

Környezetvédelmi feladatok a 2022-2024-es tervezési időszakra

3.3. A Program megvalósításának biztosítékai					
FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK	
1. P1	A környezeti, és gazdasági folyamatok változik	A fenntarthatóság megteremtése	Szada Fenntartható Fejlődése Programjának (2019-2021) felülvizsgálata a civil szervezetek és a lakosság bevonásával	2023	Polgármester Civil szervezetek
2. P2	Az EU-s támogatások megszerzésénél sok esetben előny az aktualizált program megléte	A program folyamatos frissítése	Szada Nagyközség Környezetvédelmi Programjának (2022-2024) felülvizsgálata	2025	Polgármester Külső vállalkozás
3. P3	Nincs személy, aki irányítja a Program végrehajtását	Személyi háttér biztosítása a Program végrehajtásához	A Környezetvédelmi Program végrehajtása kapcsán (szükség és lehetőség szerint) környezetvédelmi referens kinevezése a Polgármesteri Hivatal állományába	2023	Polgármester és Jegyző
4. P4	Az objektív értékelő rendszer a fenntarthatóság felé tereli az önkormányzati döntéseket	A fenntarthatóság érvényesítése Szada fejlesztése kapcsán	A Fenntarthatósági Értékelő Rendszer (FÉR) alkalmazása a Szadát érintő jelentős beruházások, fejlesztések előzetes értékelésére (ld. 1. melléklet szerinti ajánlat érdemi elbírálása esetén – legkorábban 2023. II. félévétől)	2023	Polgármester
5. P5	Az intézmények nem kellően környezethatékonyak (pl. energiatakarékosság)	Költségmegtakarítás Az energiahasználat és a környezetterhelés csökkentése	Az önkormányzati intézmények környezetvédelmi auditja	2024	Polgármester Külső vállalkozás

	FELADATOT KIVÁLTO OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
6.	Hiányzó „zöld” alap: a helyi civil szervezetek sok feladatot költséghatékonyan át tudnak vállalni az önkormányzattól. Jogszabályi előírás alapján talajterhelési díj teljes összege és a helyi bíróságok egy része is az Alapba folyik, így a környezetvédelemre plusz források biztosíthatók	A helyi civil szervezetek, iskolák, óvodák magánszemélyek környezetvédelmi, fenntarthatósági és szemléletformálási tevékenységének támogatása pályázati úton	Helyi Környezetvédelmi Alap létrehozása és pályázati rendszer működtetése magánszemélyek, nevelési-oktatási intézmények és civil szervezetek részére (szakmai segítség igényelhető: Tavirózsa Egyesület)	(2024-től folyamatos)	Polgármester Jegyző
P6					
7.	Az együttműködés elősegíti a környezetvédelmi célok megvalósítását	A Program társadalmi bázisának megteremtése, információcsere	Kapcsolattartás és együttműködés a helyi és térségi környezetvédelmi civil szervezetekkel	Folyamatos (2022-)	Polgármester Civil szervezetek
P7					
8.	A környezetvédelmi feladatokhoz nincs elegendő forrás	Minél több forrás bevonás a környezet állapotának javítására	Környezet- és természetvédelmi pályázati lehetőségek figyelése és pályázás	Folyamatos (2022-)	Polgármester
P8					
9.	Hiányoznak egyes helyi szintű védelmi célú szabályozások	Táji és természeti értékek, ill. a zöldfelületek megőrzése A károkozások megelőzése, szankcionálása	Környezetvédelmi rendelet megalkotása Természeti értékek védelmének nyilvánítsa: Szadai Mintaterület, Rákos-patak forrásvidéke + más, értékes természeti területek felmérés alapján, természeti emlékek (pl. idős fák), fás szárú növények védelme, fakivágásról szóló előírások]	2023	Jegyző Civil szervezetek
P9					

