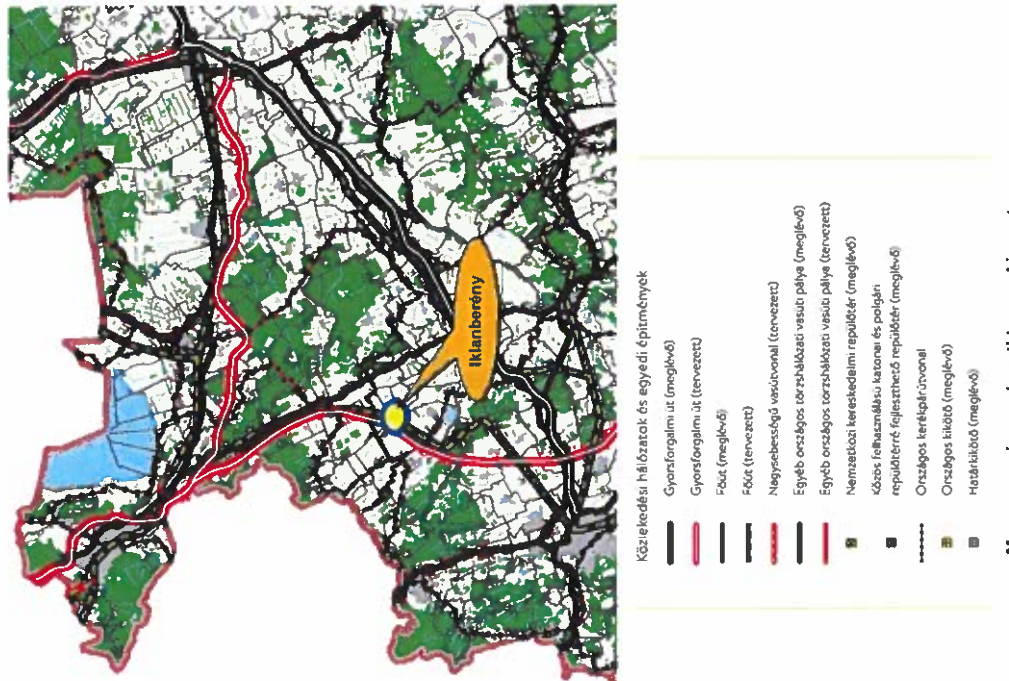
OTÉK előírások

Iklanberény község területén az utak szélességének kialakítása többnyire olyan településrendezési elvek alapján valósult meg, amelyek elsodolgozásban az érintett ingatlan tulajdonosok és az önkormányzat érdekeit és lehetőségeit merlegezték. Ennek eredményeként a kialakult közlekedési területek, telekterek a tövényi alapszabályozás, a hatályos településrendezési terv, továbbá az OTÉK ajánlásában szereplő minimális paramétereket nem mindenhol biztosítják.

Az OTÉK 26. § (2) bekezdése értelmében „más jogszabály elírás, illetőleg elfogadott hely építési szabályzat és szabályozási terv hiányában- legalább a következő szélességű építési területek kell biztosítani:

1. gyorsforgalmi utak (autópálya, autóút esetén) 60 m
2. főutak esetén 40 m
3. országos mellékutak esetén 30 m
4. helyi gyűjtőutak esetén 22 m
5. kiszolgáló utak esetén 12 m”

Az OTÉK 111. § -ban megfogalmazott előírásai lehetőséget adnak a fentiekkel történő eltérésre, megfelelő indokok esetében. Ezeket az indokokat a településrendezési terv alátámasztó munkarészében kell kifejteni, azonban azok közérendeket nem sértéseinek, továbbá biztosított marad, hogy az OTÉK 31. § (1) bekezdésében foglalt követelmények teljesülnek, és ahoz az Étv. 9. § (6) bekezdése szerinti szakmai véleményt adó hozzájárult.



Helyzetértékelő munkáreysz

Javaslat az útak szabályozásáról

A közelkedési területek szabályozásának felülvizsgálatakor alapvetően a közúthálózati szerep által szükséges paramétereik betarthatósága kell hogy dominájón, másodlagos szerephez juttatva a kialakult épített és tulajdonjogi környezet adottságait. Amennyiben a közlekedési leírásainak elhelyezése a kialakult közterületeken megoldható, a magáningatlanok, épületek érintettsége nyilván indokolatlan.

