

Merre tovább Répcelak?

Répcelak Város 2030-as településfejlesztési koncepciója – (társadalmi egyeztetés előtti változat)



Répcelak, 2022. április 11.

A munkát koordinálta: Hollósi Szabolcs, egyéni vállalkozó

Tartalomjegyzék

	oldal
1. Bevezetés	4
2. Földrajzi, közigazgatási és területfejlesztési jellemzők	4
3. Társadalmi helyzetkép	4
3.1. A népesség főbb demográfia jellemzői	4
3.2. Népesedési folyamatok a 2010-es években	5
3.3. Háztartás- és családösszetétel, iskolázottság	6
3.4. Gazdasági aktivitás	7
3.5. Lakossági jövedelmek	7
3.6. Szociális segélyezés	7
4. Épített és természeti környezet	8
4.1. Lakásállomány, lakásépítés- és megszűnés a 2010-es években, lakásárak	8
4.2. Közműellátottság	8
4.3. Kommunikációs hálózatok kiépítettsége	9
4.4. Közlekedési infrastruktúra, távolsági kapcsolatok	10
4.5. Természeti környezet	11
5. Közintézmények, köz- és jóléti szolgáltatások	11
5.1. Közoktatás, köznevelés	11
5.2. Egészségügyi ellátás	11
5.3. Szociális szolgáltatások	11
5.4. Közművelődés, civil szervezetek	12
5.5. Hulladékgyűjtés	12
5.6. Zöldterületek	12
6. Gazdasági jellemzők	13
6.1. Gazdasági adottságok	13
6.2. Vállalkozási potenciál, a működő vállalkozások összetétele, a vállalkozások túlélési esélye, külföldi tőke	13
6.3. Kereskedelmi, turisztikai és üzleti szolgáltatások	14
6.4. Munkaerő-piaci helyzet, munkanélküliség	15
7. Lakossági kérdőíves felmérés eredményei	17
7.1. A felmérés eredményei	17
7.2. A válaszadók jellemzői	17
7.3. A város nyújtotta életminőség megítélése	18
7.4. Milyen fejlesztéseket szeretnének a városlakók?	20
8. SWOT analízis	24

9. Jövőkép forgatókönyvek	25
9.1. Jövőkép (vízió).....	25
10. Átfogó célok	27
11. Fejlesztési kulcsterületek, programok, lehetséges projektek	27
11.1. Gazdaságfejlesztési program	27
11.2. Infrastruktúra-fejlesztési program	31
11.3. Klímavédelmi program	33
11.4. Megújuló társadalom program.....	37

1. Bevezetés

Az elmúlt 30 évben Répcelakon kiépült minden fontos alapinfrastruktúra, az intézmények stabilan működnek, élhető kisvárossá vált Répcelak. Felvetődött a kérdés, hogy milyen irányba érdemes továbbfejleszteni a várost a következő évtizedben reagálva a környezet változásaira, a szűkebb és tágabb környezetben zajló gazdasági (a munka új világa), technológiai (pl. digitalizáció, robotika, mesterséges intelligencia), társadalmi (pl. idősödő társadalom) folyamatokra is.

A jelenlegi koncepció egyrészt szintetizálja a közelmúltban elkészült fejlesztési dokumentumokat, valamint a lakosság közvetlen megkérdezésével, részvételi tervezéssel megfogalmazza a következő évtized fejlesztési irányait koncepcionális módon, de megnevezve az egyes területeken javasolt operatív lépéseket, lehetséges projekteket is.

2. Földrajzi, közigazgatási és területfejlesztési jellemzők

Répcelak 2001. július 1-je óta város. A Vas megye északi határán a Répce-sík és a Rába-völgy találkozásánál, a Répce-folyó, a Kőrös-patak és a Répce-árapasztó csatorna között fekvő kisváros közvetlenül szomszédos Győr-Moson-Sopron megyével. Répcelak a 42 településből álló Sárvári járásba tartozik. Fejlett közlekedési kapcsolatai révén összeköttetésben van a Nyugat-Dunántúl északi és déli területei között. A város kiterjedése 13,82 km², lakónépessége (2,6 ezer) a megye városai közül Őriszentpéter után a második legkisebb. Közigazgatási területének 14%-a belterület, a külterületen a 2011. évi népszámláláskor két lakott településrészt, a Várdombot és a Vörösmarty utca végén egy mezőgazdasági jellegű lakóhelyet tartottak nyilván. A város közös önkormányzati hivatalt tart fenn a szomszédos Csánig és Nick községekkel.

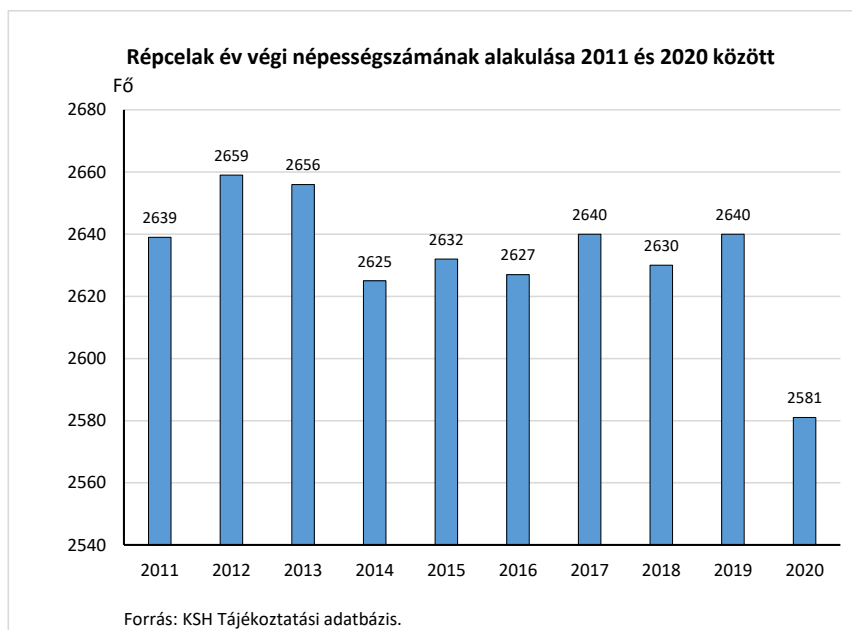
Répcelak a várossá nyilvánításáig városhiányos térségben helyezkedett el, mivel a hozzá legközelebbi Sárvár 23, Kapuvár 25, Celldömölk 28 kilométerre található. Az M86-os autópálya Csorna és Szombathely közti szakaszának átadásával, közvetlen csomóponti rácsatlakozással a 32 km-re lévő Csorna 20–25, a mintegy 40 km-re található Szombathely 25–30 perc alatt elérhető. Répcelak környezete alapvetően magas ártéri medencesíkság. A jó vízháztartású réti öntéstalajok kedvező feltételt biztosítanak mezőgazdasági alaptevékenységek folytatására. A város a tejfeldolgozás és sajtgyártás mellett elsősorban arról nevezetes, hogy környezetében tárták fel Európa egyik legnagyobb természetes széndioxid lelőhelyét.

A város fejlett gazdasága, jól kiépített infrastruktúrája és kiváló közlekedési kapcsolatai révén területfejlesztési szempontból nem minősül kedvezményezett településnek (mint ahogy a Sárvári járás sem kedvezményezett térség) és a fentiek miatt nem sorolták be a szabad vállalkozási zónába sem. A város a nyugat-dunántúli turisztikai régióba tartozik, de nem része borvidéknek és nemzeti parknak.

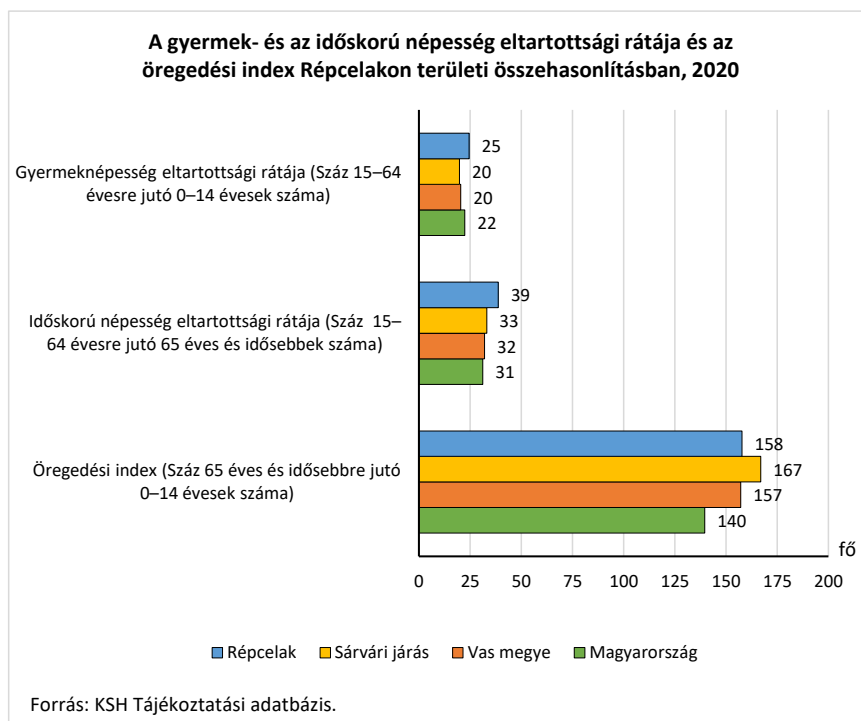
3. Társadalmi helyzetkép

3.1. A népesség főbb demográfia jellemzői

Répcelak lakónépessége 2020 végén 2581 fő volt, a 2011. évi népszámlálás időpontjához (október 1.) képest minimális mértékben változott (6 fővel lett több). A lélekszám az időszak folyamán ugyanakkor kismértékben ingadozott az elveszületések és a halálozások, illetőleg a be- és a kiköltözések adott évi alakulásával összefüggésben. A népességen belül kismértékű a nőtöbblet (a lakosság 52%-a nő). A népsűrűség (187 fő/km²) a főváros nélküli magyarországi városok átlagánál (175 fő/km²) 12-vel nagyobb, Vas megye vidéki városai közül Celldömölkön, Körmenden, Kőszegen és Sárváron élnek az itteninél sűrűbben.



A népesség korszerkezete alapján az aktív korosztályra jutó eltartottsági teher meglehetősen nagy. 2020-ban a gyermek- és időskorúak aránya a népességben belül ugyanis azonos vagy magasabb volt, mint az összehasonlításhoz választott területi egységekben (a Sárvári járásban, Vas megyében és Magyarországon). Mindezek hatására a száz aktív korú népességre (15–64 évesekre) jutó gyermek- (0–14 évesek) és időskorúak (65 évesek és idősebbek) száma (63) 9–11 fővel meghaladta a járási, a megyei és az országos értékeket. Az öregedő korstruktúrát jelzi, hogy majdnem minden negyedik lakos betöltötte 65. életévét.



3.2. Népesedési folyamatok a 2010-es években

Répcelakon 2011 és 2020 között a demográfiai eseményekből, illetve a városba történő belföldi be-, illetőleg kiköltözésekből fakadó *népességváltozás* egyenlege évente változatosan alakult, az időszak egészét tekintve azonban egyik tényező sem befolyásolta számottevően a lélekszámot. (A tíz év alatti

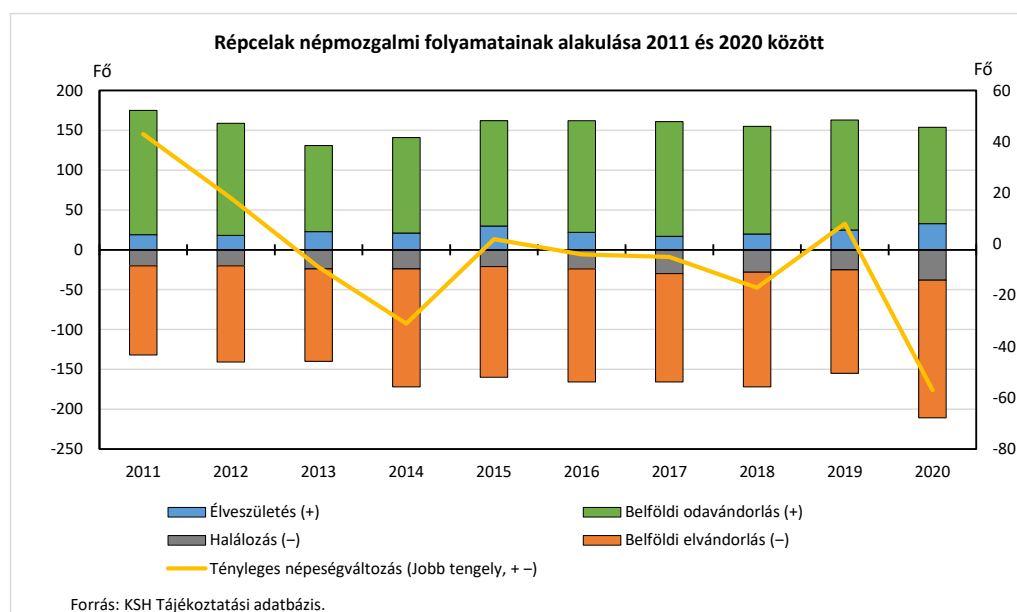
6 fős csökkenésből a természetes népmozgalom és a vándorlás egyformán 3–3 fővel részesedett.) Az ezer lakosra jutó élveszületések 2011–2020. évi átlaga kissé magasabb volt a járás és a megye értékénél annak köszönhetően, hogy 2017 után egyre többen születtek a városban. A halálozási arányszám nemcsak a járásnál és a megyeinél, hanem az országosnál is kedvezőbben alakult.

Répcelak 2011 és 2020 közötti népmozgalmi mutatói területi összehasonlításban

Területi egység	1000 lakosra jutó			
	élveszületés	halálozás	természetes szaporodás (+), illetve fogyás (-)	belföldi vándorlási egyenleg
	2011–2020. évi átlaga			
Répcelak	8,7	9,7	-1,0	-1,0
Sárvári járás	8,0	14,2	-6,3	2,0
Vas megye	8,0	13,7	-5,8	2,7
Magyarország	9,2	13,2	-4,0	X

Forrás: KSH Tájékoztatói adatbázis.

Az ezer lakosra jutó vándorlási különbség 2011-ben, 2012-ben, 2017-ben és 2019-ben bevándorlási többletet mutatott, ugyanakkor 2020-ban a vizsgált időszak legalacsonyabb értékét érte el, mivel ebben az évben 52-vel többen költöztek el a városból, mint ahányan új lakóhelyüknek választották a települést.



3.3. Háztartás- és családösszetétel, iskolázottság

A legutolsó, 2011. évi népszámlálás szerint a répcelaki lakosok 54%-a *házasságban élt*. A hivatalos párkapcsolatot választók előfordulása gyakoribb volt a járásnál, a megyeinél és az országosnál is. Ezzel párhuzamosan az elváltak 6,6, illetve az élettársi kapcsolatban élők 6,3%-os részaránya elmaradt az előbbi területi egységektől. Az itt élők 11%-a megözvegyült, 28%-a még nem létesített párkapcsolatot. A répcelaki *családok mérete* területi kitekintésben kisebb volt: száz családra 280 családtag, ezen belül 96 gyermek – utóbbiak közül 37 még nem töltötte be a 15. életévét – jutott. A megfelelő korcsoportba tartozók *iskolai végzettsége* alapján területi összehasonlításban Répcelakon jóval gyakrabban fordultak elő középfokú végzettségűek. Ezt jelzi, hogy a 18. életévüket betöltött répcelakiak több mint fele (53%-

a) legalább érettségi bizonyítvánnyal rendelkezett. A 25. életévüket betöltöttök 14%-a járt főiskolára vagy egyetemre, a diplomások aránya viszont csak a járási értéknél (11%) volt magasabb.

3.4. Gazdasági aktivitás

Répcelakon a 2011. évi népszámlálás időpontjában a teljes népességen belül 1269 fő volt *foglalkoztatott*, 49%-os részesedésük felülmúlta a járási, a megyei és az országos arányt is. A férfiak 56, a nők 43%-a folytatott jövedelemszerző tevékenységet. A répcelaki foglalkoztatottak hattizede (770 fő) a városban talált munkát, közöttük majdnem ugyanannyi volt a férfi, mint a nő. A helyben lakó és dolgozó hattizede legalább érettségi bizonyítvánnyal rendelkezett. A keresőtevékenységet nem végző, ám valamilyen ellátásban részesülő *inaktív keresők* a lakosság 30%-át képviselték, akárcsak az összehasonlításhoz szolgáló területi egységekben. Az *eltartottak* területi viszonylatban alacsony, 18%-os részesedése a népességen belül a korábbi évtizedek visszafogott gyermekvállalásának egyik következménye.