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
10. P10	Az SZFFP sikeres megvalósításához a feladatok ütemezésére, tájékoztatásra és a társadalom bevonására van szükség	Az SZFFP feladatainak ütemezett végrehajtása A lakosság tájékoztatása a feladatokról, a környezet és a társadalom állapotáról	Éves Környezetvédelmi Intézkedési Terv és ennek részeként éves Lakossági Környezetvédelmi Tájékoztató készítése, közzététele az Önkormányzat honlapján és rövidített formában az önkormányzat lapjában (Jelen Program és a Nyilvános Környezeti Információs Rendszer alapján)	2024-től évente (január 31-ig)	Jegyző Civil szervezetek
11. P11	Az állampolgároknak joguk van a környezeti információkhoz Az információhiány az oka sok esetben a környezetszennyezés nek és a természeti értékek pusztításának A környezeti, társadalmi gazdasági folyamatok nyomon követése (indikátorok) nélkülözhetetlen a tervezéshez	A lakosság tájékoztatása a környezet állapotáról és az emberi tevékenységek környezeti, társadalmi költségeiről Környezetvédelmi prevenció Pontosabb kép a település fenntarthatósági állapotáról	Helyi nyilvános Környezeti Információs Rendszer (KIR) létrehozása és működtetése a község honlapján <b>(tartalmi javaslatra ld. a 2. sz. mellékletet)</b> A KIR működtetéséhez rendszeres környezeti adatgyűjtés (monitoring) szükséges. A KIR-ben közzé kell tenni a lakossági bejelentéseket (anonim módon), és a rájuk adott válaszokat, intézkedéseket	Folyamatos (2024-)	Jegyző Civil szervezetek
12. P12	A gyermekek nem ismerik kellően a fenntarthatóság eszméjét, a helyi természeti és építészeti értékeket A Nemzeti Alaptanterv előírása	A helyi értékeket tisztelő, környezettudatos szemlélet kialakítása a köztudatba terjesztésével Kötődés kialakítása a községhez Rendszerszemléletű, ill. gyakorlatorientált tudás átadása A természet- és társadalom-tudományok kapcsolatának erősítése	Óvodások és iskolások környezeti szemléletének formálása, a fenntarthatóság integrálása a tantárgyakba: kiadványok (munkafüzetek stb.) készítése a helyi, térségi természeti és épített értékekről Környezetvédelmi szakkör indítása	Folyamatos (2022-)	<b>Polgármester, és</b> általa: Óvodavezető Iskolaigazgató Civil szervezetek

FELADATOT KIVÁLTO OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
13. P13	A károkozások ellen a védelem közösen hatékonyabb	A károkozások megelőzése, szankcionálása	Folyamatos 2023-	Polgármester DINPI
<b>3.4. A településfejlesztés összehangolása környezetvédelemmel</b>				
14. T1	A népességszám növekedés miatt csökken a fenntarthatóság, az önkormányzat nehezen biztosítja infrastruktúra-fejlesztési intézmény üzemeltetési kötelezettségeit. Jogszabályi előírás	Fenntartható, élhető település A Településrésztervezési Terv összhangba hozása az Agglomerációs törvény előírásaival	2022	Polgármester
<b>3.5. Levegőtisztaság-védelmi program</b>				
15. T2	A klímaváltozásnak komoly környezeti és társadalmi hatásai vannak helyi szinten is	Alkalmazkodás, a károk megelőzése, minimalizálása	Folyamatos 2024-től	Polgármester Civil szervezetek
16. T3	Nem ismert Szada levegőtisztasága	Hiányzó adatok pótlása levegőtisztaság-védelmi intézkedések megalapozásához	2024	Polgármester Külső vállalkozás
17. T4	A lakosság hozzájárulhat a levegőtisztaság javításához	Jobb levegőtisztaság, a társadalmi felelősség hangsúlyozása	Évente	Polgármester Szada Nova Kft.