Az útterület-szélesítéseket csak ott célszerű biztosítani (illetve fenntartani), ahol az szakmailag egyetemben szükségesnek és belátható időn belül az önkormányzat (vagy az állam) részéről végrehajthatnak tunk — egyéb esetben e döntésnek súlyos anyagi következményei lehetnek. A szabályozás, utakat érintő módosítását a településen ennek tükrében mérlegeltük, és javasljuk módosításra.

Helyzetelmzés értékelése

A jelenlegi közlekedési hálózatot alapvetően elegedőnek tartjuk a település betérülei, helyi, kistérségi (szomszédos települések) és az országos hálózathoz való kapcsolat kiszolgálására. A szomszédos települések közöttön követlenül vagy több állami út érintésével megközelíthetők. Az előrevezetett forgalomnagyságok alapján a település lakott területén lévő közutak kapacitásfejlesztést nem igényelnek. Az állami közutak vonatkozásában a jelenlegi nyomvorálaikon olyan fejlesztés nem tervszett, ami belterületen a változó útterület szélességek jelentős módosítását igényelné.

A meglevő-megmaradó önkormányzati útak, mind kiszolgáló-lakó utak. A kialakult beépítések következében addott — változó — szabályozási szélességekkel, jelentős részük szilárd burkolattal elláttott. A meglevő szabályozási szélességekben belül a helyi lakó-kiszolgáló forgalom hosszú távon is megfelelő szolgáltatási szintet ad.

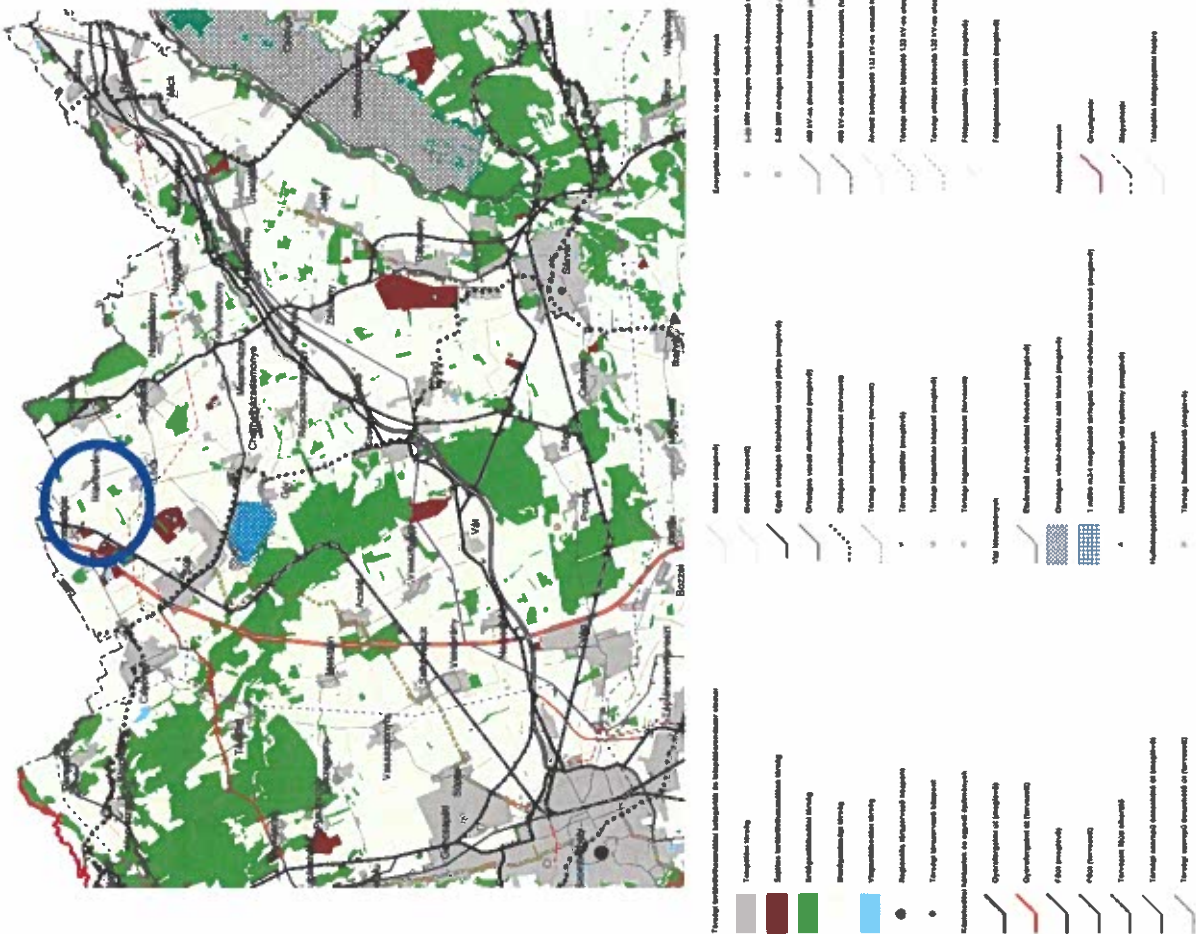
Ennek értelmében belterületen a meglevő jogi környezet gyakorlatilag a beépítéshez igazodik, melynek eredményeként viszont az OTEK által kívánt közterületi szélességek nem biztosítottak.