3.5. Lakossági jövedelmek

Répcelak kedvező foglalkoztatási helyzetét, az itt élők átlagosnál jobb megélhetési viszonyait tükrözik a személyi jövedelemadózárra vonatkozó adatok. Az adófizetők állandó népességen belüli aránya, az szja alapot képező jövedelem nagysága, az adó átlagos összege, valamint az igénybe vehető családi adókedvezmény mértéke jellemzően magasabb volt a járási, a megyei és az országos értékeknél.

A személyi jövedelemadózárra vonatkozó főbb mutatók, 2020

Területi egység	Ezer állandó lakosra jutó adózó (bevallást benyújtó)	Egy adózóra jutó		
		szja alapot képező (összevont adóalapba tartozó) jövedelem	szja	családi adókedvezmény
ezer forint				
Répcelak	538	3 534	479	382
<i>a répcelaki mutatók százalékos eltérése az alábbi területi egységektől (%)</i>				
Sárvári járás	3,3	6,5	4,1	7,9
Vas megye	6,5	6,6	3,0	6,4
Magyarország	7,6	4,7	-3,6	4,1

Forrás: Nemzeti Adó- és Vámhivatal.

3.6. Szociális segélyezés

A megváltozott élethelyzetbe jutott személyek és családjuk létfenntartásának biztosítása érdekében a jogosultsági feltételek megléte esetén szociális ellátások adhatók. Récelakon 2020-ban a különböző *segélyezési formák* közül a rászorulókat foglalkoztatást helyettesítő támogatást, rendszeres gyermekvédelmi kedvezményt, a létfenntartási gondokkal küzdők települési támogatást, egyéb önkormányzati támogatást, a tartósan beteg vagy súlyosan fogyatékos gyermeküket otthon ápolók gondozási díjat, a megélhetést biztosító jövedelemmel nem rendelkező időskorúak pedig járadékot kaphattak. A lakosság számához viszonyítva az igénybevétel mérsékeltnek tekinthető, többek között a területi viszonylatban kedvező jövedelmi és szociális helyzetnek köszönhetően. Az év során a pénzügyi ellátások közül a legtöbben (51-en) települési, illetve (19-en) egyéb önkormányzati támogatásban részesültek.

4. Épített és természeti környezet

4.1. Lakásállomány, lakásépítés- és megszűnés a 2010-es években, lakásárak

Répcelakon 2020 végén 1079 lakást tartottak nyilván. A laksűrűség (egy lakásban élők átlagos száma: 2,4 fő) területi összehasonlításban kissé magasabb. A répcelaki lakások 41%-a hámszobás, 31%-a kétszobás, 25%-a négy vagy többszobás kivitelezésben készült, egyetlen szobával csupán 2,8%-uk rendelkezett. A szobaszám szerinti összetétel az elmúlt években lényegesen nem módosult, már csak ezt figyelembe véve is az itteni lakások területi viszonylatban tágasabbnak tekinthetők. A városban 2011 és 2020 között összesen 18 új lakást vettek használatba, és mindössze egyetlen szűnt meg avulás miatt. Az új otthonokat magánszemélyek, saját használatra, családi házas formában építették, átlagos alapterületük tíz év viszonylatában 127 m² volt. Az időszak folyamán a használatba vételnél jóval több, összesen 60 építési engedély, illetőleg egyszerű bejelentés alapján létesítendő lakás építését hagyta jóvá az építésügyi hatóság.

Lakáviszonyok, 2020

Területi egység	Száz lakásra jutó lakos	Egyszobás	Kétszobás ^{a)}	Háromszobás ^{b)}	Négy- és többszobás ^{c)}	Az év folyamán épített lakások átlagos alapterülete, m ²
Répcelak	239	2,8	30,9	41,1	25,2	121
Sárvári járás	224	7,5	38,1	34,3	20,0	90
Vas megye	223	8,8	38,6	30,9	21,6	88
Magyarország	216	10,2	37,6	31,5	20,7	98

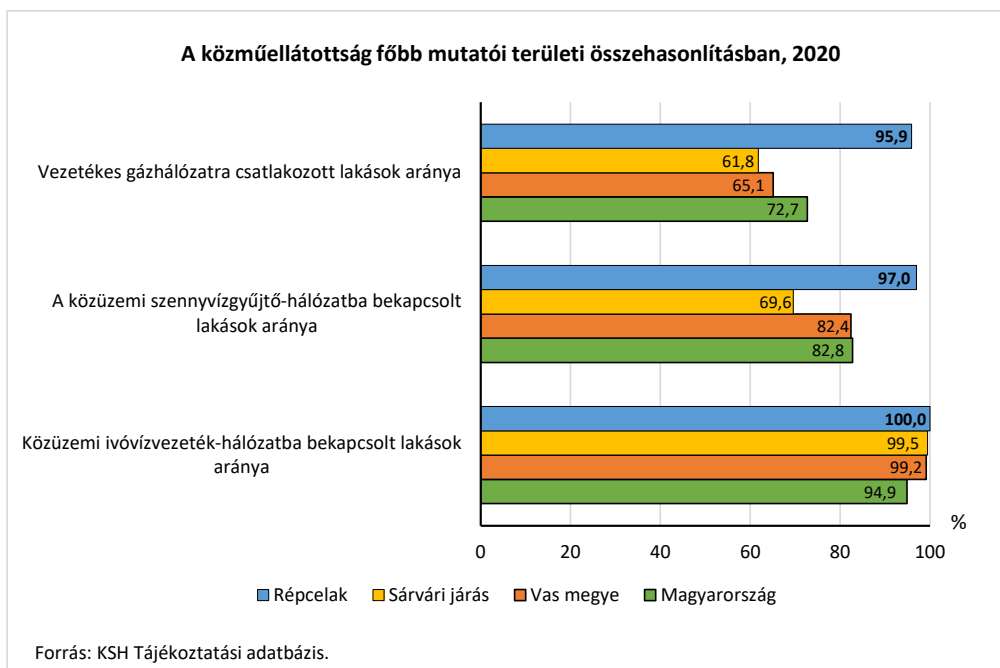
a) Másfélszobással együtt. b) Két- és félszobással együtt. c) Három- és félszobással együtt.

Forrás: KSH Tájékoztatási adatbázis.

A Nemzeti Adó- és Vámhivatal illetékhivatali adatai szerint a Répcelakon 2020-ban értékesített lakások átlagos négyzetméterára 214 ezer forint volt. A négyzetméterárak 36%-kal szóródtak a fenti átlagos érték körül. A répcelaki mutató nagysága alacsonyabb volt a Vas megyeinél (302 ezer Ft/m²) és a megye városainak átlagnál (309 ezer Ft/m²), viszont magasabb a vasi községekben eladott lakások fajlagos értékénél (193 ezer Ft/m²).

4.2. Közműellátottság

Répcelak kommunális infrastruktúrája fejlett, az alapközművek kiépültek. Az *elektromos ellátást* 2020-ban 16 km hosszúságú kifeszültségű elosztóhálózat szolgáltatta 1312 helyi fogyasztó részére, utóbbiak 87%-a háztartás volt. Az üzleti fogyasztók magas energiaigényét mutatja, hogy az árammennyiség mindössze 19%-át használta fel a lakosság. A háztartások éves átlagos villamosenergia-fogyasztása (2299 kilowattóra) meghaladta a járási, a megyei és az országos igénybevételt.



A *vezetékes ivóvízellátás* minden lakásban biztosított, és az otthonok 97%-ából zárt, elválasztó rendszerű *csatornahálózat*on keresztül vezetik el a szennyvizet, amit a helyi szennyvíztisztítóban legmagasabb fokú biológiai tisztítással kezelik. 2020-ban a városban szolgáltatott 102 ezer m³ ivóvíz 87%-át a háztartások használták fel. Egy helyi lakos évente átlagosan 34 m³ ivóvizet vett igénybe, területi (járási, megyei, országos) kitekintésben 1–3 köbméterrel kevesebbet. A közterületeken 7 kifolyócsap állt a lakosság rendelkezésre vízvétel céljából.

Répcelakon már több évtizede kiépült a *vezetékes gázhálózat*, amire 2020-ban a lakások 96%-a rácsatlakozott. A hálózati gázbekötések aránya területi viszonylatban kiemelkedőnek számít. A gázfogyasztók 91%-a magánháztartás volt, ugyanakkor a lakosság az összes szolgáltatott gázmennyiség mindössze 20%-át égette el. A helyi háztartások 2020-ban fajlagosan 1132 köbméter vezetékes gázt használtak fel főzéshez és fűtéshez, 43 köbméterrel többet az országos átlagnál.

4.3. Kommunikációs hálózatok kiépítettsége

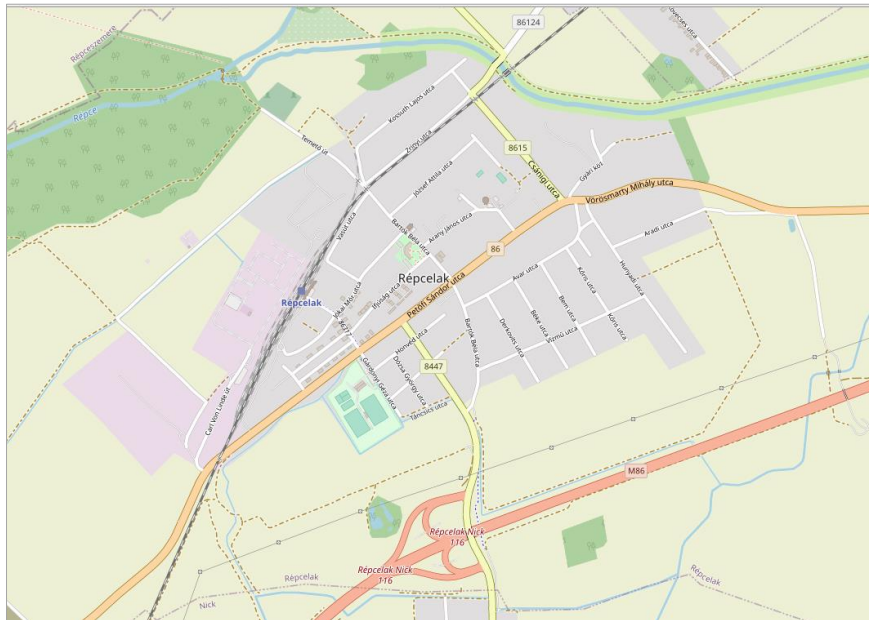
A hírközlési szolgáltatások szerves része a *kábeltelevíziós hálózathoz* történő csatlakozás lehetősége. Répcelakon az ellátottság területi viszonylatban kimagasló, mivel a lakások 99%-ában elérhető a kábeltelevízió. Az *internethasználat* ma már a mindennapok része. Répcelakon 2020 végén 870 internet előfizetést tartottak nyilván, ezer lakosra vetítve 337-et, ami majdnem megegyezett az országossal. A mutatószám jóval nagyobb volt a járásinál (283) és a megyeinél (317), ami a szolgáltatás iránti nagyfokú igényt mutatja. A kábeltelevíziós-hálózat teljes körű kiépítettsége révén az előfizetők 52%-a ezen keresztül vette igénybe az internet-szolgáltatást, 30%-a optikai hálózaton, 16%-a pedig úgynevezett DSL technológiával, normál rézvezetékes telefonvonalon keresztül kapcsolódott a világhálóra. A korszerű vezetékes technológiával (televíziós és optikai hálózat) történő internetezés aránya területi összehasonlításban kedvező. A mobiltelefon-szolgáltatók hálózati lefedettsége biztosítja a korszerű, nagy sebességű és megfelelő minőségű telekommunikációt (4G technológia) a város területén.

4.4. Közlekedési infrastruktúra, távolsági kapcsolatok

Répcelak távolsági kapcsolatait a várost keresztülszelő 86-os számú főút, a 2016 őszén átadott, jelenlegi kiépítési fázisában Csornát Szombathellyel összekapcsoló M86-os autótút, valamint a Hegyeshalom–Csorna–Szombathely közötti vasútvonal határozza meg. A várost délkeleti irányból elkerülő autótúton Szombathely 40, Győr 64 kilométer távolságra van. A gyorsforgalmi úthálózatba bekapcsolódással Répcelak hazai (M85-ös autótútra közvetlen rácsatlakozással, onnan M1-es autópályára ráhajtással) és nemzetközi közlekedési összeköttetéseiben (elsősorban Ausztria, Szlovákia és Szlovénia irányába) új gazdasági és kereskedelmi perspektívák nyíltak.

Az alsóbbrendű, négy számjegyű állami mellékutak közül Répcelakot érinti a 8615-ös jelű Répceszemere, a 8447-es jelű Rábapaty irányába haladó, az öt számjegyűek közül a vasútállomáshoz vezető 86317-esen kívül a 86124-es jelű csánigi bekötő út. A környékbeli települések és a Dunántúl számos közép- és nagyvárosa közti helyközi, illetőleg távolsági közösségi közlekedést közúton a Volánbusz autóbuszjáratok bonyolítják le. A GySEV üzemeltetésében lévő 2015 óta villamosított vasútvonal révén a répcelaki vasútállomásról intercity vonattal is közvetlenül elérhető Budapest, a jelentősebb nyugat-dunántúli vasúti csomópontok, így Csorna, Győr, Szombathely, Szentgotthárd.

Répcelak közlekedési kapcsolatai



Forrás: Open Street Map, <http://www.openstreetmap.hu/>

Répcelakon 2020-ban 3,4 kilométer *állami* közút haladt át. Ezen kívül a város közlekedését 14,8 kilométer *önkormányzati* fenntartású kiépített út bonyolította le. A kiépítetlen utak hossza 9,4 kilométer volt. A kerékpáros közlekedés biztonságát 4,3 kilométer hosszúságú kerékpárút szolgálta, a gyalogosok közlekedését pedig 15,1 kilométernyi járda biztosította. A kiépített önkormányzati fenntartású utak és közterek együttes területe meghaladta a 63 ezer négyzetmétert. Répcelakon a közjóléti célokat szolgáló önkormányzati *közparkok* együttes területe 2020 végén 45,1 ezer négyzetméter volt. Az egy lakosra vetített 17,5 négyzetméternyi közpark területi kitekintésben alacsonynak számít. A gyermekes családok számára 7 játszótér állt rendelkezésre. A közterületek, a temető, valamint a Polgármesteri Hivatal környezetének kertészeti, parkfenntartási, kaszálási munkáit, a téli síkosság mentesítést és az önkormányzati ingatlanok karbantartását városüzemeltetési gazdasági szervezet intézi.

4.5. Természeti környezet

Országos jelentőségű tájképvédelmi terület nincs a város közigazgatási területén. A Vas megyei rendezési terv szerint a Répce-folyó, a Kőrös-Patak és a Kis-Rába mente viszont térségi jelentőségű tájvédelmi területnek számít. Répcelak északkeleti részén a Répce menti fás ligetek, erdők és rétek a Natura 2000 területek részei. Szórványosan kis területen kiváló termőhelyi adottságú erdők találhatók a közigazgatási határ mentén. Természetvédelmi terület, Ramsari, különleges madárvédelmi övezet nincs a város közvetlen környezetében. Répcelak külterületén nagy kiterjedésű szántók és kisebb összefüggő erdők, gyepek formálják a vidék arculatát. A városban műemléképület a Radó-kastély.

5. Közintézmények, köz- és jóléti szolgáltatások

5.1. Közoktatás, köznevelés

Répcelakon az oktatási, nevelési intézmények közül egy óvoda és egy minősített alapfokú művészetoktatási tevékenységet is folytató általános iskola működik. Az *óvodát* a város a környékbeli falvakkal együttműködésben önkormányzati társulás formájában tartja fenn. Az intézményben 2020-ban összesen 127 férőhely állt az óvodáskorú gyermekek rendelkezésére 5 óvodai csoportban. A kihasználtság nem teljes – száz férőhelyre 90 gyermek jutott – bár területi összehasonlításban kissé nagyobb volt az igénybevétel. Egy gyermekcsoportra átlagosan 23, egy óvodapedagógusra 10 gyermek jutott hasonlóan a járási, a megyei és az országos értékekhez.