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
18. T5	Időnként konfliktusok vannak vállalkozásokkal.	Problémák megelőzése	Információcsere, együttműködés a jelentősebb légszennyezőanyag kibocsátókkal. Ösztönzés a kibocsátás csökkentésére.	Folyamatos 2023-	Polgármester Vállalkozások
19. T6	Együtt hatékonyabban lehet a célokat elérni	Együttműködés, tapasztalatcsere	Csatlakozás a Klímabarát Települések Szövetségéhez ( <a href="https://klimabarat.hu/">https://klimabarat.hu/</a> )	2024	Polgármester
20. V1	Ökológiai szempontból káros vízgazdálkodás	A vízkészletek minőségének és mennyiségének hosszú távú biztosítása A jó ökológiai állapot elérése Természetvédelmi érdekek érvényesítése a vízgazdálkodásban	<p><b>3.6. Vízminőségvédelmi program</b></p> <p><b>Ökológiai Vízgazdálkodási Program</b> elkészítése, integrálása a településfejlesztési eszközökbe. A Program ütemezett végrehajtása a fenntartható vízgazdálkodás megteremtéséért</p> <p>A Program keretében:</p> <p>Klímaadaptációs célú vízmegtartó beavatkozások megvalósítása (pl. a Laposok környezetében gazdasági terület helyett létrehozása a lezúduló nagy csapadékok hosszú távú visszatartása érdekében</p> <p>A lakosság körében az esőkertek, esővízgyűjtő tárolók létrehozásának ösztönzése, támogatása</p> <p>A felszíni és felszín alatti vizek egy éves, négy évszagos mennyiségi és minőségi vizsgálata a tendenciák megállapítása, és a szükséges beavatkozások megalapozása végett. Legalább a talajvízszintek meglévő kutakban történő rendszeres vizsgálata.</p> <p>Az egykori Bolgár-tó (Bitang TT) gátjának helyreállítása a vízviszatarlás érdekében.</p> <p>A csapadékvíz-elvezető hálózat felülvizsgálata, rekonstrukciója és bővítése (ahol megoldható, nyílt, földmédru vizelvezető árkok alkalmazása, de a Dózsa György úton a parkolási lehetőség biztosítása érdekében zárt rendszer)</p>	Folyamatos 2023-tól	Polgármester Vízfolyások kezelő szervezete Civil szervezetek DINPI

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
21. V2	A szennyvíztisztító kapacitásán túlterhelt, az üzemeltetésében hiányosságok fordulnak elő, így a patakok, tavak szennyeződnek.	A túlterhelés és vízszennyezés megszüntetése	Szennyvíztisztító kapacitásának bővítése és rekonstrukciója Szennyvízcsonk hálózat rekonstrukciója, bővítése	2024	Polgármester Veresgyház és Erdőkeresztes Önkormányzata DMRV ZRT.
22. V3	A talajvízszint süllyedése miatt a művelt területek szárazodnak	A patak és a patakok kísérő mocsarak, lápok megfelelő vízminőségének/vizellátottságának biztosítása	Erdős esőkert létrehozása (a Székely Bertalan úti átvezetés és környezete vízelvezetési problémáinak megoldása) Lápi póc Fajvédelmi Mintaprogram (2008-) Szadai Mintaterülete mellett húzódó Fölsleg-dűlői patak vízmegtartásának növelése, lefolyásának lassítása  <i>(Megjegyzés: a fenti fejlesztésekre a 95/2022.(VII.14.) KT-határozattal biztosított br. 4.482 eFt önkormányzati önrész, továbbá br. 3.325 eFt elnyert pályázati támogatás rendelkezésre áll.)</i>	2023	Polgármester
23. V4	A csatornahálózaton a rákötés aránya Szadán 80%-os	Helyi felszín alatti vízszennyezés megszüntetése. A rákötési arány növelése (végső cél: 100%-os rákötés)	Ingatlanulajdonosok ösztönzése, felszólítása a rákötésre	folyamatos, 2023-	Polgármester, Jegyző, DMRV Zrt.
24. V5	A kataszter még hiányos A források védelme kiemelt fontosságú mind vízmenyiség-, mind vízminőség-védelmi szempontból	A források vízminőségének javítása, és hozamuk növelése, vízmegtartás	A Forráskataszter bővítése és a benne foglalt javaslatok megvalósítása	2024	Polgármester