Bar a közlekedési létesítmények (utak, járdák) csökkentett paramétereikkel ezeken a részeken már ki vannak építve, a szabávány szerinti keresztszemszöget felületesen felülvizsgálatra — lehetséges szerint bővítésre — javasoljuk. Az állami mellékutak területén ez az adottság kiemelten felülvizsgálando, az OTEK 30m-es előirányzatát. A belterületi úthálózat esetleges bővítése szükséges azokon a helyeken, ahol egyéb területi fejlesztés szerepel a szabályozási terülen.

Több lokális, de egyben átfogó problémakör is az egyes létesítmények mellett parkolási megfelelő megoldásának hiánya. A közintézmények, és egyéb forgalomvonzó objektumok (temető, közösségi ház, üzletek, fürdő) könyékén a gépjárművek elhelyezése egyes területreszeken jelenleg csak részben megoldott, melynek elsődleges oka véltetően a beépítési, és tulajdonjogi adottságokra, illetve ebből következően a szükséges hely hiányára vezethető vissza.

Fentiek alapján a településrendezési tervben közlekedési vonatkozásban szükséges beavatkozások:

Közúti közlekedés



Vas Megye Területrendezési Terve — Szerkezeti tervlap kivonat

Az állami mellékút területének bővítési lehetőségeit feltű kell vizsgálni, bellerületen az épített könyezet, és a magántulajdon védeleménél szem előtt tartásával. A megjelölt közlekedési területeknek mértékének meghalározássánál – amennyiben persze a közlekedési és infrastrukturális létesítmények szabvány szerinti kerestmettségi elhelyezhetősége igazolt – az épített könyezet, és a magántulajdon védeleine prioritást élvez.

Helyi kiszolgáló útak szélességének, a terület-bővítmények biztosításának fellívízszigálatánál szintén a fenti elv követése javasolt, melyet megalapoz az önkormányzat ez irányú törekvése is.

Célszerűnek tartjuk a település központjában lévő 13 hrsz.-ú közterületen az egyes funkciónak megfelelő övezetek szétválasztását (járszótér, zöldterület, közlekedési terület, egyéb), továbbá a körülbeli mezőgazdasági üthálozat általi közutai való kapcsolatának megteremtését annak érdekében, hogy a lakott területek forgalma a mezőgazdasági célforgalommal ne keveredjen.

Vasúti közlekedés:

Nem releváns.

Közösségi közlekedés:

Nem releváns.

Középbárás, gyalogos közlekedés:

Nem releváns.

A lakótelekek D25-32 méretű bekötésekben vannak ellátva ivóvízzel. A bekötések száma – a legfinissebb E-közrmű nyilvántartás szerint – 59db.

Szennyvízelvezetés
A településen szennyvízcsatorna-hálózat nem épült ki, ennek oka az lehetett, hogy a keletkező szennyvíz csekely mennyisége bármely könyékbeli településen meglevő tisztító telephöz való csatlakozási mustszakig és gazdaságilag ellehetséges lenne. A községen elöl lakosok száma (2015-ös adat) ugyanisannyira alacsony – 39 fő – hogy a keletkező napi kommunális szennyvíz mennyisége az 5 m³-t se éri el. Ez a kis mennyiség nyomóvezetéken – az elönt 6 órán belül nem juttatható egyetlen üzemelő telepre se.