Az *általános iskola* 2007-ben lett művészetoktatási intézmény zene-, képző-, ipar-, valamint táncművészeti ágazatban 5 tanszakon. A székhelytelepülés mellett az iskolának Uraiújfaluban van tagintézménye. 2020-ban az iskola nappali tagozatán összesen 353 gyermek tanult. Az oktatási, nevelési feladatokat 36 főállású pedagógus látta el. A diákok 48%-a leány, 49%-a bejáró, 37%-a napközis volt. Egy osztályra 20, egy főállású pedagógusra 10 tanuló jutott, a mutatószámok nem mutattak lényeges eltérést a járási, a megyei és az országos értékektől. Az iskola számítástechnikai eszközökkel, internetkapcsolattal, könyvtárral, tornateremmel, tornaszobával rendelkezik a megfelelő oktatási, nevelési tevékenység folytatásához.

5.2. Egészségügyi ellátás

Répcelakon 2 háziorvos, házi gyermekorvos és fogorvos biztosítja az *egészségügyi alapellátást*. Az egy háziorvosra és házi gyermekorvosra jutó lakosok száma (860 fő), valamint az orvosokra jutó éves átlagos betegforgalom 2020-ban (9579 eset) alacsonyabb volt a járási, a megyei és az országos értékeknél. A gyermekorvos munkáját 2 védőnő segíti. A városban 1999 óta működő egészségházból belgyógyászati, foglalkozás-egészségügyi, reumatológiai, fizioterápiai, nőgyógyászati *szakrendelések* igénybevétele mellett laborvizsgálatok elvégzésére van lehetőség. A járóbeteg-szakellátásban 2020-ban 8789 esetet regisztráltak, száz lakosra vetítve 337-et, ami területi viszonylatban alacsonynak mondható. Répcelakon mentőállomás és gyógyszerár egészségíti ki az egészségügyi ellátást.

5.3. Szociális szolgáltatások

Répcelakon a szociális ellátás keretében egy épületben működik az önkormányzat által fenntartott *bölcsőde és idősek klubja*. Az intézmény egyrészt házi segítségnyújtást, étkeztetés, nappali ellátást nyújt a szociális és mentális támogatásra szoruló időskorúak számára, másrészt gyermekfelügyeleti szolgáltatást biztosít az 1–3 éves gyermekek részére. A 12 férőhelyes bölcsőde kihasználtsága 2020-ban 67%-os volt, alacsonyabb a járási, a megyei és az országos átlagnál. A bölcsőde a férőhelyek jobb leköttése érdekében bejelentkezés alapján időszakos gyermekfelügyeletet biztosít a csánigi és a nicki szülők gyermekei számára is. A 30 férőhelyes idősek klubja szolgáltatásait 2020-ban átlagosan 22 személy vette igénybe, ápolásukról, gondozásukról 2 fő gondoskodott. Az év során szociális étkeztetésben 41, házi segítségnyújtásban 11 rászoruló részesült.

A szociális problémákkal küzdő családok, illetve személyek szociális és mentálhigiénés ellátásában segít az ugyancsak a bölcsőde és idősek klubja intézményében működő *családgondozó* iroda. Tartós bentlakásos és átmeneti elhelyezést nyújtó, illetve más szociális jellegű gondozó intézmény nincs a városban.

5.4. Közművelődés, civil szervezetek

Répcelak kulturális, művelődési életének, társadalmi és gazdasági szervezetek programjainak, a szabadidő hasznos időtöltésének központja a Művelődési Otthon és Könyvtár. Az önkormányzat által fenntartott közintézmény könyvtárának leltári állománya 2020 végén 20 258 egységet foglalt magában. Az ezer lakosra jutó könyvtári egységek száma (7849) 75%-kal nagyobb volt az országos átlagnál. A Covid19-járvány miatti vészhelyzet következtében 2020 áprilisában több hónapra bezártak a közintézmények, ezért az olvasás, közművelődés iránti igény inkább a 2019-es adatok alapján értékelhető. Ekkor területi viszonylatban a könyvtár iránt élénk érdeklődés mutatkozott: ezer lakosra 177 beiratkozott olvasó, egy olvasóra pedig 27 kölcsönzött könyvtári egység jutott, mindkét mutató magasabb volt a járási, a megyei és az országos értékeknél. Az érdeklődők 2019-ben mintegy 22 ezer alkalommal keresték fel a könyvtárat személyesen, infokommunikációs eszközökön keresztül (például telefon, e. mail-ben, weblap látogatással) pedig közel 25 ezer alkalommal kerültek kapcsolatba vele.

A pandémia előtt 2019-ben még korlátozások nélkül lehetett kulturális rendezvényeket tartani. Ebben az évben 91 rendezvényt bonyolítottak le a városban, melyeken átlagosan 150 fő vett részt. Az időszak folyamán megtartott 40 ismeretterjesztő rendezvényt átlagosan 29-en hallgatták meg. A város kulturális (képzőművészeti, irodalmi, komolyzenei, népzenei, néptánc programok szervezése) és sportéletét (teke, labdarúgó, kézilabda szakosztály működtetése, karate csoport), a helyi hagyományok ápolását, fejlődésének előmozdítását *társadalmi szervezetek* vállalták fel. Répcelakon 2019 végén összesen 22 nonprofit szervezetet tartottak nyilván. Alkotó művelődési közösség 15 jött létre eddig a városban, átlagos taglétszámuk 2019-ben 10 fő volt. A tűzoltási, illetőleg a közbiztonsági, bűnmegelőzési és közrendvédelmi feladatok végrehajtásánál a helyi rendőrőrs munkatársai mellett részben lakossági kezdeményezésre alakult társadalmi szervezetek (Önkéntes Tűzoltó Egyesület, Polgárőr Egyesület) működnek közre. Haltelepítés folytat és horgászati lehetőséget biztosít a helyi horgászegyesület. A mezőgazdasági kistermelők és agrárvállalkozások tevékenységét gazdakör segíti.

5.5. Hulladékgyűjtés

A településen keletkező *szilárd hulladékok* rendszeres elszállítása, az évente egy alkalommal történő lomtalanítás, a műanyag-, papír-, üveg-, fém- és zöldhulladékok elkülönített gyűjtése (utóbbinál 2021. áprilistól a háztartól történő elszállítás is) megoldott. A fogyasztóktól 2020-ban elszállított mintegy 884 tonna szilárd hulladék 82%-a a háztartásokban keletkezett. A 725 tonna lakossági hulladék 12%-át szelektív módon gyűjtötték be, az arány a járásihoz és a megyeihez hasonlóan alakult, az országostól (18%) azonban 6 százalékponttal elmaradt. Az egy lakosra jutó évi 278 kilogrammnyi elszállított hulladék alig tért el a járási átlagos mennyiségtől (275 kg), a megyeinél (250 kg) és az országosnál (256 kg) viszont több volt.

5.6. Zöldterületek

A városban nincs kiemelkedő jelentőségű *zöldterület*, azonban említést érdemel a sportpálya, az intézménykertek, valamint egy-egy idős fa, fasor szakasz. Külterületen a zöldfelületi rendszer fontos elemei az ökológiai hálózat részét is képező Répce-folyó és környezete. E területeknek nemcsak a tájszerkezet formálásában van jelentős szerepük, hanem mint zöldfelületek ökológiai és kondicionáló szerepet is betöltenek.

6. Gazdasági jellemzők

6.1. Gazdasági adottságok

Répcelak gazdaságát részben természeti adottsága határozza meg. A Kisalföld déli részének öntéstalaja kiváló feltételeket nyújt szántóföldi és kertészet kultúrák termesztésére, a növénytermesztéshez kapcsolódó állattartásra, a föld mélyében pedig rendkívül értékes és iparilag jól hasznosítható széndioxid gázkészlet található. Az agrárium, az élelmiszeripar, a vegyipar és a hozzájuk kapcsolódó kereskedelmi, szállítási és egyéb szolgáltatási tevékenységek hatására a város gazdasága viszonylag diverzifikált, vonzerőt gyakorol a környező településekre is elsősorban munkalehetőség biztosításában. A város 2004 óta ipari parkkal rendelkezik, ahol összközműves szabad telkek állnak rendelkezésre a betelepülni szándékozó vállalkozások számára. Az önkormányzat a legalább 5 munkahelyet létesítő vállalkozások beruházását támogatással is tudja ösztönözni.

A fentiekből adódóan Répcelak Vas megye északi részének Bük mellett az egyik fontos gazdasági és foglalkoztatási központja. A 2011. évi népszámlálás szerint a városban élő foglalkoztatottak mintegy hattizede (770 fő) helyben dolgozott, további mintegy 610 fő más településről járt be naponta itteni munkahelyére. Ennél jóval kevesebben (479-en) mentek el naponta dolgozni Répcelakról más településre. Az eljárók majdnem kétharmada férfi volt, mintegy fele a legjobb munkavállalási korban lévő 30–49 évesek korcsoportjába tartozott, minden ötödik pedig betöltötte az 50. életévét. A másutt munkát vállaló répcelakiak 57%-a legalább középfokú végzettséggel rendelkezett.

A foglalkoztatottak napi ingázása Répcelakon 2011-ben

Megnevezés	Helyben lakó és dolgozó	Más településre dolgozni eljáró			Bejáró	Helyben foglalkoztatott
		összesen	ebből:			
			29 éves és fiatalabb	legalább érettségizett		
Férfi	382	310	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Nő	388	169	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Összesen	770	479	145	274	610	1 380

Forrás: Népszámlálás, 2011.

6.2. Vállalkozási potenciál, a működő vállalkozások összetétele, a vállalkozások túlélési esélye, külföldi tőke

Répcelaki székhellyel 2019 végén 220 *működő vállalkozást* tartottak nyilván. Egy négyzetkilométerre 16, ezer lakosra 85 vállalkozás jutott, utóbbi felülmúlta a járási (69) és a megyei (81) értékeket, az országos átlagtól (89) pedig csak kevéssel maradt el. A vállalkozások háromnegyede önálló (egyéni vállalkozó és egyéb adószámmal rendelkező magánszemély), egynegyede társas vállalkozás formában tevékenykedett. A magánszemélyek vállalkozási aktivitása élénk, az ezer lakosra vetített önálló vállalkozások száma (64) jóval több volt, mint az összehasonításul választott területi egységekben. Az önálló vállalkozások túlnyomó többsége vállalkozói igazolvánnyal rendelkezett. Az egyéni vállalkozók 50%-a hivatásszerűen, 46%-a főállása mellett, 4,3%-a nyugdíjasként dolgozott. Répcelakon területi kitekintésben gyakoribb a mellékfoglalkozású egyéni vállalkozók előfordulása. A városban 2019 végén 72 mezőgazdasági őstermelőt regisztráltak. A cégek 63%-a korlátolt felelősségű társaság, egyharmada betéti társaság volt, részvénytársaságból és szövetkezetből egy-egy működött a városban.

A vállalkozások foglalkoztatotti létszám szerinti *méretstruktúrájában* más területi egységekhez hasonlóan a mikro- és kisvállalkozások dominálnak. Az összes működő vállalkozás 93%-a egyszemélyes volt, vagy legfeljebb 9 munkavállalóval rendelkezett. Összesen 8 vállalkozás foglalkoztatott 9-nél több dolgozót, közülük 50 fős vagy afeletti létszámú közép- és nagyvállalkozásból 3 működött a városban. A vállalkozások héttizede szolgáltatási, háromtizede termelőtevékenységet végzett.

Ennél részletesebb *tevékenységi* bontásban a vállalkozások legnépesebb csoportját a kereskedelemmel, javítással, illetve üzleti szolgáltatásokkal foglalkozók képviselték. Területi összehasonlításban Répcelakon jellemzően gyakrabban fordulnak elő mezőgazdasági, építőipari és kereskedelmi vállalkozások. Az ipari vállalkozások tevékenységi struktúrában betöltött súlya átlagosnak mondható, hozzáadott érték és foglalkoztatottság szempontjából ugyanakkor a helyi gazdaság súlypontját alkotják. A város meghatározó ipari üzemei élelmiszeripari (tejfeldolgozás) és vegyipari (ipari gázgyártás) tevékenységet folytatnak.

A működő vállalkozások száma és megoszlása Répcelakon területi kitekintésben, 2019

Gazdasági ág/ágcsoport	Répcelak		Sárvári járás	Vas megye	Magyarország
	darab	megoszlás, %			
Mezőgazdaság	15	6,8	7,1	5,5	4,0
Ipar	16	7,3	8,9	7,5	6,7
Építőipar	35	15,9	17,5	14,7	10,8
Kereskedelem, javítás	40	18,2	14,9	14,4	15,8
Szállítás, raktározás	5	2,3	4,2	3,3	3,8
Vendéglátás	17	7,7	4,7	4,5	3,7
Információ, kommunikáció, pénzügyi tevékenység, ingatlanügyletek együtt	17	7,7	8,7	10,5	12,9
Üzleti szolgáltatások	40	18,2	14,9	18,1	23,6
Humán jellegű szolgáltatások (oktatás, egészségügy, szociális ellátás, művészet) együtt	12	5,5	7,8	11,2	11,9
Egyéb szolgáltatások	23	10,5	11,2	10,2	6,8
Összesen	220	100,0	100,0	100,0	100,0

Forrás: KSH Tájékoztatási adatbázis.

A vállalkozások tőkeellátottsága kedvezőnek tekinthető. A társaságiadó-bevallást benyújtó répcelaki vállalkozások 2019. évi összesített mérlegadatai alapján az összes forráson belül 80%-os arányt képviselt a saját tőke (tőkeellátottság mutatója), miközben országosan ez az arány 55% volt. A kedvező üzleti környezetet, a gazdasági lehetőségeket és az induló vállalkozások fennmaradási esélyeit a *vállalkozásdemográfiai* adatok is megerősítik. Ezek szerint az újonnan alakult vállalkozások rendszeres vagy folyamatos működésének lehetősége területi viszonylatban kedvezőnek mondható. A 2019-es adatok szerint az egy évvel korábban, azaz 2018-ban alakult valódi új vállalkozások 89%-a, az 5 évvel korábban, tehát 2014-ben létrehozottaknak pedig 75%-a működött még a tárgyévben is. Ezek az arányok jóval magasabbak voltak a járási, a megyei és az országos értékeknél.

A magyar számviteli szabályok szerint adózók 2019. évi társasági adóbevallásainak összesített adatai szerint Répcelakon a TAO bevallás benyújtó vállalkozások összesített jegyzett tőkéjében a *külföldi tulajdon* aránya 57% volt, nagyobb az országosnál (62%). A külföldi tőke jelentős súlya ellenére az itteni vállalkozások üzleti kapcsolataiban hangsúlyosabb a belföldi piac szerepe, az értékesítési árbevételük 70%-a ugyanis 2019-ben belföldi vevőktől származott.

6.3. Kereskedelmi, turisztikai és üzleti szolgáltatások

Répcelak Vas és Győr-Moson-Sopron megye népesebb városaitól való nagyobb távolsága és a környékbeli falvak gyengébb ellátottsága folytán kisebb kereskedelmi központnak tekinthető. Korábban nemcsak a helyi szükségletek, hanem a várost átszelő 86-os főút átmenő forgalmának kiszolgálására vállalkozók számos üzletet nyitottak a főút mentén, amelyek a városképet is alakították.

Répcelakon 2020. december végén 38 *kiskereskedelmi üzletet* tartottak nyilván, 55%-ukat önálló vállalkozások üzemeltették. A hálózat sűrűsége (ezer lakosra 15 bolt jutott) magasabb volt a megyei (11) és az országos átlagnál (12). A boltok közül 9 élelmiszert, 19 egyéb fogyasztási cikket forgalmazott. Utóbbiak között vannak jellemzően iparcikk, textil, ruházati és lábbeli, műszaki cikk, könyv, számítástechnikai termékek értékesítésére szakosodtak. A városban található továbbá bankfiók és üzemanyagtöltő-állomás is.

A lakosság és az itt dolgozók, illetve az ide látogatók igényét a 3 munkahelyi és közétkeztetést biztosító mellett 14 kereskedelmi *vendéglátóhely* egészíti ki. Utóbbiak közül 9 étterem, illetve büfé, 5 pedig italüzlet, egyéb szórakozóhely. A vendéglátóhelyek 59%-át önálló vállalkozók működtették. Répcelak nagyobb tömeget vonzó, a turistákat hosszabb ideig itt marasztaló turisztikai vonzerővel nem rendelkezik. A gyógy- és termálfürdőktől viszonylag távol esik, strand nincs a városban, ezért a vendégforgalom eseti rendezvényektől, városi programoktól eltekintve elenyésző. Az ide látogató turisták, átutazók elszállásolását üzleti célú egyéb szálláshelyek (magánszálláshelyek) tudják biztosítani. Ezen kívül a sporttelepen sportszállás nyújt elhelyezési lehetőséget edzőtáborokon, csapatépítő tréningeken részt vevők, illetőleg a helyi közösség és az itteni vállalatok vendégei részére.

