

Statisztikai számjel: 24708018-3811-572-05
Cégjegyzékszám: 05-09-026137

ÜZLETI JELENTÉS 2021.


Vállalkozás neve: **ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft.**

Székhelye: 3720 Sajókaza, 082/21. hrsz.

Adószáma: 24708018-2-05

Sajókaza, 2022. március 31.

ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft.
3720 Sajókaza, 082/21. hrsz.
Adószám: 24708018-2-05 ①
OTP Bank: 11734152-20034742


a szervezet képviselőjére jogosult személy
cégszerű aláírása

I. Általános információk

A társaság bemutatása

A társaság neve: ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft.
A társaság székhelye: 3720. Sajókaza, 082/21 hrsz.
Alapítás dátuma: 2013. augusztus 26.
Bejegyzés dátuma: 2013. szeptember 24.
Feladatellátás kezdete: 2014. október 01.

A társaság telephelyei:

- 3720 Sajókaza, 082/19. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 082/22. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 082/25. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 082/26. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 082/27. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 0101/4. hrsz.
- 3720 Sajókaza, 0101/10. hrsz.

A társaság fióktelepei:

- 3780 Edelény, 050/3 hrsz.
- 3752 Szendrő, 0428/6 hrsz.
- 3800 Szikszó, 069/2 hrsz.
- 3600 Ózd, 9255 hrsz.
- 3600 Ózd Zrínyi Miklós út 5/A.
- 3630 Putnok, 0123/15 hrsz
- 3671 Borsodnádasd 058/1 hrsz
- 3600 Ózd 7997/3 hrsz
- 3700 Kazincbarcika, Jószerencsét út 1/A
- 3700 Kazincbarcika, 2627/3 hrsz.

A társaság alapítója

Alapító neve: Sajó-Bódva Völgye és Környéke Hulladékkezelési Önkormányzati Társulás

Alapító címe: 3700 Kazincbarcika, Fő tér 4.

A társaság működési háttere

A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. közszolgáltatási feladatokat **2017. december 31-ig** látott el ZV Zöld Völgy Közszolgáltató Nonprofit Kft. néven.

2018. január 01-től a közszolgáltatási feladatellátás az újonnan alakult BMH Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft. (rövid név: BMH Nonprofit Kft.) feladatkörébe került 10 éves időtartamra az alábbiak alapján:

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. (Mötv.) 13§ (1) bek. 19. pontja értelmében a helyi önkormányzat kötelezően ellátandó közfeladata a közügyek körébe tartozó „hulladékgazdálkodás”. A helyi önkormányzatok hulladékgazdálkodási feladataik ellátása érdekében, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. (Ht.) 33§ (1) bekezdése szerint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás ellátását a Közszolgáltatóval kötött hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződés útján biztosítják.

A BMH Nonprofit Kft. hulladékgazdálkodási közszolgáltatási tevékenységének alapja:

- Pest Megyei Kormányhivatal PE/KTF0/0320-2/2021.határozata, melyben a BMH Nonprofit Kft-t A/I. minősítési osztályba sorolta és minősítési engedéllyel látta el;

A BMH Nonprofit Kft. a minősítési engedélye szerint alvállalkozó bevonására jogosult, így **2018. január 01-től** a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft., mint a BMH Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Hulladékgazdálkodási Közszolgáltató Nonprofit Kft. alvállalkozója látja el tevékenységét.

II. A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. tevékenysége szervezeti egységek szerint

II.1. Szolgáltatási igazgatóság

Szállítás:

A szolgáltatást ellátó telephelyek:

A 2021-es évben is az előző évben eggyel bővített telephelyeinkről indítottuk a házhozmenő járatainkat:

A szolgáltatási területet az alábbi telephelyekről, az alábbi járatszámokkal láttuk el 2020-ban:

- **Sajókaza:** 9 kommunális, 3 szelektív, 3 zöld, 1 üvegjárat (83 települést lát el)
- **Ózd:** 7 kommunális, 2 szelektív, 2 zöld, 1 üvegjárat (35 települést lát el)
- **Szikszó:** 2 kommunális, 1 szelektív járat (27 települést lát el)

2021. évben az alvállalkozói tevékenység keretein belül végzett rendszeres szolgáltatás az alábbiak szerint alakult:

- Házhoz menő vegyes hulladék gyűjtése (edényből)
- Házhoz menő szelektív hulladék gyűjtése (edényből, valamint zsákból)
- Házhoz menő üveghulladék gyűjtése (zsákos formában)
- Házhoz menő zöldhulladék gyűjtése (edényből, és zsákból)

A házhoz menő lomtalanítás bevezetésével 2021-ben 320 db lomtalanítást végeztünk el.

2021-ben a Zöld Völgy hulladékgyűjtő járműparkja 29 aktív gépjárműből áll, amivel a szolgáltatási területen a házhoz menő hulladékszállítást elvégezzük. Az szállításban résztvevő szállítóautók átlag életkora 8 év. Az aktívan használt hulladékszállító gépjárműveink javítása alatt használt tartalék autóink száma 11 db.