A berothadás elkerülése érdekében a Magyarország települési szennyvízelvezetési és -tisztítási hálózat nyilvántartásának Tájékoztatója, Jegyzékéről, valamint a szennyvízelvezetési agglomerációk lehatárolásáról szóló 379/2015.(XII. 8.) korm. rendelet [8] 1. sz. mellékleteknek 5. fejezete 3. pontjában elírja, hogy: „A szennyvíz vezetékeiben és átemelőkben való ronthatósági ideje: a) a határonyos minőségváltozások elkerülése érdekében a nyers szennyvíz gravitációs és nyomóvezetékeken, valamint az átemelőkben történő egysüttes tartózkodási ideje, a szeronázs és neti ingadozásokat figyelembe vév napról átlagterhelése a 6 óráról nem haladhatja meg. Amennyiben a tartózkodási idő ezt az értéket legfeljebb 30%-kal meghaladja, másfázaki beavatkozásokkal – szigetelni berendezés beépítés kivételével – kell megelőzni a nem kívánt anaerob folyamatok bekövetkezését.”

A keletkező szennyvízek jelenleg közműpoti mutágyakban kerülnek összegyűjtésre, melyeket szippantással ürítünk.

Csapadékvíz elvezetés

A település csapadékvízeinek élővízi befogadója a Metőc patak, mely Tompaládonynál torkollik a Répce folyóból. A település területéről lefolyó csapadékvízök egyszerű közvetlenül a patakba jutnak, másrészt a település utáni mellettirapcszelvenyű útakon gyűjlik össze a lefolyó vizeket és vezetik a patakba. Az árok és az azon lévő áteresztek jó állapotban vannak, így a csapadékvíz elvezetése akadálytalan.

Gázel/árvíz

A község Lócs-(Sajtoskai) irányából, egyoldali betáplálással rendelkezik. A települési hálózat középnyomású 1 bar-os. A gázelszűt hálózat a közutak padlajában kiépült elosztó és az ingatlánok irányában létesült leágazó vezetékekből áll. A kisnyomású gáz ingatlanonként elökeresés, vagy falra szerelt nyomás-szabályozóval biztosított. A berköltött ingatlánok száma 57 db, az rendelkezésre álló adatok (E-közrmű) alapján.

Víllámos energia ellátás
Iklanberény körzetét az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. tulajdonában és üzemeltetésében lévő Sopronkövesd 132/22kV-os általomból táplálva Lócs község közös 22kV-os közös leágazásról látják el villamos energiával, több mint 1,3km 22kV-os leágazó lélegezetiéken keresztül.

Iklanberény körzetében lévő 1 db oszloptranszformátor állomás tárójába. Ez a transzformátor állomás az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. tulajdonban és üzemeltetésben van.

AZ E.ON tulajdonában lévő transzformátorok az alábbiak szerint biztosítják az ellátást

Körzet	Típus	Tejesítmény	Tulajdonos
Iklanberény	FOTR 20/125	100 kVA	E.ON

Parkolás:
Több lokális, de egyben átfogó problémakör is az egyes létesítmények melletti parkolás megfelelő megoldásának hiánya. A köintézmények, és egyéb forgalomvonzó objektumok (temető, közösségi ház, üzletek) környékén a gépjárművek elhelyezése jelenleg csak részben megoldott.

2.13 Közművesítés, csapadékvíz-gazdálkodás, elektronikus hírközlés

Jelenlegi állapot

Vízelátás

A település vízeláték-hálózatát a VASIVÍZ Zrt. üzemelteti. A vizellátó rendszeren az ivóvíz Termásliget irányából érkezik, NA100/KMPVC vízvezetéken. (EZ a rendszer látja el Lócs községet is)

A legutolsó rendezési terv készítése – 2005 – óta a hálózat átépült, az akkor még DN80 méretű elosztóhálózat Iklanberény minden két utcájában – Fő u. és Beke u. – NA100/KMPVC csövekkel. A hálózaton – 339/2014. (XII. 19.) korm. rendelet szerint – a Termásliget, Iklanbereny, Lócs, Halogy és Daraboshegy települések vízműségek javításához szükséges beruházások megvalósultak.

A településen az ottóvíz biztosítására – az előírásoknak megfelelő kialakításu és telepítésű – oszloptűzcsapok kerültek beépítésre.

A fogyasztókat a közeli transzformátor általánosított 0,4kV-os faoszlopos kifeszültsegű, szabad vezetékes hálózatát a villamoss energiával.