6.4. Munkaerő-piaci helyzet, munkanélküliség

A helyi gazdaság motorját jelentő közepes- és nagyméretű ipari vállalatok nemcsak a város, hanem a környékbeli falvak lakóinak foglalkoztatásában is fontos szerepet töltenek be. A mezőgazdasági adottságra és a város kisebb fajta kereskedelmi centrumjellegrére alapozott termelő és szolgáltató tevékenységek, a kiváló közlekedési kapcsolatok miatti ingázási lehetőség ugyancsak kedvezően befolyásolja a munkaerő-piaci helyzetet. Mindezek nyomán a városban alacsony a *munkanélküliség*. Répcelakon 2015 és 2020 között az év végi álláskeresők száma 25 és 37 között mozgott az állami foglalkoztatottsági szolgálat nyilvántartása szerint. A városban 2020. december végén 37 fő szerepelt a regisztrációban, így a munkaképes korú állandó népességre (15–64 évesek) vetített 2,3%-os munkanélküliségi arány 0,9 százalékponttal alacsonyabb volt a megyei, 1,2 százalékponttal pedig az országos átlagnál.

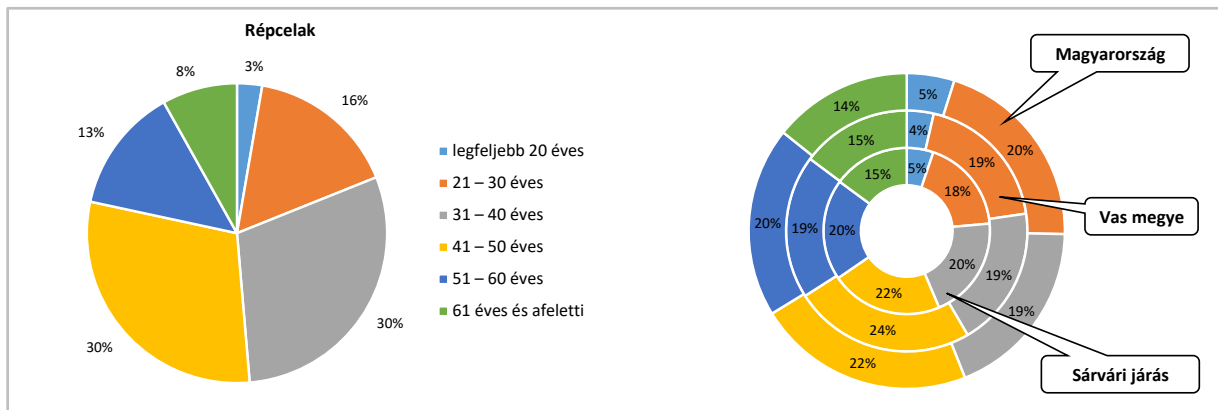
Munkanélküliség és az álláskeresők főbb jellemző, 2020

Megnevezés	Répcelak	Sárvári járás	Vas megye	Magyarország
Nyilvántartott álláskereső az év végén, fő	37	772	5 318	290 694
A nyilvántartott álláskereső a munkaképes korú állandó népesség (15–64 évesek) százalékában (%)	2,3	3,1	3,2	4,5
<i>A nyilvántartott álláskeresők közül:</i>				
a nők	56,8	54,9	51,3	52,3
180 napon túl regisztráltak	35,1	43,7	51,9	52,1
legfeljebb 8 általánost végzettek	21,6	26,6	32,4	39,4
szakmunkás, szakiskolai végzettségűek	48,6	31,1	27,6	25,4
középszintű végzettségűek	27,0	35,4	31,0	27,4
főiskolai, egyetemi végzettségűek	2,7	6,9	8,7	7,4
fizikai foglalkozásúak	89,2	81,2	80,1	81,3
pályakezdők	2,7	7,0	5,9	7,7
megváltozott munkaképességűek	2,7	1,4	2,6	2,7

Forrás: KSH Tájékoztatási adatbázis.

A nyilvántartott répcelaki álláskeresőkhöz képest gyakoribb a nő, a kizárólag szakmai képzéssel rendelkezők, utóbbiból adódóan a fizikai foglalkozásúak, ugyanakkor jóval ritkább a pályakezdők, a diplomások és a hosszabb ideje álláshely nélkül lévők előfordulása. Répcelakon valamelyest eltérő a többi területi egységhez képest az álláskereső életkor szerinti megoszlása is. Ez alapvetően a legjobb munkavállalási korban lévő 31 és 50 éves korcsoportba tartozók gyakoribb előfordulásában nyilvánul meg, akik a munkanélküliek hattizedét képviselték. Ebből adódóan a legfeljebb néhány éves tapasztalattal rendelkezők és a nyugdíj előtt állók aránya a répcelaki állástalanok körében jóval kisebb volt.

A nyilvántartott álláskereső korcsoportok szerinti megoszlása 2020 végén



Forrás: KSH Tájékoztatói adatbázis.

Az állástalanok munkaerő-piacra történő visszajutását elsősorban aktív foglalkoztatáspolitikai eszközökkel támogatják. Akinek az álláskereső nem vezetett eredményre vagy hátrányos munkaerő-piaci helyzetű, pénzügyi támogatást kaphat. Répcelakon 2020 végén az állástalanok 43%-a (16 fő) részesült pénzügyi ellátásban, többségüknek (88%-uknak) álláskereső járadékot, illetve segély folyósítottak.

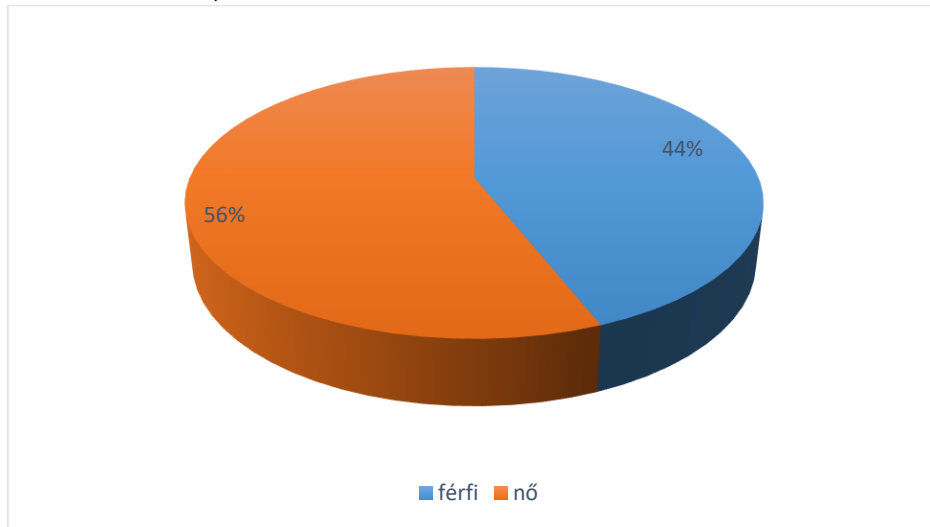
7. Lakossági kérdőíves felmérés eredményei

7.1.A felmérés eredményei

A dokumentumban ismertetett felmérés a répcelaki lakóhellyel rendelkező felnőttkorú válaszadók lakóhellyel kapcsolatos véleményére és fejlesztési elképzeléseire irányult. Az adatgyűjtés 2022 január vége és március eleje között valósult meg önkitöltős kérdőív formájában, melyet összesen 271-en töltöttek ki. A válaszadók online platformon vagy papíron válaszolhattak a kérdésekre.

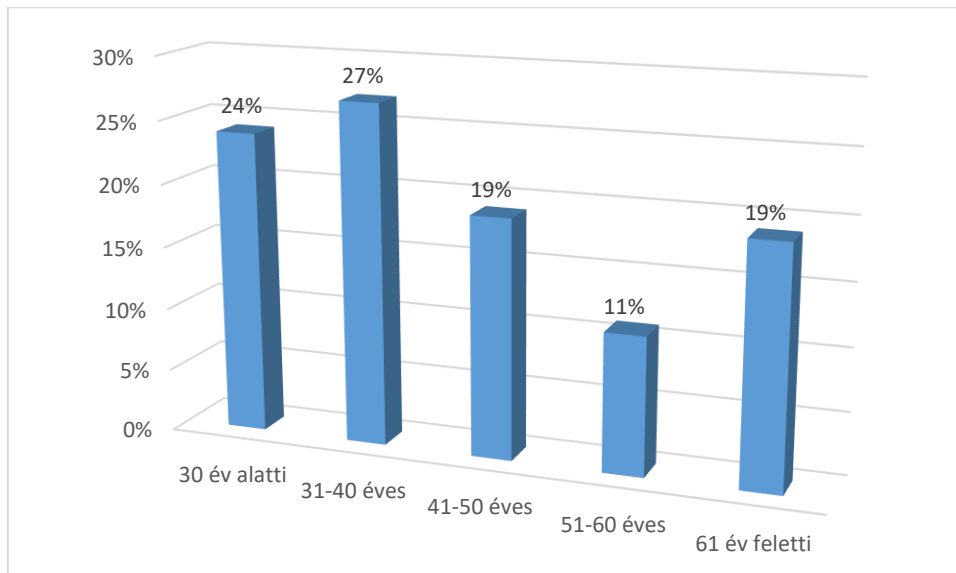
7.2.A válaszadók jellemzői

A válaszadók 56 százaléka nő, 44 százaléka férfi.



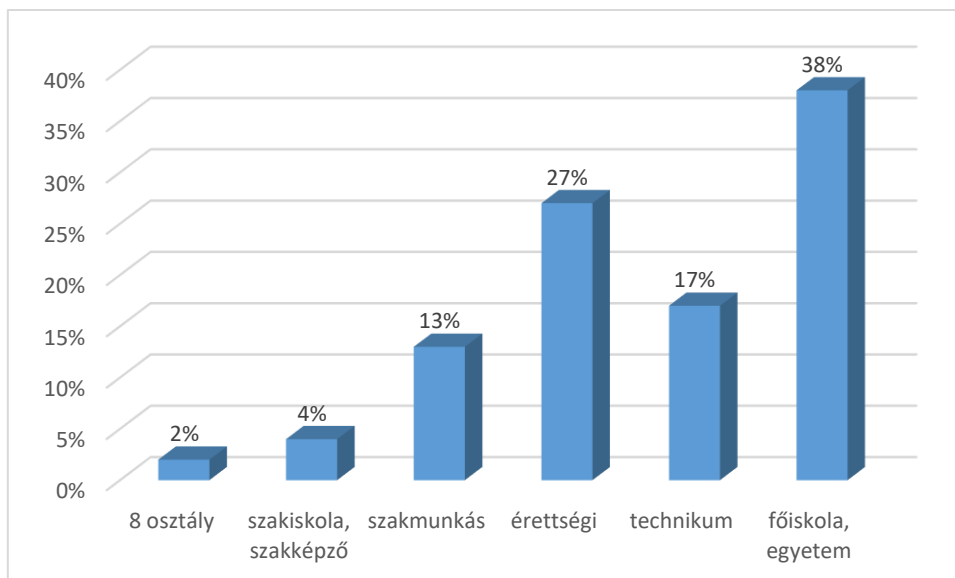
1. ábra: A válaszadók nemi megoszlása

A megkérdezettek fele 40 év alatti, a teljes mintában az átlagéletkor 45 év. 76 százalékuk házastársi vagy élettársi kapcsolatban él, 15 százalékuk nőtlen/hajadon. 60 százalékuknál nincs 18 év alatti személy a háztartásban.



2. ábra: A válaszadók megoszlása korcsoportonként

A mintában a legnagyobb csoportot a diplomás végzettségűek alkotják, 27 százalék rendelkezik érettségivel, 17 százalékuk pedig érettségire épülő képesítése van, 13 százalékuk szakmunkásképző iskolát végzett. Az ennél alacsonyabb iskolai végzettségűek 6 százalékot tesznek ki.

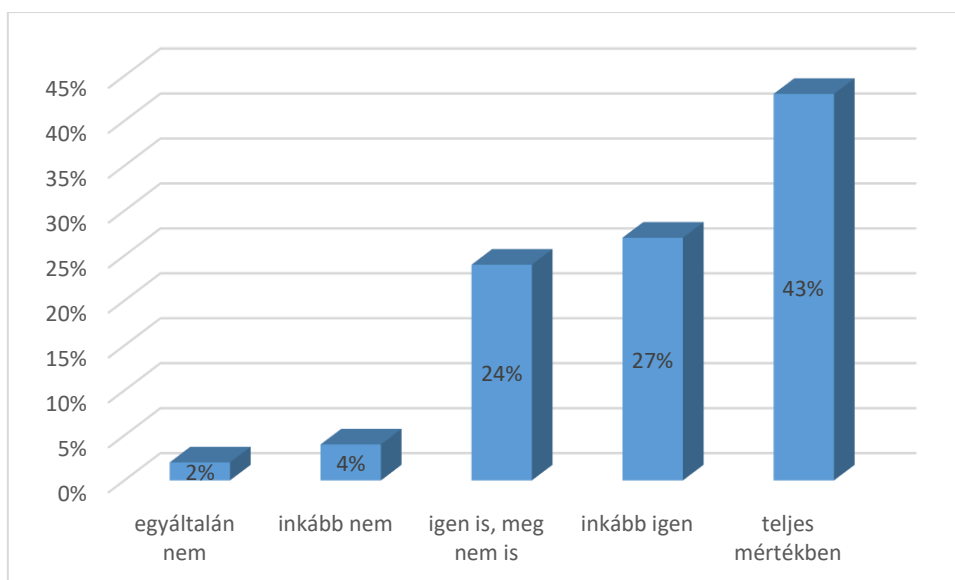


3. ábra: A válaszadók megoszlása a legmagasabb befejezett iskolai végzettség szerint

A megkérdezettek több, mint fele (56%) alkalmazott teljes vagy részmunkaidőben, 22 százalékuk nyugdíjas, 8 százalékuk vállalkozó, 6 százalékuk tanuló vagy egyéb inaktív.

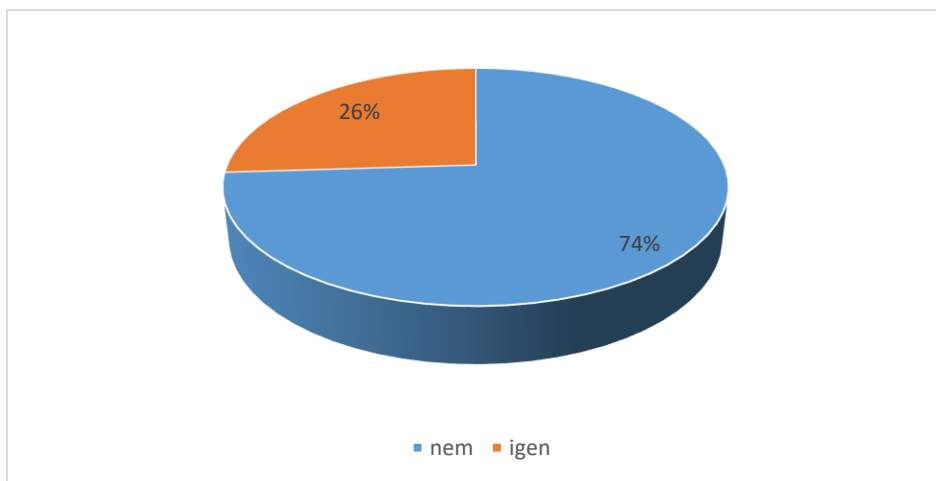
7.3. A város nyújtotta életminőség megítélése

A válaszadók egy ötfokú skálán jelölhették, hogy mennyire szeretnek Répcelakon élni. Több mint kétharmaduk inkább igen, vagy teljes mértékben szeret a településen lakni, negyedük ennél kevésbé, mindössze 6 százalékuk válaszolta, hogy inkább, vagy egyáltalán nem.