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
25. V6	A fenntartható és felelős vízgazdálkodáshoz nélkülözhetetlen a felszín alatti vizek használatának megismerése, szabályozása Jogszabályi előírások teljesítése	A felszín alatti vizek hasznosításának feltárása, és a fenntarthatóság irányába történő terelése	Kútataszter elkészítése	2023	Polgármester
26. V7	Vízparálás, és az ezzel járó többletkiadás	Takarékosság és költségmegtakarítás	A takarékos vízhasználat megteremtése a közintézményekben (mosdók, WC-k: automatikusan záró rendszerek beszerelése stb.) Lakossági vízgyűjtő módszerek elterjesztése (pl. esővíz gyűjtés hordókban, ciszternákban)	2024	Polgármester
27. TT1	A jelenlegi tájhasználat hosszú távon fenntartható	A táj és a környezeti elemek állapotának javítása	<b>3.7. Természet- és tájvédelem</b> Tájhasználat optimalizálása az erózió, a defláció és az aszályveszély, valamint a talaj és a felszíni, felszíni alatti vizek terhelésének csökkentése érdekében (pl. szántó-gyep-erdő-konverzióval, mezővédő erdősávok telepítésével, a mélyfekvésű területeken erdők, nádasok, mocsarak, lápok helyreállításával)	2025	Polgármester Szada Nova NKft.
28. TT2	A természeti értékek megőrzése csak megfelelő szakmai előkészítéssel szavatolható	Szakmai alapok megteremtése a természeti értékek megőrzéséhez	Botanikai, zoológiai és egyéb vizsgálatokra alapozott természetvédelmi kezelési tervek elkészítése a helyi szinten védett természeti területek szakszerű kezeléséhez	2023 (II. félévtől)	Polgármester DINPI Civil szervezetek
29. TT3	A kijelölt feladatok elvégzése nélkül a védett természeti területek élővilága pusztulásra van ítélve	A természeti értékek megőrzése	A helyi szinten védett természeti területek természetvédelmi kezelése <i>terv alapján</i> (gyommentesítő kaszálások, inváziós fajok kivágása stb.)	Folyamatos 2023-	Polgármester Szada Nova NKft.

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
30. TT4	A tájidegen erdők élővilága szegényes, és kevésbé képes alkalmazkodni a klímaváltozáshoz	Biodiverzitás növelése, klímaadaptáció	Tájhonos erdők (tölgyesek) telepítése, a fenyegetések átalakítása (szakmai segítség igényelhető: Tavirózsa Egyesület)	Folyamatos 2024-	Polgármester Szada Nova Kft. Civil szervezetek
31. TT5	Nincsenek meg a személyi és technikai feltételei a motoros sportok (quad, stb.) crossmotor tiltásának, szankcionálásának	A természetvédelmi területen a védett élőhelyek és fajok rendszeres károkozásnak vannak kitéve	A védett Veregyházi-medence Natura 2000 terület kapcsán a motoros sportot üzők szemléletformálása: közérthető tájékoztatás (pl. online és papír alapú szórólapok, önkormányzati honlap) segítségével el kell érni, hogy a sportolók egyrészt megismerhessék a veszélyeztetett természeti értékeket, másrészt javaslatokat kell tenni azon nyomvonalakra, melyek használatát a sportolás során nem okoz károkat	Folyamatos 2023-	Polgármester Civil szervezetek Motoros sportok képviselői
32. TT6	A GMO szervezetek hatása a környezetre és az emberi egészségre nem kellően tisztázott Egyes GMO növények veszélyt jelentenek az őshonos flóra számára	Egészségesebb, tisztább környezet, egészségesebb élelmiszerek önkormányzat	Csatlakozás a GMO-mentes településekhez (az előterjesztés mintát ld. a 3. mellékletben)	2024	Polgármester
33. TT7	Az intenzív mezőgazdasági termelés a vizeket és a természeti környezetet egyaránt károsítja A hagyományokkal rendelkező gyümölcsstermesztés megszűnésben	A környezetminőség javítása, a kemikáliák használatának visszaszorítása Minőségi termék-előállítás és bio-gasztrónómiai szolgáltatás megjelenése	Az ún. Villás-kert művelésének népszerűsítése - műhelytalálkozók szervezése a biogazdálkodás témában	2024	Polgármester Civil szervezetek DINPI gazdálkodók



FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
34. TT8.	A lakosság jelentős része nem ismeri a helyi természeti értékeket, ezért a védelmük nehéz	A lakosság kötődésének kialakítása a természeti értékekhez, a természetvédelem társadalmi támogatottságának növelése, és ezek révén az értékek megőrzése	2024	Polgármester Civil szervezetek
<b>3.8. A belterületi zöldfelületek megóvása és fejlesztése</b>				
Nincs elképzelés a zöldfelületek fejlesztésére, kezelésére, fásításra Kevés a közcélú zöldfelület	A zöldfelület-irányvonalának a tervszerű fejlesztési lehetőség megteremtése Zöldfelület-növelés, ill. a szabadidős tevékenységek infrastruktúrájának megteremtése	A lakosság környezeti szemléletformálása a természeti területek, vizek (források, patakok, tavak) kapcsán (pl. ismeretterjesztő cikkek írása önkormányzati lapba, az honlapjára; helyiek bevonása a források felmérésébe; akció szervezése a Szadai Mintaterület lápi pócos tavainak takarítására) Tanösvény létrehozása a Natura 2000 terület és a Szadai Mintaterület természeti értékeinek bemutatására Ökoszisztéma szolgáltatások népszerűsítése (információk: <a href="https://termeszetem.hu/hu">https://termeszetem.hu/hu</a> )		
35. Z1	A zöldfelület-gazdálkodás kijelölése, tervszerű fejlesztési lehetőségek megteremtése Zöldfelület-növelés, ill. a szabadidős tevékenységek infrastruktúrájának megteremtése	Ökológiai szemléletű Zöldfelületfejlesztési Koncepció elkészítése és végrehajtása az Ökológiai Vízgazdálkodási Programmal összhangban (pl. közparkok, parkerdő, véderdők, pihenőkert, sétányok, játszótér kialakítása, burkolt felületek felbontása és növénytelepítés, esőkertek létrehozása, szikkasztás, a Jókai utcai szabadidőpark felújítása) Fenntartható közterület kezelés: teljes fűnyírás helyett részleges és váltogatott, méhelegelő, rovarhotelek létrehozása A koncepción belül települési Fakataszter készítése	Folyamatos 2024-	Polgármester Szada Nova Kft. Civil szervezetek
36. Z2	Szükség és igény van a településképvételezésre, a zajhatás mérséklésére A defláció és az erózió csökkentése	A Virágos Szadáért Mozgalom folytatása (lakosság bevonása a saját tulajdonú zöldfelületek klímaérzékeny fejlesztésébe, A „Virágos Magyarorszáért” környezetszépítő versenyben való részvétel	Folyamatos 2023-	Polgármester Szada Nova NIKft.
<b>3.9. A települési és az épített környezet védelme</b>				