A gerincvezetékek 4x95+25 mm² terkörlösítők a Fő utcában és NFA2X 4x50+25 mm² szigetelt vezeték a Béke utcában betongyámos faoszlopokon.

A közvilágítási berendezések 36W-os kompakt fénycsöves lámpatestek

Hírkötés

A megélező állapot:

Vezetékes telefon szolgáltatás
Iklanberény község szempontjából a 94. sz. Szombathely pírmer körzetbe tartozik, melynek telefont hálózata a Magyar Telekom Nyrt. tulajdonára.

A Magyar Telekom Nyrt által küldött tájékoztatás szerint a községen xDSL technolgián nyújtanak szolgáltatást. A község előfizetőinek száma jelenleg 9. A központ helye: Sajtoskál, Rákóczi utca 29/A, ami Nemestadányon csatlakozik az országos hálózathoz.

A Sajtoskál felől érkező rezábet a község területen az E.ON 0,4 kV-os hálózatának oszlopaira van szerelve. Fejlesztést jelenleg nem terveznek.

A község másik, vezetékes hirközései szolgáltatója a Celldömölki Kábeltelevízió Müsorelosztó Kft (9500. Celldömölk, Kosuth u. 14.), melynek hálózata Lócs felől érkezik a községre. Telefon, kábel-TV és internet szolgáltatási biztosítanak előfizetőiknek. (A szolgáltatás minőségeiről az előfizetők véleménye megeszik.)

Vezetékek nélküli/hirközései szolgáltatást az alábbi szolgáltatók biztosítanak a településen:

- Magyar Telekom Nyrt.
- Technológia Igazgatóság
- Vezetéknélküli igazgatás
- (1519. Budapest, Pf. 512.)

- Telenor Magyarország Zrt (új neve: YETTEL)
Kivitelezési Igazgatóság (Celin Ingatlan)
(2045. Törökbalint, Pannón út)

- Vodafone Magyarország Mobil Távközlési Zrt (új neve: 4G)
(Budapest, 1096. Lechner Ödön fasor 6.)

Egyik cég sem küldött adatszolgáltatást. Honlapjaik szerint a településen 4G szolgáltatást biztosítanak. Fellesztést egyik szolgáltató sem tervez a közeljövőben, de ennek lehetőséget kéri biztosítani, a 14/2013.(IX.25., NMHH rendelet 26.§(6). bekezdéséhez igazodva.

2.14) Katasztrófavédelem, a területek használatát, építési tevékenységet befolyásoló vagy korlátozó tényezők

- A települések ár- és belvíz veszélyeztettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII.9.) KvVM-BM együttes rendeletben Iklanberény település nem szerepel, mint veszélyeztetett kategóriába sorolt település.

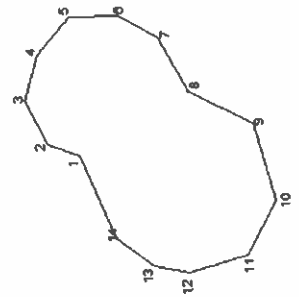
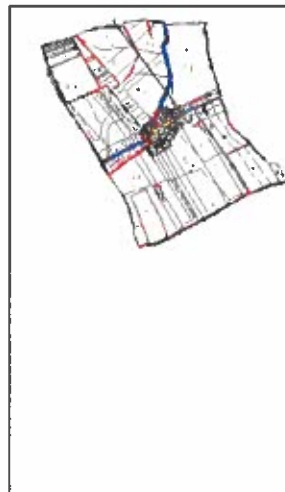
- A Béke utca keleti oldaláról nyiló telkek határára folyik a Metőc patak Parti sávja a telken belül húzódik.
Területén a nagyvízi meder a parti sáv, a vízjárta és a faktádó vizék által veszélyeztetett területek használatáról szóló 83/2014.(III.14.) Kormányrendelet előírásait kell figyelembe venni, azaz a part előtti számított 6,0m-en belül csak olyan építmény építhető, amely a mederkezelő fenntartási munkáját nem akadályozza, illetve a felszolgáltatást követő 3 napon belül elbontható.

- Iklanberény közigazgatási terülele A felszín alatti vizek védelméről szóló 21/2006. Korm. rendelet 2.sz. mellékletének 1. pontja és a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló 27/2004.(XII. 25.) KvVM rendelet alapján felszin alatti víz szempontjából az érzékeny területek közé tartozik.