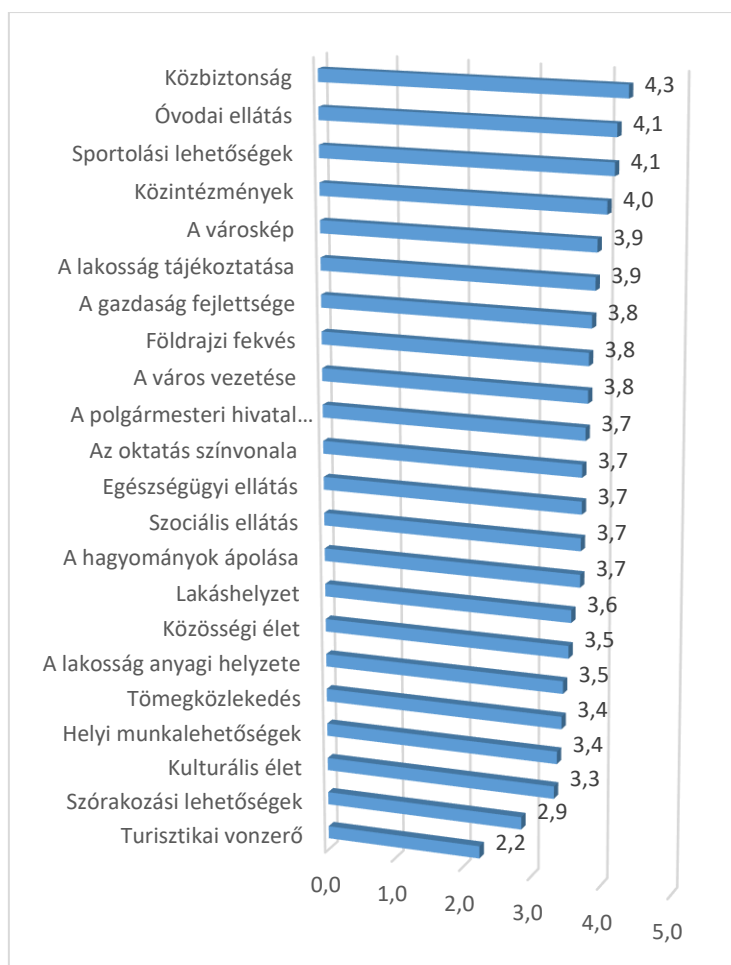
4. ábra: Szeret-e Répcelakon élni?

A megkérdezettek háromnegyede nem költözne el a városból akkor sem, ha megtehetné. Azok, akik elköltöznének személyes vagy családi okokat neveztek meg, hasonló mértékben számoltak be munkahelyi okokról (pl. nem megfelelő a munkahelyi kínálat, bejárás nehézségek). Gyakran előforduló vélemény a diszkont élelmiszerboltok hiánya, illetve a szórakozási, szabadidőtöltési lehetőségek korlátozottsága, valamint az átmenő autóforgalommal kapcsolatos problémák, melyek csökkentik az itt lakók szubjektív életminőségét.



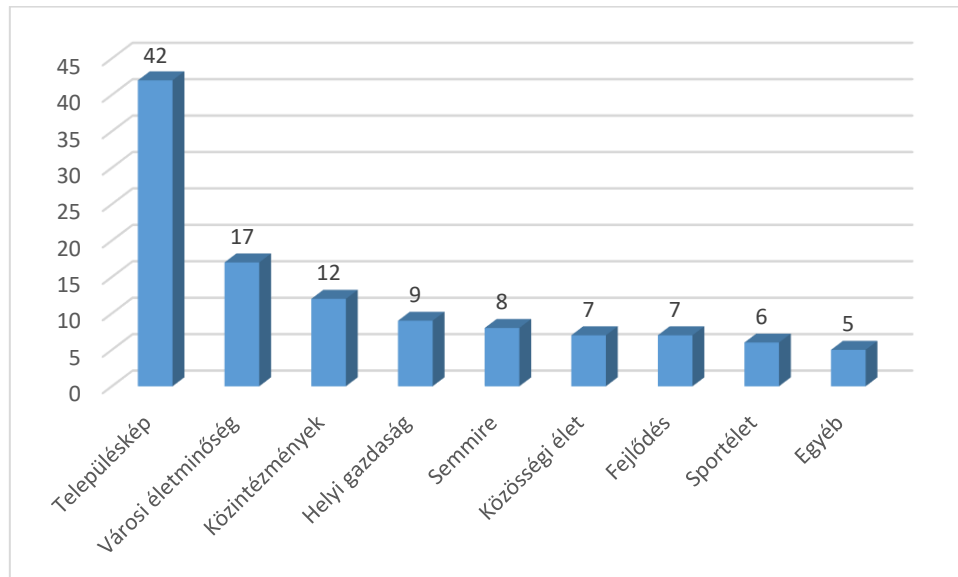
5. ábra: Ha tehetné, elköltözne-e Répcelakról?

A felsorolt közszolgáltatások és életminőséget befolyásoló települési jellemzők többségét egy ötfokú skálán elhelyezve „jónak” tartják a válaszadók. A város által nyújtott lehetőségek közül a kulturális életet és a szórakozást értékelik közepesre, azonban fontos megjegyezni, hogy korcsoportonként eltérő mértékben. Az 50 év alattiak az e fölötti válaszadókhoz képest statisztikailag szignifikáns módon alacsonyabbra értékelték ezeket a területeket. Répcelak turisztikai vonzerejét nagyjából egységesen jelentéktelennek tartják a megkérdezettek.



6. ábra: A város által nyújtott lehetőségek értékelése

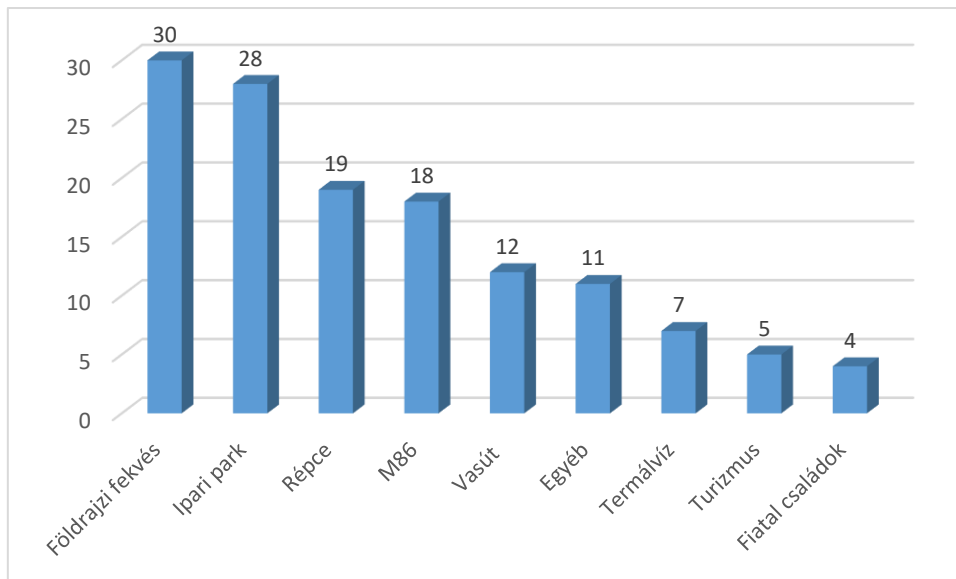
A város által nyújtott lehetőségek másik csoportjában nem találunk olyan területeket, amelyekkel különösképp elégedetlenek lennének a válaszadók. A közbiztonságot nagyon jónak tartják, de a városkép, a városvezetés, a polgármesteri hivatal, a szociális és egészségügyi intézmények működésének megítélése egyaránt az erősségek közé sorolható. A tömegközlekedéssel kapcsolatos elégedetlenség bizonyos viszonylatokban (pl. Sárvár irányában) jelentkezik hangsúlyosabban. Arra a kérdésre, hogy „mire a legbüszkébb a városban?” a válaszadók a régóta munkát biztosító helyi cégeket, a város rendezettségét és a felújított főteret, a sportcsarnokot, a közintézmények munkáját említették.



7. ábra: Mire a legbüszkébb a városban? (említések gyakorisága)

7.4. Milyen fejlesztéseket szeretnének a városlakók?

A válaszadók szerint Répcelak földrajzi fekvése, a fontos útvonalak közelsége olyan lehetőségek, amit a település fejlődéséhez ki lehetne használni, ehhez kapcsolódik a fejlett közlekedési infrastruktúra, illetve az ipari park. Többen említették a Répce folyó kihasználatlanságát turisztikai (kerékpáros turizmus) és szabadidős szempontból, illetve ide kapcsolódik még a termásvíz hasznosítása is. Ugyancsak érdemes megemlíteni, hogy a megkérdezettek egy része a városban élő gyermekes fiatal családokat is ilyen „adottságnak” tartja, azonban a helyi kezdeményezések, civil szervezetek munkája feltűnő módon hiányzik a fejlesztési lehetőségek közül.

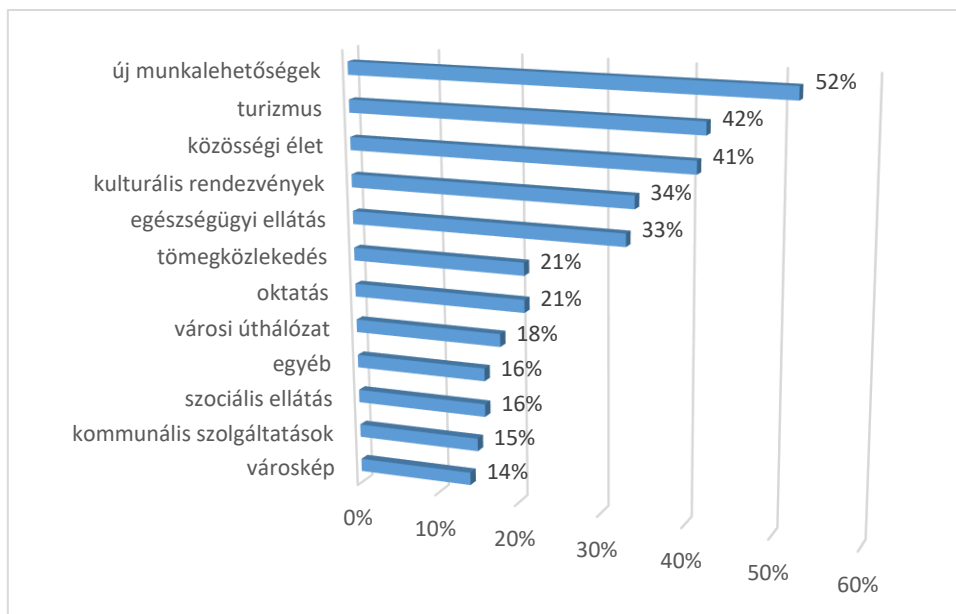


8. ábra: Melyek a város legfontosabb adottságai, amelyekre a fejlesztések alapozhatók? (említek gyakorisága)

A város legfontosabb problémái jelenleg a válaszadók szerint:

- A szórakozási lehetőségek szűkössége
- A vásárlási lehetőségek szűkössége
- A városon belüli utak, járdák és a közterek állapota, parkosítás
- Az elöregedés és a növekvő gondozási szükséglet (nincs bentlakásos időotthon, otthonápolás)
- Rövid a rendelési idő az egészségügyi ellátásban, gyermekorvos-hiány
- Egyoldalú és túlzottan iparközpontú a munkahely-kínálat
- A megújuló energiaforrások elégtelen használata
- A szelektív hulladékgyűjtés hiánya, illegális hulladékelhelyezés
- Hiányzik a zajvédelem (ipari területek, vasút, M86-os),

A felsorolt lehetőségek közül a válaszadók többsége az új munkahelyek létesítését tartja a legfontosabbnak, amelyben fejlődnie kellene a városnak. A korábban alacsony szintűre értékelt turizmus, a közösségi és a kulturális élet ugyancsak a prioritások között szerepel, akárcsak az egészségügyi ellátás színvonalának növelése. A városkép és a kommunális szolgáltatások fejlesztését a megkérdezettek többsége nem tartotta elsőrendű feladatnak.



9. ábra: Mely területeken kellene fejlődnie a városnak?

A válaszadók önállóan is megfogalmazhatták a javaslataikat, amivel hozzájárulhatnak a város fejlesztéséhez. A javaslatok az alábbi táblázat szerint a közterek, parkok, a városi infrastruktúra felújítására, kulturális programok megvalósítására, a közszolgáltatások fejlesztésére, a kiskereskedelmi kínálat színesítésére, a tömegközlekedés és a turizmus fejlesztésére, valamint a környezeti fenntarthatóságra ötletek fogalmazódtak meg. Több esetben információhiány mutatkozik a válaszadóknál, hiszen jóga foglalkozás és baba-mama klub is működik a városban.

Közterek felújítása, parkosítás	Játszóterek fejlesztése A „hársfaliget” rendbetétele A parkok karbantartása A Répce melletti sétány létrehozása, fásítás
A városi infrastruktúra	A Bartók Béla utcai vasúti átjáróhoz gyalogos átkelőhely A leromlott minőségű utak újra aszfaltozása A posta melletti hulladékgyűjtő rendezettebbé tétele Járdák javítása Kerékpárutak kialakítása A „kavicsos út” leaszfaltozása Esővízelvezetés (Vörösmarty utca)
Kulturális rendezvények, programok	Több mozgási lehetőség a sportcsarnokban (pl. jóga) Baba-mama klub Szabadtéri rendezvények Több gyermek- és ifjúsági program Mozi Felnőttképzési lehetőségek, nyelvtanulás Közösségi tér létrehozása (coworking típusú, irodai szolgáltatásokkal, térhasználattal, amely képzéseknek, foglalkozásoknak is helyet ad)
Közszolgáltatások	Az egészségügyi szolgáltatások (pl. gyermekorvos, szűrővizsgálatok) Gyógytorna, gyógytornász A szociális gondoskodás (bentlakásos idősothton, házi segítségnyújtás)
Helyi gazdaság, kereskedelem	Diszkontáruházak letelepedésének támogatása A helyi vállalkozások ösztönzése A termelői piac

Tömegközlekedés	A buszjáratok sűrítése
Fenntarthatóság	A megújuló energiaforrások hasznosítása Energiahatékonyság növelése A csapadékvíz hasznosítása A lakosság bevonása a zöldítési programokba Klímastratégia
Turizmus	Sportturizmus, kerékpáros turizmus Szálláslehetőség kialakítása A termálvíz hasznosítása Uszoda, fürdő létesítése Strand kialakítása a Répce mellett

8. SWOT analízis

Erősségek

- Kedvező agro-ökológiai adottságok mezőgazdasági alaptevékenységek folytatására
- Kiváló földrajzi és közlekedési kapcsolatok – Bécs-Pozsony-Budapest várostérség vonáskörzetében
- Fejlett intézményrendszer
- Magas vállalkozói aktivitás
- Szélessávú internetes ellátottság
- Magas és sokféle civil aktivitás, ami potenciált jelent a részvételi alapon működő önkormányzashoz is
- Stabil feldolgozóipar
- Fejlett infrastruktúra
- Alacsony munkanélküliség
- Megfelelő anyagi források az önkormányzat működéséhez
- Élénk sportélet

Lehetőségek

- Ipari parkban közművesített szabad területek
- Kedvező az induló vállalkozások túlélési esélye
- Térségközponti szerep erősítése
- A háztáji gazdálkodás feltételeinek javítása
- A termelői összefogás élénkülése
- Belföldi turizmus élénkülése, fizetőképes kereslet javulása
- Idősbarát, családbarát település fejlesztése
- M86 megépítésével, vasútvonalak villamosításával közelebb kerültek a nagyvárosok, ami a lakosságvonzásban kihasználható lenne
- Külső magántőke bevonása a fejlesztésekbe
- Helyi illetve térségi természeti erőforrások tudatosabb és hatékonyabb felhasználása különös tekintettel a vízre, és a megújuló energiaforrásokra

Gyengeségek

- Kevés a turisztikai vonzerő a településen
- Agglomerációs vonzasközpontoktól távol helyezkedik el a település
- Élelmiszerállátás hiányosságai
- Az elöregedés okozta növekvő gondozási szükséglet kielégítetlen (nincs bentlakásos időotthon, otthonápolás)
- Egyoldalú és túlzottan iparközpontú a munkahely-kínálat
- A megújuló energiaforrások elégtelen használata
- A szelektív hulladékgyűjtés hiánya, illegális hulladékelhelyezés

Veszélyek

- Idősödő korstruktúra és növekvő szociális teher
- Elvándorlás
- Klímaváltozás kedvezőtlen hatásai: talajvíz csökkenése, szélsőséges időjárási időszakok növekedése, átlag- és csúcshőmérsékletek növekedése
- A térségi szerepek szűkülése miatt izolált működés
- A javuló közlekedési feltételek vonzóbbá teszik a nagyvárosokat munkahelyválasztási szempontból, csökken a helyi munkaerő, főként a szakképzettebb, magasabb végzettségű
- A közösség inaktivitása a poszt-covid időszakban
- Egyoldalú gazdaság
- Munkaerőhiány

9. Jövőkép forgatókönyvek

Az alábbi három forgatókönyv közül javasoljuk a környezetirányító modell követését. Az eddigi fejlődés zömében az 1.-2. modellek mentén történt (inkább a 2. modell).