37.	Hiányoznak egyes helyi szintű védelmi célú szabályozások	Építészeti értékek, ill. a zöldfelületek megőrzése	A HÉSZ keretén belül települési értékvédelem megteremtése [települészervezet és építészeti arculat, karakter megőrzése, tájkép védelem: Várdomb és térsége, Dobogó, Árenda-hegy, a Margita felé húzódó domboldal felső sávja (Pazsak, Boncsok, Koplád, Szőlőhegy dűlők), a volt Rudnyanszky-Vécsey kastély parkja (2,2 ha), egyéb egyedi tájértékek]	2023	Polgármester Jegyző Civil szervezetek
T1					
	<b>FELADATOT KIVÁLTÓ OK</b>	<b>CÉL</b>	<b>FELADAT</b>	<b>HATÁRIDŐ</b>	<b>RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK</b>
	Főként a Natura 2000 terület déli részén és az ettől délre található erdőben vannak illegális hulladéklerakók A Szódrákosi-patak mentén időnként szippantott szennyvizet ürítenek A hulladék-megelőzésről, mennyiségének csökkentéséről, újrahasznosításról rendszeres tájékoztatás szükséges	A szennyvezetések megelőzése, lerakók csökkentése és feltérképezése felszámolása, A lakosság környezeti szemléletformálása A hulladékok mennyiségének csökkentése	<b>3.10. Hulladékgazdálkodási program</b> Illegális hulladéklerakók kialakulásának megelőzése, lerakók felszámolása: - közterületek és külterületek ellenőrzése, - „Szippantós” vállalkozások ellenőrzése, - területlezárások gépjármű forgalom elől stb.  Lakossági szemléletformálás a hulladék képződésének megelőzése, ill. a zero hulladékra való törekvés témában (www.nullahulladek.hu) Hulladékszegény életmód ösztönzése a lakosság körében A lakosság érdekelte tétele a szelektív hulladékgyűjtésben és a komposztálásban: tájékoztató anyagok készítése, cikkek írása helyi lapban	Folyamatos 2023-   2023-	Jegyző, és általa: Közterületfelügyelet Szadai Polgárőr Egyesület  Környv. referens Szada Nova Kft. Civil szervezetek
38.					
H1					
39.					
H2					
40.	Az újrahasznosítással kapcsolatos információkat minél korábban meg kell ismertetni	A szelektív hulladékgyűjtés minél szélesebb körű elterjesztése	Szelektív hulladékgyűjtési szemléletformáló iskolai program elindításának ösztönzése (szakmai segítség igényelhető: Hulladék Munkaszövetség, Tudatos Vásárlók Egyesülete)	Folyamatos (2023-)	Polgármester Szada Nova Nkft. Civil szervezetek
H3					

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
41 H4	A veszélyes hulladékok gyűjtési aránya nem megfelelő	A veszélyes hulladékok gyűjtésének tisztább, egészségesebb környezet	Veszélyes hulladékgyűjtő akciók, iskolai elemgyűjtő verseny szervezése (elemek, akkumulátorok, festékek, gyógyszerek, izzók stb.) Használt elemgyűjtők kihelyezése a közintézményekben (elemgyűjtő vállalkozás: RE'LEM Nonprofit Kft., <a href="https://www.relem.hu/">https://www.relem.hu/</a> )	Évente	Polgármester Szada Nova NKft. Iskola Külső vállalkozás
42. Z1	A zaj- és rezgés terhelést ki kell zárni a lakóterületektől	Zaj- és rezgésterhelés mérséklése	<b>3.1.1. Zaj és rezgés elleni védelem</b> Véderdősáv kialakítása (fák és bokrok telepítése) a gazdasági területek körül, a vállalkozások bevonása	2024	Polgármester Szada Nova NKft. Vállalkozások Civil szervezetek
43. K1	Nincs átfogó Szada elképzelés fenntartható közlekedés-fejlesztésére. A Településrendezési eszközök 2022 szeptemberében zajló módosítása/felülvizsgálata lakossági konfliktusokat szül <i>(pl. a gépjármű-forgalom egy részének a Halesz útra és a Fenyveserdei útra terelése)</i>	Kisebb környezeti terhelés, optimális, a társadalmi igényekkel összhangban álló közlekedésszervezés	<b>3.1.2. Környezetbarát közlekedésszervezés</b> <b>Környezetbarát Közlekedési Stratégia (SUMP)</b> kidolgozása a problémák feltárása, és kezelésének tervszerű megvalósítása érdekében. Ennek a stratégiának a megalkotása szintén igényli a megfelelő szakemberek, a lakosság és a helyi civil szervezetek bevonását	2024	Polgármester Civil szervezetek

	FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
44. K2	A környezetet kevésbé terhelő tömegközlekedést kevesen veszik igénybe	A lakossági arány növelése a tömegközlekedésben Jobb levegőtisztaság, kisebb zajterhelés	A távolsági buszközlekedés, közvetve pedig a vasúti közlekedés vonzóvá tétele, annak érdekében, hogy alternatíva legyen a gépjárműhasználattal szemben. Ideértve nem csak a járatok sűrűségét, a menetrendek összehangolását, hanem a várók kialakítását, ill., saját hatáskörben a megállók elérhetőségének javítását.	2024	Polgármester Volánbusz
45. K3	A gyalogos és a kerékpáros infrastruktúra még hiányos	Tiszta környezet, egészséges életmód A kerékpárosok számának növelése, biztonságos kerékpározás	Gyalogos és kerékpáros infrastruktúra fejlesztése (járdák, pihenők, árnyalt útszakaszok, lépcsők, átkelők létesítése, biztonságos kerékpárutak, tárolók kialakítása, információs táblák kihelyezése, kerékpárosok védelmét szolgáló forgalomtechnikai intézkedések stb.) A helyi kerékpárút csatlakoztatása a térségi Duna menti kerékpárúthoz (Veresegyház-Vácrátót-Sződliget útvonala) és Gödöllő, Mogyoród felé	2024	Polgármester
46. K4	A környezetkímélő közlekedési módokat kevesen veszik igénybe	A környezetkímélő közlekedés elterjesztése	A tömegközlekedés, a kerékpározás és a gyalogos közlekedés népszerűsítése, nemcsak a szeptemberi Nemzetközi Autómentes napon.	Folyamatos 2023-	Polgármester
47. K5	A központtól távoli lakóterületek kialakításával nőni fog a gépjármű forgalom	Megközelíthetőség könnyítése A személygépjármű forgalom csökkentése	Tömegközlekedés fejlesztése: iskolabusz járat indításának kezdeményezése csúcsidőszakokban, a központtól távolabb eső területek bevonásához	Folyamatos (2024-)	Polgármester Volánbusz

FELADATOT KIVÁLTÓ OK	CÉL	FELADAT	HATÁRIDŐ	RÉSZTVEVŐK/ FELELŐSÖK
48. E1	Nincs átfogó, hosszú távú elképzelés a települési energiagazdálkodásra A meredeken emelkedő energiaárak miatt csökkenteni szükséges a fosszilis energiahordozók felhasználását Kisebb energiafüggetlenség és energiaköltségek Kevesebb légszennyezés	<b>3.13. Energiagazdálkodási program Szada klímastratégiájának elkészítése és végrehajtása</b> (különös tekintettel a napenergia, a geotermikus energia és a biomassza hasznosítása tekintetében)  <i>ld. még 15.T2 sorszámú feladat szerint!</i>	Folyamatos 2024-	Polgármester
49. E2	Pazarló energia használat Pénz- és energiatakarékosság	Energiatakarékos világítási rendszer és fényforrások kiépítése az önkormányzati intézményekben Falak hőszigetelése és hőszigetelő nyílászárók beépítése a Háziorvosi rendelőnél	2025	Polgármester
50. E3	Szadán rendelkezésre áll a megfelelő termálkészlet Az energiaköltségeken sokat lehet spórolni, illetve az üzemeltetés révén plusz bevételek lehetnek az önkormányzatnak Klimaváltozás mérséklése a szén-dioxid kibocsátás csökkentésével Önkormányzati bevételek növelése, energiafüggetlenség csökkentése Energia-költségmegtakarítás	Geotermális energiával (termálvízzel) történő fűtéshez rendszer kiépítése az önkormányzati intézmények, a lakosság és a vállalkozások felé	2025	Polgármester