A fogyasztókat a közeli transzformátor általánosított 0,4kV-os faoszlopos kifeszültsegű, szabad vezetékes hálózatát a villamoss energiával.

A gerincvezetékek 4x95+25 mm² terkörlösítők a Fő utcában és NFA2X 4x50+25 mm² szigetelt vezeték a Béke utcában betongyámos faoszlopokon.

A közvilágítási berendezések 36W-os kompakt fénycsöves lámpatestek



- A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság által 36800/3093-13/2019. szám alatt kijelölt Büki Gyógyfürdő termálkútjainak "C" védelmi területének határozatban megadott sarokpontok alapján felszerkesztve az alábbi eredménye:

3. HATÁROZATTAL JÓVÁHAGYANDÓ MUNKARÉSZZEK

3.2 TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSI TERV

3.21 JÖVÖKÉP

A legfróbb településfejlesztési elvek

A lehetséges fejlesztési irányok és programok között előbbsegéget élveznek azok, amelyek forrásteremő partnerei együttműködésben valósulnak meg. Küllönösen kiemelik azokat, amelyek a magán- és a közszféra érdekegyesítése által jönnek létre. A Gazdasági Program a működésre és a fejlesztésre fordítható források arányának kiegyszerülött, fejlesztés-orientált alakítására törekzik. Előnyben részesít azokat a programokat, amelyek a település fenntartható fejlődését segítik elő.

Az ezeken alapuló távlati fejlesztési szándékok:

A település fenntartható fejlődése, jövedelemtermelő kapacitása szempontjából meghalázozó jelentősége van népességmegtarató képességének. A Gazdasági Program előbbsegéget ad a dinamikus, személyes boldogulásra is, esélyt adó, iklamerényű élelő komfortérzetet javít, identitásának, érzelmi azonosulásának kialakulását elősegítő programoknak. A Gazdasági Program tartalmazza a működtetés feladatain túl a folyamaton lévő fejlesztéseket, előirányzásokat és az időtártamban megvalósuló működéstést és fejlesztést. A gazdasági Programra vonatkozó elvek, a kerelében megvalósuló működéstést és fejlesztést is vonatkoznak.

Társadalalmi fejlesztéssel a település társadalmi, gazdasági, táji, természeti és az épített környezetének és térségi szerepének tekintetében.

Az egységeség, együttműködés elvének érvényesítése, a település menedzsment funkcióinak fejlesztése. A település önkormányzata (képviselő-testület, polgármester, a közös hivatal), mint menedzsment közötti hatékony, egységes személyelvű közzétartásra törekvés. Ehhez hozzájárulnak egy sajátos, általuk tervezett, rendezveük (bucsu, falunap), kulturális események a műlt és a mai hírességei. Ki kell deríteni azokat a tényezőket, amelyek meghatározzák a község természetes fejlődését, és ezeket kell úgy alakítani, hogy a változás irányára az ott élő közösséggel szemben megfelelő legyen.

A fenntartható településfejlesztés alapja a szociális emberi oldal, mely nem érhető el felelősen gondolkodó helyi közösségek nélkül. Igy a közösségfejlesztésnek kiemelt szerepet kell kapnia a fenntarthatóság érdekeiben a település életében. Túlalatos településfejlesztés feltétele a kezdeményező–koordinátor, a rugalmasabb és a változó fejlesztési elkezelések befogadására nyitottabb önkormányzati (képviselő-testületi) háttér megerősítése.

Egyetlen település sem sikeres önmagában: ki kell tekintenie saját határain túlra, szervezni kell közösségeket. A továbbiakban is kiakadtott szoros érdektér-vényességi együttműködés van kiakadtukban. A közös érdekek megszorozzák a település erdétek-érényességi képességeit. Mint pl. mikro-térségi, kistérségi együttműködés.

3.22 Stratégia

Rövid, közep- és hosszú távú területi tematikus és ágazati fejlesztési célok. A település fejlesztési tevékenysége magában foglalja a már folyamalon lévő és az előkészítés fazsában történő fejlesztéseket, valamint az ezek nyomán felszínre jövő továbblépési lehetőségeket. A továbbiakban is kiemelt feladatként kezelendő a kötelező és önként vállalt feladatok biztosítása és fellesztése, összhangban a költségvetési lehetségekkel, illeszkedve a helyi (társadalmi, környezeti, gazdasági) adottságokhoz és a magasabb szintű (megyei régiós és országos) területfejlesztési koncepciókban foglaltakhoz.