1. **Környezetkövető modell:** A település kiszorul a folyamatok irányításából. Nem képes környezeti változásokat előidézni, elsősorban az események után kullog, azok egy részénél magas reakcióidővel. A meglévő színvonal megtartására törekszik, de ezzel lemarad, nem alkalmazkodik a változásokhoz. A változásokat elsősorban a külső körülmények kényszerítik ki a településből. A város élete a külső körülmények által determinált. A település fejlődésében a befelé fordulás, a zártság, az izoláció kapja a fő szerepet. Nem tölti be térségközponti szerepet. Tovább csökken a lakosság szám.
2. **Környezetorientált modell:** A város hatással van a környezet alakítására, a folyamatok mindegyike azonban nem az ő irányításával valósul meg. A településszervezésben az **alkalmazkodás és a befolyásolás szimbiózisa** figyelhető meg. A település vezetése jól érzékeli a város szolgáltatásaival, beruházásaival szemben megnyilvánuló igényeket és elvárásokat („Élhető kisváros” vízió következetes figyelembevétele valamennyi döntésnél). Azokra általában a megfelelő választ is adja. A település a valóban megjelenő igényekre fókuszál, miközben a lappangó szükségletek feltárása és felszínre hozása nem generál progresszív fejlesztéseket, kapcsolatokat a városon belül és a térségben. A város nem csak eddigi önmagával tart lépést, hanem a környezettel is, sőt bizonyos területeken versenyelőnyre tesz szert, amit megfelelő módon kamatoztat is. A városra mind befelé, mind kifelé az együttműködés a jellemző.
3. **Környezetirányító modell:** A város vezető szerepet játszik a mikrotérségben, számos térségi és régiós együttműködésben érdekelt, azokban **egyenrangú és kezdeményező partner**. A település elsősorban az események irányítója és a változások proaktív elindítója. Kezdeményez, együttműködések generál, problémákat old meg, figyeli a globális folyamatokat is, és azokra jó helyi válaszokat ad (digitalizáció, klímaváltozás, zöldítés, tudásalapú társadalom, demográfiai változások, innováció). A város a térséget érintő ügyekben megkerülhetetlen központi szereplő. A város egyértelműen sikeresé válik a versenytársakkal szemben. Sikeresen von be külső partnereket, erőforrásokat a település fejlesztésébe.

9.1. Jövőkép (vízió)

A város kezdeményező településfejlesztési stratégiát folytatva, a kedvezőtlen demográfiai és klímaváltozási folyamatokra aktívan reagálva fogalmazza újra az „Élhető Kisváros” koncepcióját: jól megközelíthető, zöld, biztonságos, kényelmes, magas szolgáltatási színvonalú, sokszínű közösségi élettel és egyedi szabadidős lehetőségekkel bíró, megfizethető lakóhelyként.

A város nyomon követi a belső és a külső gazdasági és társadalmi folyamatokat, részvételen alapuló helyi önkormányzást valósít meg. Living lab-ként (élő laboratórium) lehetőséget biztosít a város és térségi számára fontos témákban innovációs (technológiai, környezeti és társadalmi) illetve projektek tesztelésére, kipróbálására, ennek érdekében részt vesz szakmai hálózatban, kommunikál, kezdeményez, tervez, megvalósít, támogat, partnerségeket épít. A stratégiai tervezés és a networking/hálózati gondolkodás a működés fontos eleme lesz. Ezáltal bővülő erőforrások érkeznek a városba anyagi és szellemi területen is, és az önkormányzat partnereivel a megvalósult innovációs megoldásokat a térségben is elterjeszti.

Répcelak 2030-ra fejlett gazdasággal rendelkező várossá válik, melyet az M86-os és M87-es utak közvetlenül kötnek be a Bécs-Győr gazdasági térségbe. Megépül az M86 leosztásával összekötő nyugati és északra elkerülő út, ez által a város tehermentesítve lesz a zaj-, lég-, és rezgésszennyezést okozó nehézgépjármű forgalom alól.

Az agrár-ipari szektor újra megerősödik, minden fő szegmensben megjelennek feldolgozóipari KKV-k, főként a sajtókészítés és húsfeldolgozás ma még hiányzó területén

A gazdaságot a meglévő és folyamatosan fejlődő nagyvállalatok mellett, mintegy 15-20 stabil helyi kisvállalkozás határozza meg. Sikeres lépések történnek a természeti adottságok turisztikai célú hasznosításában, az ökoturizmusban, amelyet a város térségi összefogással valósít meg (Natúrpark, vagy Natúrpark jellegű működésben). Tovább erősödik a sportturizmus, valamint a kerékpáros és a vallási turizmus is.

A szolgáltató szektor megerősödik, amely által munkahelyek is teremtődnek, és némileg enyhül az ipari munkahelyek túlsúlya. Az aktív településmarketingnek, befektető ösztönzési tevékenységeknek köszönhetően a település jelentős külső magántőkét von be a fejlesztésekbe, az Ipari Park benépesül (termelő és szolgáltató cégekkel is). A napi fogyasztási cikkek kereskedelmi színvonala nő, a vásárlók növekvő igényeit is kielégíti.

Az oktatási, egészségügyi és szociális szolgáltatások színvonala növekszik, reagálnak a megjelenő helyi igényekre. Jelentősen bővülnek az idősellátási szolgáltatások az önkormányzati mellett magánszolgáltatók megjelenésével is.

Erősödik a lakosság identitása, élénk civil, közösségi és kulturális élet zajlik. Bővülnek a közösségi programok, fokozódik a közös tanulás (előadások, tanfolyamok). A város térségi sportot kedvelő, valamint a sportot professzionális szinten űzőket is képes lesz megszólítani a város az egészségügyi, rekreációs és sportolási lehetőségek fejlesztésével.

A város népességmegtartó képessége javul, kis mértékben növekszik a lakosságszám. Megszólít más településen élő embereket (pl. digitális nomádok, akik számára ideális lakóhely lehet a város), hogy Répcelakon telepedjenek le. Ehhez beveti a településmarketing eszközöket, bemutatja az „Élhető kisváros” előnyeit. Intenzívebb telekalakítási akciókkal jelentősebb lakóterületeket alakít ki, amelyet a magántőke népesít be. A fiatalodó közösség növekvő gyermekvállalási kedve fennmarad, amely a gyermek intézmények fenntarthatóságát is megalapozza. Megfelelő lehetőségek megtalálásával bérlakások, új társasházak létrejöttét is támogatja. Magánberuházó partnereket keres ezek megvalósításához, és részt vesz az állami programokban.

Répcelak klímavédelmi mintatelepüléssé válik, a település történetének legnagyobb szabású zöld programja valósul meg. A település képe és infrastruktúrája egy nyugodt, rendezett és tiszta kisvárosé, ahol jó az életminőség, tiszta a levegő és alacsony a légszennyezés. A közösségi terek és zöldterületek mind funkciójukban, mind területükben gazdagok. A természetes erőforrások korlátozottságával számoló, helyi vízkörforgást erősítő és arra építő rugalmas vízellátó rendszert és klímaálló zöld infrastruktúrát hoz létre és működtet, építve a lakosok részvételére, számukra magánterületükön segítve klímabarát intézkedések megtételét is (vízmegtartás, kertészet és gazdálkodás adaptációja).

A korszerű települési infrastruktúra a mélyben húzódó közművektől a korszerű közvilágításig minden igényt kielégít, miközben fenntartható mind gazdasági, mind környezeti értelemben. A város energiaigényét teljes egészében megújulókkal fedezi, így alacsonyan tartja CO₂ kibocsátását és 2030-ra lényegében kiadások nélkül tudja működtetni azokat.

10. Átfogó célok

- ✓ **Fenntartható fejlődés megalapozása (gazdasági, társadalmi, környezeti szempontból):** Olyan várossá válni, amely megtermeli a lakosság és a közösség jóllétének anyagi alapjait, összetartó, megújuló, alkalmazkodó közösségként a környezettel is harmóniában élve biztosítja a város hosszú távú működését.
- ✓ **Klímavédelmi mintatelepüléssé válás:** A klímaváltozást ellensúlyozó valamennyi helyben értelmezhető lépés megtétele, innovációk alkalmazása, klíma- és vízerzékeny, így hosszú távon is élhető és vonzó kisvárossá válás.
- ✓ **A fiatalok és a munkaerő hosszú távú megtartása:** Szolgáltatások fejlesztése, gazdaság megerősítése, megújítása, letelepedés feltételeinek javítása.
- ✓ **Az összetartó és együttműködő helyi társadalom kialakítása:** Közösségfejlesztéssel, sokszínű programokkal, a helyi identitás erősítésével, részvételi alapú helyi önkormányzással.
- ✓ **A gazdaság diverzifikációja, lakossági és üzleti szolgáltatások fejlesztése:** Szolgáltató ipar fejlesztése, diverzifikáció, turizmus fejlesztése a meglévő ipari cégek folyamatos fejlődése mellett, lépést tartani a digitalizáció előretörésével is.

11. Fejlesztési kulcsterületek, programok, lehetséges projektek

A fejezet célja a fejlesztési kulcsterületek azonosítása, irányok kijelölése, lehetséges projektek azonosítása, amely fejlesztési térképként utat mutat a jövőbeni helyi fejlesztésekhez. Az egyes programokat önálló koordinátorok tartják kézben (gazdasági: településmarketing munkatárs, infrastrukturális: műszaki osztály, klímavédelmi: klíma referens, megújuló társadalom: Művelődési Otthon és Könyvtár). A koncepció elfogadását követően javasolt az egyes részterületeken belül munkacsoportok létrehozására az adott témában releváns helyi és külsős szereplők részvételével (természetesen prioritási sorrend meghatározásával, és témafelelősök kijelölésével, amelyben a civil aktivitásra, önkéntességre, külső szakemberek bevonására is alapozni szükséges). Fontos a teljes időszakban az aktív közösségi bevonás, részvételi alapú helyi fejlesztés megvalósítása önkormányzati koordinációban (az online kérdőívezést is érdemes folyamatosan alkalmazni a lakossági bevonás érdekében). A koncepció felülvizsgálatát 2026-ban javasoljuk, az addig történetek értékelésével, esetleges új elemek beépítésével.

11.1. Gazdaságfejlesztési program

Jelenlegi helyzet:

Répcelak gazdaságát részben természeti adottsága határozza meg (ezek turisztikai célú hasznosítása hiányzik jelenleg, amely jelentős igényként jelentkezik az itt élő lakoságnál is). A Kisalföld déli részének öntéstalaja kiváló feltételeket nyújt szántóföldi és kertészeti kultúrák termesztésére, a növénytermesztéshez kapcsolódó állattartásra, a föld mélyében pedig rendkívül értékes és iparilag jól hasznosítható szén-dioxid gázkészlet található. Az agrárium, az élelmiszeripar, a vegyipar és a hozzájuk kapcsolódó kereskedelmi, szállítási és egyéb szolgáltatási tevékenységek hatására a város gazdasága viszonylag diverzifikált, de a 3 ipari vállalkozás (Répcelaki Sajtgyár, LISS, LINDE) dominál gazdasági erő és a foglalkoztatás szempontjából is (az iparüzési adó nagyrésze is tőlük származik, amely biztosítja a város működésének alapját).

A város meghatározó ipari üzemei élelmiszeripari (tejfeldolgozás) és vegyipari (ipari gázgyártás) tevékenységet folytatnak. Az elmúlt időszakban a város vonzóvá vált külső vállalkozások számára is, ezt bizonyítja az Abért Autó répcelaki szervízállomásának elindítása is.

Kb. 1400 a helyi munkahelyek száma, amellyel Répcelak jelentős foglalkoztatási központ Észak-Vas megyében. 2019-ben az összes működő vállalkozás 93%-a egyszemélyes volt, vagy legfeljebb 9 munkavállalóval rendelkezett.

Összesen 8 vállalkozás foglalkoztatott 9-nél több dolgozót, közülük 50 fős vagy afeletti létszámú közép- és nagyvállalkozásból 3 működött a városban.

Répcelakon 2020. december végén 38 kiskereskedelmi üzletet tartottak nyilván, 55%-ukat önálló vállalkozások üzemeltették. A hálózat sűrűsége (ezer lakosra 15 bolt jutott) magasabb volt a megyei (11) és az országos átlagnál (12). A boltok közül 9 élelmiszert, 19 egyéb fogyasztási cikket forgalmazott. Utóbbiak között vannak jellemzően iparcikk, textil, ruházati és lábbeli, műszaki cikk, könyv, számítástechnikai termékek értékesítésére szakosodtak. A városban található továbbá bankfiók és üzemanyag-töltő-állomás is. A helyi élelmiszer-ellátással kapcsolatos elégedetlenségüket (kínálat, ár) a lakossági felmérésnél kifejezték az itt lakók.

Célok:

- Folyamatos gazdasági párbeszéd az érintettekkel
- KKV-k segítése képzésekkel, információkkal, projekt- és terület előkészítésekkel
- Befektetők vonzása a városba, befektetés-ösztönzési eszközök fejlesztése, rendezvények szervezése, üresen álló és hasznosítható épületek ingatlankataszterének létrehozása. Szolgáltatói szektor arányának növelése a város gazdaságában, aktív befektetésösztönzéssel.
- Helyi termékfejlesztés
- Élelmiszerellátás színvonalának növelése
- Iparterület hasznosítása
- Folyamatos párbeszéd a helyben működő vállalkozások gazdasági tevékenységei ökológiai hatásainak mérsékléséről - zöld és kék infrastruktúra, energiaellátás
- Fenntartható természetvédelem, vidékfejlesztés, és turizmus alapjainak megteremtése térségi hatókörrel natúrparki elvek mentén

Leírás:

Tovább kell folytatni a folyamatos párbeszédet a város gazdasági szereplőivel, keresni az együttműködési és fejlődési lehetőségeket. A nagyvállalkozások megnyerése fontos lehet a szolgáltatóipari fejlesztésekben is (pl. beszállítói program kidolgozásával).

A tudás szerepe felértékelődik a vállalkozások hosszú távú életképessége szempontjából, emiatt ösztönözni kell a helyi vállalkozások tulajdonosainak és munkavállalóinak folyamatos képzését, a vállalkozások szervezeti, üzleti fejlesztését, a digitális átállás sikeres megvalósítását. A helyi nagyvállalkozások tudásukat, és tapasztalataikat, a globális folyamatokról szerzett információikat osszák meg a helyi KKV-kkal.

A város végezzen intenzívebb befektetés-ösztönzési tevékenységet a külső és belső befektetések ösztönzése érdekében. A hasznosítható ingatlanokról vezessen nyilvántartást, és készüljenek kiajánlási dokumentációk, amelyekkel célzott megkereséseket lehet tenni befektetői körök felé.

Érdemes törekedni a városba érkező vállalkozások körében a szolgáltató szektor arányának növelésére – ez a szegmens gazdasági-társadalmi válságok által legkevésbé veszélyeztetett, megerősödése növeli a városnak, mint telephelynek a versenyképességét más szektorokban is.

A város hivatott lehet nem csak a természet, hanem az agrárium teljes vertikális rendszerét magában foglaló mezőgazdasági ipar meghonosítására. Tájtermékek, helyi termékek előállításával a turizmusnak is megfelelő háttérrel lehetne biztosítani, és fejleszteni lehetne a termelői piacot is (ezeknél is fontos a térségi gondolkodás).

A turisztika területén a jelenleg kihasználatlan kulturális és természeti erőforrások megőrzése és bevonása a fejlesztésekbe (szelíd turizmus, kulturális, természeti erőforrások fenntartható használatával, szálláshelyek fejlesztésével). Ehhez a natúrparki modellt érdemes követni (azonnal nem formális natúrpark létrehozásával, mert az egy hosszabb folyamat). A Répce-mente- Rábamente térség rendelkezik ehhez a szükséges adottságokkal, melynek Répcelak közlekedési kapcsolatai révén egyik jó belépési pontja lehet (vasút, közút, Fertő-Balaton országos kerékpárút).

A natúrparki modell bevezetése egy új fejlesztési és együttműködési szemléletet is megjelenítene a térségben, amelynek Répcelak lehetne a koordinálója. Ez egy történelmi jelentőségű lépés lehetne a sok-sok próbálkozást követően a témában. A javasolt térség: Répcelak, Nick, Csánig, Dénesfa, Iván, Répceszemere, Csáfordjánosfa, Nagygeresd, Vámoscsalád, Vasegerszeg, Rábakecöl (Érsek Éden), és stratégiai partner a Fertő-Hanság Nemzeti Park.

A természetvédelmi törvény definíciója alapján a natúrpark: a helyi közösségek (önkormányzatok, társadalmi szervezetek, gazdálkodó szervezetek és az érintett lakosság) összefogása eredményeként létrejövő, a táji, természeti és kulturális értékek megőrzésén és fenntartható hasznosításán alapuló terület- és vidékfejlesztési célok megvalósulását is támogató, meghatározott területre vonatkozó együttműködés, amely e törvény végrehajtására kiadott jogszabály szerint jön létre.

Az agroturizmus sokak által kedvelt üdülési forma, amit a térségben is ki lehet építeni. De nyújt lehetőséget a pihenő turizmus, a vízparti turizmus, a horgászturizmus, vagy éppen a vadászati turizmus, a kerékpáros turizmus (a város része a Balaton-Fertőd kerékpárútnak, és érzékelhető is a kerékpárosok növekvő jelenléte), illetve vízi turizmus. Egyedi turisztikai kínálatot még a nicki műgát is jelenthet. Az erőmű turizmus kifejezetten alkalmas a technikatörténeti bemutatásokra, elsősorban az ifjúsági turizmus keretén belül.

A gazdasági program javasolt koordinátora a településmarketing munkatárs (új pozíció). Továbbá városmarketing költségvetést létrehozása is javasolt.

Indikátorok:

- Új vállalkozási beruházások száma (db/év)
- Vállalkozási befektetések összege (Ft/év)
- Turisztikai célú látogatók száma (fő/év)
- Létrehozott natúrparki/turisztikai attrakciók száma (db)
- Létrehozott natúrparki/turisztikai programcsomagok száma (db)
- Iparűzési adó mértéke (Ft/év)
- Felnőttképzésben résztvevő munkavállalók száma (db)

Partnerek:

- Önkormányzatok (helyi és térségi)
- Városüzemeltetési és Szolgáltató Kft.
- Helyi és térségi vállalkozások
- Külső befektetők
- Fertő-Hanság Nemzeti Park
- Vízügyi Igazgatóság
- Gazdakör Répcelak
- Móra Ferenc Általános Iskola
- Művelődési Otthon és Könyvtár

Lehetséges projektek (nem teljes körű lista, folyamatosan bővíthető):

- **Helyi élelmiszerkereskedelmi piackutatás és fejlesztési program**
- KKV-k digitális átállását segítő tanácsadási program
- Új munkahelyek létrehozása a kereskedelmi, szolgáltatói szektorban
- **Répcse-Rábamenti natúrpark létrehozása/natúrpark jellegű működés kialakítása** Répcelak gesztorságával önkormányzati, civil, állami, vállalkozási szereplők partnerségével (1. természeti is kulturális értékek védelme, 2. környezeti nevelés és szemléletformálás, 3. vidékfejlesztés, 4. turizmus és rekreáció pillérekkel, és kezdésként javasolt leltár készítése: meglévő és potenciális attrakciók, természeti, épített, kulturális értékek, programok, és legfőképpen emberek, akik megértik a hívó szót, és motiváltak a részvételben)
- Répce part és régi GYSEV vasútvonal területének turisztikai célú hasznosítása, tematikus utak létrehozása térségi szemlélettel (pl. csáfordjánosfai tőzikeshez)
- Strand kialakítása a Répce felduzzasztásával (a patkónál), kenu sport feltételeinek megvizsgálása
- Szabadtéri fürdő létesítése (május-augusztus között működő, napkollektorral melegített, egyszerű kialakítású)
- Befektetésösztönzés Répcelakon
- Kerékpáros pihenőhely, szervizpont létrehozása a Balaton-Fertőd útvonalhoz igazodva
- Vizi turizmus fejlesztése a nicki műgát feletti folyószakaszon
- Petőfi utcában lévő irodaház külső szigetelése, homlokzatfelújítása, hasznosítására kiajánlási dokumentáció készítése potenciális befektetők számára
- A Répcelaki Fesztivál továbbfejlesztése, tematikus bővítése, környékbeli települések helyszíneként való bekapcsolása

11.2. Infrastruktúra-fejlesztési program

Jelenlegi helyzet:

Répcelak magas szintű épített környezettel és infrastruktúrával rendelkezik. A répcelaki lakások 41%-a háromszobás, 31%-a kétszobás, 25%-a négy vagy többszobás kivitelezésben készült, egyetlen szobával csupán 2,8%-uk rendelkezett. Az átlagos szobaszámok és az új lakások alapterülete minden területi szint átlagát meghaladják. Répcelak kommunális infrastruktúrája fejlett, az alapközművek kiépültek. Az elektromos ellátást 2020-ban 16 km hosszúságú kiefeszültségű elosztóhálózat szolgáltatta 1312 helyi fogyasztó részére, utóbbiak 87%-a háztartás volt. Az üzleti fogyasztók magas energiaigényét mutatja, hogy az árammennyiség mindössze 19%-át használta fel a lakosság. A háztartások éves átlagos villamosenergia-fogyasztása (2299 kilowattóra) meghaladta a járási, a megyei és az országos igénybevételt. A vezetékes ivóvízellátás minden lakásban biztosított, és az otthonok 97%-ából zárt, elválasztó rendszerű csatornahálózaton keresztül vezetik el a szennyvizet, amit a helyi szennyvíztisztítóban legmagasabb fokú biológiai tisztítással kezelik. 2020-ban a városban szolgáltatott 102 ezer m³ ivóvíz 87%-át a háztartások használták fel. Répcelakon már több évtizede kiépült a vezetékes gázhálózat, amire 2020-ban a lakások 96%-a rácsatlakozott. A hálózati gázbekötések aránya területi viszonylatban kiemelkedőnek számít. A gázfogyasztók 91%-a magánháztartás volt, ugyanakkor a lakosság az összes szolgáltatott gázmennyiség mindössze 20%-át égette el.

Répcelakon az ellátottság területi viszonylatban kimagasló, mivel a lakások 99%-ában elérhető a kábeltelevízió. 2020 végén 870 internet előfizetést tartottak nyilván, ezer lakosra vetítve 337-et, ami majdnem megegyezett az országossal. A mutatószám jóval nagyobb volt a járásinál (283) és a megyeinél (317), ami a szolgáltatás iránti nagyfokú igényt mutatja.

A kábeltelevíziós-hálózat teljes körű kiépítettsége révén az előfizetők 52%-a ezen keresztül vette igénybe az internet-szolgáltatást, 30%-a optikai hálózaton, 16%-a pedig úgynevezett DSL technológiával, normál rézvezetékes telefonvonalon keresztül kapcsolódott a világhálóra.

Répcelak távolsági kapcsolatait a várost keresztülszelő 86-os számú főút, a 2016 őszén átadott, jelenlegi kiépítési fázisában Csornát Szombathellyel összekapcsoló M86-os autót, valamint a Hegyeshalom–Csorna–Szombathely közötti vasútvonal határozza meg. A várost délkeleti irányból elkerülő autótúton Szombathely 40, Győr 64 kilométer távolságra van. A gyorsforgalmi úthálózatba bekapcsolódással Répcelak hazai (M85-ös autótútra közvetlen rácsatlakozással, onnan M1-es autópályára ráhajtással) és nemzetközi közlekedési összeköttetéseiben (elsősorban Ausztria, Szlovákia és Szlovénia irányába) új gazdasági és kereskedelmi perspektívák nyíltak.

Répcelakon 2020-ban 3,4 kilométer állami közút haladt át. Ezen kívül a város közlekedését 14,8 kilométer önkormányzati fenntartású kiépített út bonyolította le. A kiépítetlen utak hossza 9,4 kilométer volt. A kerékpáros közlekedés biztonságát 4,3 kilométer hosszúságú kerékpárút szolgálta, a gyalogosok közlekedését pedig 15,1 kilométernyi járda biztosította. A kiépített önkormányzati fenntartású utak és közterek együttes területe meghaladta a 63 ezer négyzetmétert.

Répcelakon a közjóléti célokat szolgáló önkormányzati közparkok együttes területe 2020 végén 45,1 ezer négyzetméter volt. Az egy lakosra vetített 17,5 négyzetméternyi közpark területi kitekintésben alacsonynak számít. A gyermekes családok számára 7 játszótér állt rendelkezésre.

Célok:

- Belső úthálózat fejlesztése, folyamatosan karbantartása
- A belváros teherforgalom alóli tehermentesítése
- Új lakóterületek feltárása, előkészítése
- Közpark felület növelése

Leírás:

Folyamatosan végezni a szükséges karbantartási munkálatokat a település közlekedési és közmű infrastruktúrájában. Új lakóterületekhez a közművek, úthálózat kiépítése, portalanítása. A csapadék-, víz-szennyvízhálózati korszerűsítések befejezése. Új közpark felületek kialakítása, a meglévők karbantartása, növények pótlása, a játszóterek fejlesztése. A közvilágítás teljeskörű korszerűsítése.

Az infrastruktúra-fejlesztési program javasolt koordinátora a műszaki osztály.

Indikátorok:

- Megépített szilárd burkolatú út hossza (km)
- Közvilágítás korszerűsítéssel megtakarított energia (kWh) és költség (Ft/év)
- Létrehozott közpark felületek nagysága (m²)

Partnerek:

- Önkormányzat
- Városüzemeltetési és Szolgáltató Kft.
- Magyar Közút Zrt.
- MÁV, GYSEV, Volán
- Ingatlan beruházók
- Turisztikai szolgáltatók
- Helyi vállalkozások

Lehetséges projektek (nem teljes körű lista, folyamatosan bővíthető):

- Közvilágítás korszerűsítése
- Intenzív telek kialakítások új lakónépeség vonzása érdekében (nemcsak a helyi igényeket kielégítve)
- Belső úthálózat fejlesztése, karbantartása
- Kerékpáros közlekedés feltételeinek javítása
- Belváros közlekedési tehermentesítése az ipari parki forgalomtól (Zrínyi utca fejlesztésével)
- Játszóterek fejlesztése
- Szelektív hulladékgyűjtés fejlesztése
- 2018-ban bezárt szeméttelp teljes rekultivációja, gazdasági célokra való hasznosításra előkészítése
- A Fő tér és a régi 86-os közötti terület összekötése, parkosítása
- Közparkok fejlesztése, a „hársfaliget” rendbetétele, fásítása

11.3. Klímavédelmi program

Jelenlegi helyzet:

Az éghajlatváltozás (vagy klímaváltozás) a Föld klímájának tartós és jelentős mértékű megváltozását jelenti, amelynek fő oka az üvegházhatású gázok (ÜHG) légköri mennyiségének jelentős növekedése. Az éghajlatváltozás elsődleges oka az üvegházhatású gázok kibocsátásának növekedése, amelyek fő származása az alábbi forrásokból ered:

- energiafogyasztás
- szállítás és közlekedés
- mezőgazdaság
- ipari folyamatokhoz kapcsolódó kibocsátások

Az éghajlatváltozás helyi szinteken megjelenő hatásai:

- elsődleges hatásoknak nevezzük a klimatikus tényezők megváltozását (hőmérséklet, csapadékeloszlás megváltozása),
- másodlagos hatásoknak az előzőkből fakadó problémákat (pl. aszály, talajvíz csökkenés)
- harmadlagos hatások az ezek következményeiként megjelenő természeti, társadalmi és gazdasági jelenségeket (pl. aszály okozta termés kiesés, fák kiszáradása)

Az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentésére, a már elkerülhetetlen hatásokhoz való alkalmazkodásra, és szemléletformálásra van szükség, amely az előző kettő eléréséhez szükséges tudás, tudatosság, életmód kialakítását szolgáló tevékenység.

Az éghajlat változása a helyi közösségeket világszerte érinti, így Répcelakot sem kerüli el (már tapasztalható a talajvíz szintjének csökkenése, fák kiszáradás is). A veszélyek különféle szélsőséges eseményekben nyilvánulnak meg, a leggyakoribb problémát azonban a víz hiánya vagy túlzott mennyisége okozza. Magyarországon, mivel az éghajlatváltozás hatására 3-5 °C átlaghőmérséklet emelkedés várható, növekednek a vízhiányos és aszályos időszakok, miközben a lehulló csapadék egyre kiszámíthatatlanabbá és intenzívebbé válik, súlyosbodó árvíz- és belvízproblémákat okozva. A vízkészletek védelme és az éghajlatváltozáshoz kapcsolódó kockázatok kezelése szempontjából a természetes megközelítéseknek fontos szerepe van.

A település vezetése egyértelműen elkötelezett a környezet- és klímavédelem iránt, amit leginkább az elmúlt évek jelentős energiahatékonysági és megújulóenergia-felhasználásra irányuló fejlesztései támasztanak alá. Répcelak városa 2015-ben csatlakozott az Európai Polgármesterek Szövetségéhez, majd 2017-ben a megújult Polgármesterek Klíma- és Energiaügyi Szövetségéhez.

A település hosszú távú jövőjére vonatkozó településvezetési tervek között hangsúlyos elemként szerepelnek a környezet- és klímavédelemmel összefüggő fejlesztési elképzelések. Az erre irányuló cselekvések között elsőszámú a település „zöldítése”, a zöldfelületek kiterjedésének növelése, a meglévők szükség szerinti megújítása, revitalizációja.

Répcelakon a folyamatban levő és az azt előző európai uniós fejlesztési ciklusban számos olyan beruházást hajtottak végre, amelyek egyben az éghajlatváltozás mérsékléséhez is hozzájárultak. Ezek többek közt a középület-állomány egy részének energetikai korszerűsítésre, illetve a napenergia felhasználására irányultak.

A projektek megvalósítása után az épületek korszerű, a mai követelményeknek megfelelő energetikai besorolást kapnak, a szén-dioxid kibocsátás jelentősen csökken, az épületek fenntartási költségei szintén jelentősen csökkennek, valamint nem utolsósorban a használók komfortérzete jelentősen javul. Számottevő azon fejlesztések száma is, amely klímavédelemmel vagy a lakosság klímatudatosságának fejlesztésével hozható összefüggésbe. Megállapítható, hogy összességében Répcelak sikeres tapasztalatokkal rendelkezik a klímavédelmet is érintő projektek lebonyolítása terén, ami megfelelő alapot teremt a jövőbeli hasonló beruházások végrehajtásához.

Célok:

- Klímavédelmi mintatelepüléssé válás
- Az elfogadott klímastratégia megvalósítása
- Az éghajlatváltozással szembeni ellenálló képesség javítása, a klímaváltozásból fakadó kockázatok csökkentése
- Épületenergetikai korszerűsítések
- A zöld gazdasági fejlesztések támogatása
- A lakosság kiemelt bevonása a programba

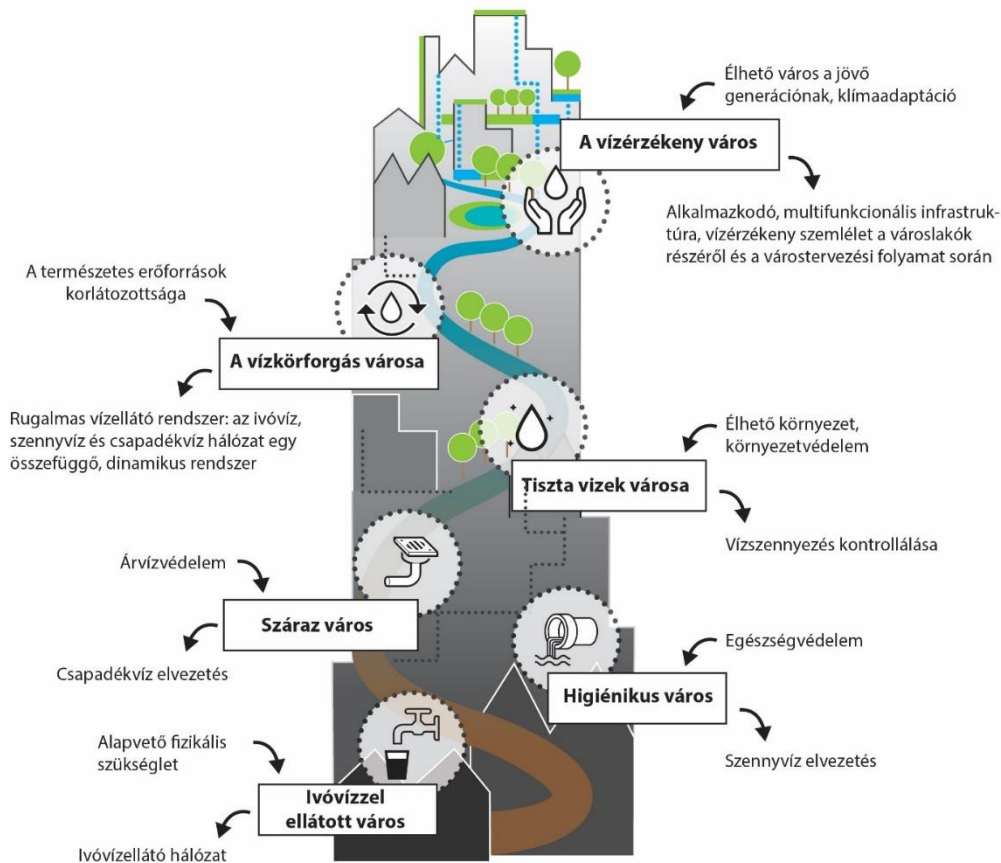
Leírás:

A legnagyobb mértékű üvegházhatású gáz kibocsátás-csökkenést (mitigáció) a lakóépületek/középületek energetikai korszerűsítése, valamint a közlekedés visszaszorítása révén lehet elérni Répcelakon (kerékpáros közlekedés ösztönzésével). Az intézkedések fókuszába ezeket érdemes helyezni. A szükséges feladatok elvégzésének ugyanakkor számos esetben nem kizárólag a pénzihiány, hanem a megszokások, az információhiány is akadályát képezhetik. Emiatt kiemelten fontosak a szemléletformáló akciók is.