A településfejlesztési célok rendszerének és a célok összefüggéséi vázlatára. Az elisődleges célok a munkahelyteremtés feltételének elősegítése, a településfejlesztés, az adópolitikai célkitűzések megvalósítása, az egyes közszolgáltatások biztosítása, színvonalának emelésére vonatkozó hatékony megoldások elérése.

Ikláamberény község 2019-2024 évi gazdaságjai programjának meghirdetések kor folyamatban lévő fejlesztésekkel a benyújtott és benyújtandó pályázatok, valamint a teljesítési előkészítések tartalmazzák. A további fejlesztések megvalósulására kimondottan pályázati forrásból a folyamatban lévők elkezdték követőben kerül sor.

Az integrált és tematikus beavatkozású területek

- Folyamatban lévő, folytatandó tevékenységek, programok kultúra, környezetudatosság, energiatudatoság)
- Esélyegyenlőségi programok végrehajtásának tehetességgondozása)
- Falunapok, Kulturális rendezvények szervezés és tartása
- A szeményvízelvezetés problémára a megoldás kidolgozása
- Helyi foglalkoztatás növelése (vállalkozásba tárókat kialakítása, dolgozni tudó, és akaró munkavállalókat munkákba állásának elősegítése)
- Falugondnoki rendszer működtetése
- Temetőkerítés megépítése

Előkészítés alatt lévő, folytatandó fejlesztések:

- Közművelődési feladatellátás biztosítása
- Járdá építése, megújvárvány felújítása, kultérületi utak fejlesztése, karbantartása
- Energiahatékony megoldások alkalmazása (közvilágítás, lakossági elterjedés elősegítése)
- Köz- és közlekedésbiztonság növelése
- Sportpark kialakítása
- Az orvosi rendelő felújításának bővítése
- Fenntartható turizmustejlezési pályázat megvalósítása (partnerségen Bük várossal)
- További fejlesztések előkészítését a polgármester, a közös hivatali munkatársak, valamint szakértők bevonásával biztosítja.

Az épített örökség védelme

Ikláamberényben országos műemléki védelem alatt álló épület, építmény nincsen.

A helyi védelem alatt álló lakóházak állagát jó karban kell tartani, felújításuk esetén különö homlokzati megjelenéstük meg kell örizni, elsősorban a vakkalatkerevezésekkel, oszlopos tornácockat, osztott ablaktáblákat

A Béke utca elején álló harangláb helyi védelem alá helyezése javasolt

A természeti örökség védelme

A gazdasági szereplők települést érintő terveit és törekvéseit

Kis családi gazdaságok működnek a településen, jelentősebb beruházásokat nem terveznek.

A helyi társadalom szükségei

Élhető lakókörnyezetet szereinenek a már kialakított közösségi tér fenntartása, megőrzése mellett.

Középületekkel való ellátottság elégiséges.

Feljlesztési céladatok és fejlesztési akciótérítétek meghatározása

Rövidtávú fejlesztési akciótérítétek

1. A Fő utca déli végénél a 053hrsz.-tól 064hrsz.-ig terjedő részleges közművesítése
2. A Fő utca északi végénél összekötése a 10hrsz. mezőgazdasági úttal

Középtávú fejlesztési akciótérítétek
1 A 47/2 és 043/6hrsz. út lakóutca várakozási időszakban, részleges közművesítése

3.23 Cselekvési program

A letelepülni vágyó fiatalknak építési lehetőséget biztosítani, összöntözéssel segíteni, helyi lakástámogatási rendszert kialakítani és működtetni.

- A 054-től 057hrsz.-ek csere útjan önkormányzati tulajdonba vétele és belterületbe vonása.

3.24A fejlesztések pénzügyi tervre és ütemezésének vázolása

A nevezett telek cseréje és belterületbe vonása, a közművek kiépítése UNIOS támogatás igénybevételevel előreláthatólag 5 éven belül lehetséges.

A 47/2 és 043/6hrsz. út lakóutca várakozási időszakban, részleges közművesítése nagylávon tervezett, szintén pályázati pénzekből lehetséges 10 éven belül kívántak végrehozhatni UNIOS támogatás igénybevételevel.