Ösztönözni kell a megújuló energiaforrások használatot a lakosság, vállalkozások, intézmények körében is. Zöld gazdasági fejlesztéseket megvalósító befektetők vonzása is fontos feladat lehet.

Szükséges természet-alapú megoldások alkalmazásával a vízmegtartás (alkalmazkodás). A környezet, a talaj és a vízvezető rétegek vízmegtartó képességének védelme és megerősítése az ökoszisztémák és a vízfolyások természetes sajátosságainak helyreállításán és fenntartásán, valamint a természetes folyamatok alkalmazásán keresztül, ezáltal csökkentve a vízkészletek klímaváltozás miatti sérülékenységét.

A víz leghatékonyabb városi használatához a **vízellátásnak, a szennyvíz-kezelésnek, a csapadékvíz-gazdálkodásnak és az árvízvédelemnek egyetlen dinamikus, összefonódó rendszert kell alkotnia**, ez elengedhetetlen a klímaváltozással járó egyre szélsőségesebb csapadékeloszlás helyi kezeléséhez is.



„Vízérzékeny városok” elmélet városfejlődési fázisai. Forrás: Brown et al., (2008) alapján

Európa városai, így Répcelak is már többnyire túljutottak az első három fázison: teljes ivóvízhálózattal, kiterjedt szennyvízgyűjtő rendszerrel és kidolgozott csapadékvíz-elvezető rendszerrel rendelkeznek. A negyedik, „Tiszta vizek városa” fázis a nyugat-európai országokban a nyolcvanas években, az ipari szennyezés kritikussá válásával kezdődött. A lakosok elvárásainak nyomására olyan technológiai fejlesztések indultak meg, melyek hatására ma sok európai vízfolyás, mint a Rajna vagy a Duna, radikális tisztulási folyamaton mentek keresztül. Az Európai Víz Keretirányelv céljától, hogy minden európai felszíni és felszín alatti víz minősége elérje legalább a „jó” minősítést, azonban még messze vagyunk. (European Environmental Agency, 2018).

Szintén a közelmúlt tapasztalata, hogy a mivel a város minden elemének, épületének, szabadterének tervezésénél releváns tényező a vízgazdálkodás, a **csapadékvíz-gazdálkodási elemek nagy része multifunkcionális, a városi táj részeként jelenik meg, és tovább növeli a város élhetőségét, vonzerejét.** Az így létrejövő infrastruktúra egészen másként jelenik meg a városképben, mint a tradicionális vízvezető rendszer: elemei nem egyfunkciós, gyakran élettelen műtárgyak, hanem multifunkcionális, esztétikus és ökológikus felületek, melyek egyszerre csökkentik a lefolyást, hűtik a környezetüket, szolgálják a lakók kikapcsolódását és egészségét, valamint élőhelyet nyújtanak a honos állat- és növényfajok számára. Nem utolsósorban megfelelő, területi szemléletű tervezés után nagyban segítenek a **hirtelen lezúduló nagy mennyiségű csapadék okozta elöntések** megelőzésében és hatékony kezelésében is valamint a **városi környezet hűtésében** is. Egy kifejlett tölgyfa napi 400 liter vizet képes felvenni és elpárologtatni, amivel intenzíven hűti a környezetét. (Csizmadia Dóra, 2020)

A klímavédelmi program koordinátora a település klímareferense.

Indikátorok:

- Épület energetikai korszerűsítésekkel megtakarított üvegházhatású gázok csökkenése (CO₂, CH₄, N₂O mennyisége)
- Zöld gazdaság fejlesztését célzó beruházási projektek összege (Ft)
- Vízmegtartási projektek száma (db)
- Szemléletformáló akciók száma (db)
- Szemléletformáló akciókkal elért emberek száma (fő)

Partnerek:

- Helyi vállalkozások
- Önkormányzat
- Lakosság
- Nyugat-Dunántúli Vízügyi Igazgatóság
- Répcelak Városi Bányász Horgász Egyesület
- Gazdakör Répcelak
- Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda LIFE-MICACC projekt
- Megújuló energiaforrások telepítésével és üzemeltetésével foglalkozó vállalkozások
- Móra Ferenc Általános Iskola
- Répcelaki Önkormányzati Tűzoltóság

Lehetséges projektek (nem teljes körű lista, folyamatosan bővíthető):

- **Vízmegtartás ösztönzése: a természetes vízmegtartó megoldások (NWRM) alkalmazásával és a fenntartható vízgazdálkodással**
 - o Csapadékvíz sérülékenységi és -kezelési terv készítése integrált és klímatudatos szemléletben
 - o Ehhez kapcsolódó városi kertészeti koncepció kidolgozása, mely a helyi fajtákra alapozva fokozatos tervet tartalmaz a városi biodiverzitás fenntartható fejlesztésére
 - o Vízmű melletti területen tó és vizes élőhely mintaprojekt létrehozása a kibocsátott ivóvízre alapozva
 - o Csapadékvízhasznosítási mintaprojektek megvalósítása a közterületeken – esőkertek létrehozása, gyepes szikkasztó árkok és -területek növelése, felszín feletti és alatti tározók stb.
 - o Városi köz- és magán kertészeti tevékenység áthangolása helyi képzésekkel, mintaprojektekkel
 - o Térségi és intézményi együttműködésben projektek megvalósítása -a felszín feletti, elsősorban folyóvizek egységes vízmegtartó szemléletű kezelésére
 - Csáfordi erdő
 - Répceparti parkerdő
 - Külterületi vizes élőhelyek revitalizációja, fejlesztése
 - Rábaprojektekben való részvétel
- Lakossági energiahatékonysági program
- Közintézmények épületenergetikai korszerűsítése, megújulóenergia- felhasználással kiegészítve
- Elektromos töltőállomások létesítése személygépkocsik részére
- Közterületek árnyékolása fatelepítéssel, közterületi fák gondozása
- Ivókutak, párapapuk üzemeltetése nyári hőhullámok idején a település frekvenciált pontjain (pl. Répce Áruház, Butikisor, Fő tér, Sportcsarnok)
- A helyi mezőgazdaság és háztáji gazdaság felkészítése az aszályos időszakok kezelésére, köztük a víztakarékos öntözési lehetőségek azonosítása, létrehozása

- Lakossági szemléletformálás és önkormányzattal közös akciók pl. a zöldfelület növelés érdekében
- Városi parkerdő létrehozása

11.4. Megújuló társadalom program

Jelenlegi helyzet:

Répcelakon az oktatási, nevelési intézmények közül egy óvoda és egy minősített alapfokú művészetoktatási tevékenységet is folytató általános iskola működik. Az óvodát a város a környékbeli falvakkal együttműködésben önkormányzati társulás formájában tartja fenn. Az intézményben 2020-ban összesen 127 férőhely állt az óvodáskorú gyermekek rendelkezésére 5 óvodai csoportban.

Az általános iskola 2007-ben lett művészetoktatási intézmény zene-, képző-, ipar-, valamint táncművészeti ágazatban 5 tanszakon. A székhelytelepülés mellett az iskolának Uraiújfaluban van tagintézménye. 2020-ban az iskola nappali tagozatán összesen 353 gyermek tanult.

Az óvodai ellátás és a védőnői szolgálat társulási formában működik (Csánig, Nick, Vasegerszeg, Nemesládony, Répcelak). Az általános iskola állami fenntartású intézmény. Az elmúlt időszakban elindult a művészetoktatási tevékenység visszaszorulása.

Répcelakon 2 háziorvos, házi gyermekorvos és fogorvos biztosítja az egészségügyi alapellátást. Az egy háziorvosra és házi gyermekorvosra jutó lakosok száma (860 fő), valamint az orvosokra jutó éves átlagos betegforgalom 2020-ban (9579 eset) alacsonyabb volt a járási, a megyei és az országos értékeknél. A gyermekorvos munkáját 2 védőnő segíti. A városban 1999 óta működő egészségházban belgyógyászati, foglalkozás-egészségügyi, reumatológiai, fizioterápiái, nőgyógyászati szakrendelések igénybevétele mellett laborvizsgálatok elvégzésére van lehetőség. A járóbeteg-szakellátásban 2020-ban 8789 esetet regisztráltak, száz lakosra vetítve 337-et, ami területi viszonylatban alacsonynak mondható. Récelakon mentőállomás és gyógyszerár egészíti ki az egészségügyi ellátást.

Répcelakon a szociális ellátás keretében egy épületben működik az önkormányzat által fenntartott bölcsőde és idősek klubja. Az intézmény egyrészt házi segítségnyújtást, étkeztetést, nappali ellátást nyújt a szociális és mentális támogatásra szoruló időskorúak számára, másrészt gyermekfelügyeleti szolgáltatást biztosít az 1–3 éves gyermekek részére. A 12 férőhelyes bölcsőde kihasználtsága 2020-ban 67%-os volt, alacsonyabb a járási, a megyei és az országos átlagnál. A bölcsőde a férőhelyek jobb lekötése érdekében bejelentkezés alapján időszakos gyermekfelügyeletet biztosít a csánigi és a nicki szülők gyermekei számára is.

Répcelak kulturális, művelődési életének, társadalmi és gazdasági szervezetek programjainak, a szabadidő hasznos időtöltésének központja a Művelődési Otthon és Könyvtár. A város kulturális (képzőművészeti, irodalmi, komolyzenei, népzenei, néptánc programok szervezése) és sportéletét (teke, labdarúgó, kézilabda szakosztály működtetése, karate csoport), a helyi hagyományok ápolását, fejlődésének előmozdítását társadalmi szervezetek vállalták fel. Répcelakon 2019 végén összesen 22 nonprofit szervezetet tartottak nyilván. Alkotó művelődési közösség 15 jött létre eddig a városban, átlagos taglétszámuk 2019-ben 10 fő volt.

A lakossági közösségi aktivitása a COVID járvány alatt jelentősen visszaszorult, új szokásokat alakítottak ki az emberek, amelyek inkább az otthoni létet preferálják.

A város jelenlegi honlapja a minimum követelményeket elégíti ki, szükséges a városi portállá fejlesztése. A város jelenleg nem rendelkezik önálló közösségi média felületekkel. Kommunikációját a Répce TV-n és a Művelődési Otthon és Könyvtár felületein folytatja.

Célok:

- A humán szolgáltatások modernizálása a célcsoport igények és a digitális átállás figyelembevételével
- A lakosság közösségi részvételének ösztönzése a poszt-covid hatások ellensúlyozása érdekében
- A település vonzerejének és kisugárzásának egyértelmű pozicionálása a tágabb térség lakosságának irányába (értékkeremtés) és a versenytárs települések felé – újramarkázás, aktív népességvonzó program kidolgozása és megvalósítása – „rÉPceLAK”
- A művészetoktatás újbóli megerősítése, amely lakosságmegtartó- és vonzó jelentőségű, emellett az általános iskolai oktatás sport orientációjának erősítése
- A kommunikáció feltételeinek javítása az Interneten és a közösségi médiában

Leírás:

Egyrészt szükséges a meglévő humán intézményrendszer (iskola, óvoda, egészségügyi, szociális, kulturális és közművelődési szolgáltatások, helyi média) működését hosszú távon biztosítani, de minden területen keresni a fejlődés lehetőségét. Az idősök számának növekedése miatt kiemelt hangsúlyt kell helyezni az idősgondozási szolgáltatások színvonalának és kínálatának növelésére vállalkozói, önkormányzati, és önkéntes civil részvétellel. A művészetoktatás és a sport specializáció erősítése városstratégiai kérdés. A sportváros szerepet növelni szükséges főként a tömegsport egészségmegőrző szerepének hangsúlyozásával, továbbá fontos a sport fesztiválokat, rendezvényeket térségivé fejleszteni.

A fiatalok helyben tartásához, a népességmegtartó erő növeléséhez a városnak keresnie kell a bérlakás, szociális bérlakás létesítésének állami, piaci lehetőségeit is. A telekalakításoknál a meglévő igények kielégítése mellett a városba költözők számának növelése érdekében bátrabb lépéseket szükséges meghozni többlet telkek létrehozásával.

A várható élettartam növelése és az egészségmegőrzés céljából folytatni szükséges a prevenció programokat.

A közösségfejlesztés érdekében közösségi tér létrehozására is szükség van (coworking típusú, irodai szolgáltatásokkal, térhasználattal, amely képzéseknek, foglalkozásoknak is helyet ad).

Városi portál létrehozása is megvalósul, amellyel párhuzamosan az önkormányzatnak szükséges saját közösségi média felületeit is létrehozni (minimálisan, Facebook, Instagram). A tartalomkészítésbe a helyi lakosságot, civil szervezeteket, vállalkozásokat, intézményeket is szükséges bevonni.

A megújuló társadalom program javasolt koordinátora a Művelődési Otthon és Könyvtár.

Indikátorok:

- Közösségi rendezvények száma (db)
- Közösségi rendezvényeken részt vette száma (fő)
- Civil akciók száma (db)
- Bevezetett új humán szolgáltatások száma (db)
- Jelzőrendszeres házi segítségnyújtásba bekapcsoltak száma (fő)
- Új szakmai hálózati tagság (db)

- A honlap és a közösségi média felületek látogatóinak a száma (fő) és aktivitása (komment, lájk, megosztás stb.)

Partnerek:

- Önkormányzat
- Móra Ferenc Általános Iskola
- Művelődési Otthon és Könyvtár
- Répcelakért Egyesület
- Helyi egyházak
- Nyitott Tér Közhasznú Kulturális Egyesület
- Répcelaki Sportegyesület
- Répce TV
- Cedrusnet Egyesület
- Répcelaki Bölcsőde és Idősek Klubja
- Répcelaki Százsorszép Óvoda

Lehetséges projektek (nem teljes körű lista, folyamatosan bővíthető):

- Idősek otthona létesítése, otthonápolás fejlesztése, jelzőrendszeres házi segítségnyújtás kialakítása
- Helyi léptékű Cedrusnet projekt megvalósítása az idősödő lakosság bevonásával (www.cedrusnet.hu, <https://www.cedrusnetkecskemethu/>)
- Bérlakások, szociális bérlakások létesítése
- Közösségfejlesztés további erősítése (pl. családi, utcák közötti vetélkedők, sportversenyek, sportolási lehetőségek bővítése, kisgyermekes családok klubja, civil aktivitás ösztönzése kiemelt ügyek mentén)
- Egészségmegőrzési programok megvalósítása
- Településmarketing eszközök fejlesztése, a város Internetes felületeinek megújítása, fejlesztése (önálló Facebook oldal, modern, interaktív honlap)
- Felnőttképzések, tanfolyamok, előadások szervezése a tanuló kisváros és térség vízió jegyében
- Közösségi tér létrehozása (coworking típusú, irodai szolgáltatásokkal, térhasználattal, amely képzéseknek, foglalkozásoknak is helyet ad)
- Tömegsport további erősítése, új sportágak bevezetése (pl. a Répce parti fejlesztésekhez is kapcsolható kenu, Nordic Walking és DISC-Golf: <http://disc-golf.hu/>), a Móra Ferenc Általános Iskola sport orientációjának erősítése (sport tagozat létrehozása)
- Répce Running Futófesztiválra felfűzve térségi sportfesztivál megrendezése minden évben
- Bekapcsolódás a Társadalmi Innovációs Nemzeti Laboratórium munkájába (<https://www.elte.hu/innovacio/tinlab>), Helyi fejlesztések tematikus fórum tagság vállalása, living lab szerep felajánlása