2021-ben bevezetett intézkedések:

- kommunális hulladékszállító autóinkból 5 db gépjármű új kamerarendszerrel lett ellátva, így összesen 30 gépjármű rendelkezik kamerarendszerrel a hatékonyabb hulladékszállítás ellenőrzése miatt.
- 2021-ben, 4db-ra csökkent a maximálisan kiadható zöldhulladékgyűjtő zsák azon lakosok számára, akik nem rendelkeznek 240 literes Zöld Völgy logóval ellátott edénnyel.
- 2021-ben a hulladékszállító gépjárművek gumibroncsai folyamatosan felülvizsgálata során, 87 db gépjármű elhasználódott abroncsa lecserélésre került.

- 2021-ben a 2020 évhez hasonlóan a Covid19 vírus terjedése elleni védekezés során folytatódott az összes telephelyen a fertőtlenítő kiadása (felület fertőtlenítő, kéz fertőtlenítő) a hulladékszállító gépjárművekre 5 literes víztartályok kerültek kihelyezésre, valamint folyékony szappant adtunk ki az összes gépjárműre teljeskörű higiéniai feltételek biztosítása érdekében. A ZV dolgozóinak mosható szájmaszkot biztosítottunk, valamint kötelező vált a maszk viselése a gépjárműben és a telephely zárt létesítményeiben.
- A hulladékszállítás télen sokszor problémába ütközik a havas síkos útszakaszok végett. A gépjárműveink a szolgáltatási területünk minden településén megpróbálták elvégezni a szolgáltatást az útviszonytól függetlenül. A balesetek, illetve az anyagi kár elkerülésére tett intézkedések során minden településen, ahol az utak csúszásmentesítését nem végezték el, illetve nem voltak biztosítva a biztonságos munkavégzés feltételei, a szállítást nem végeztük el. Ezekről az útszakaszokról a gépjárművezető fényképet készített. A képek, valamint a település hulladékszállító gépjárművel nem járható utcáinak listája a BMH ügyfélszolgálatának napi rendszerességgel elküldésre kerültek. Azokon a településrészekon, ahol a szállítás elmaradt, a következő szállítás alkalmával az elmaradásból keletkezett többlethulladékot elszállítottuk.

Kontrolling:

A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. egységes kontrolling rendszerének kialakítása 2017. év közepén vette kezdetét. A rendszer kialakításának célja a koordinációs és integrációs feladatok ellátása különös tekintettel az eredmény menedzsmentre (teljesítmények és ráfordítások nyomon követése), vagyis a hatékony rendszerműködés biztosítására.

A kontrolling meghatározó feladata azon vállalati vezetői információs rendszer létrehozása és működtetése, mely a rendelkezésre álló információk szisztematikus rendezésével hatékony segítséget és támogatást nyújt a vezetői döntések meghozatala során.

Változások a könyvelésben, nyilvántartásban:

- 2018. január 1. napjától a könyvelésben bevezetésre került a költségek költséghelyenként, illetve költségviselőnként történő elkülönített gyűjtése.
- Megtörtént valamennyi jármű és gép besorolása egy meghatározott jármű illetve gépcsoportba.
- A sajkázai, valamint az ózdi telephelyeken lévő üzemanyagkutak feltöltésekor az üzemanyag készletre kerül, majd a tankolásról készített kimutatás alapján az üzemanyag felhasználás az adott járműre/gépre vegyes feladással kerül könyvelésre.
- 2018. január 1. napjától elindult az elektronikus menetlevél rögzítés, ami a járművek, illetve gépek tevékenységeinek, üzemóráinak, tankolásainak, megtett kilométereinek elektronikus nyilvántartását teszi lehetővé.

II.2. Üzemeltetési igazgatóság

Válogatómű

Engedélyezett beszállítható hulladék mennyiség: 30.000 tonna/év

Az üzemben a szolgáltatási területről beérkező, elkülönítetten gyűjtött csomagolási hulladék válogatását végezzük. Ezen munka döntően kézi erővel történik. A tevékenység során nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy a hulladék az egyes frakcióknak megfelelő lehető legnagyobb „tisztaságban” kerüljön szelektálásra. A folyamat végén a hulladék tömörítéses eljárással végzett bálázása történik. A bálák frakciónként kerülnek letárolásra az értékesítést követő szállítás pillanatáig az arra kijelölt, szilárd burkolatú területen. Az elszállítást az értékesítést követően az NHKV által jóváhagyott hulladékhasznosító végzi. Az anyagáramonként bálázott hulladék szállításának logisztikai tervezhetősége érdekében az egyes anyagáramokból készült bálák súlya egy lapmérték segítségével kerül meghatározásra. Ezáltal pontosan tervezhetővé válik a rakományonként elszállítandó bálák össztermege és darabszáma.

- A beszállított üveg mennyisége 2020. évhez képest minimális növekményt mutat.
- A papír és karton, valamint a műanyag hulladékok csoportjai belekerültek az egyéb kevert csoportba, e miatt nem összehasonlíthatóak az adatok ezen soroknál.
- A beszállított hulladék jelentős része egyéb hulladékkal kevert/szennyezett. Leválogatás után a hulladék különböző frakciókba kerül besorolásra. Ennek eredménye, hogy az értékesítéskori hulladék típusok némiképp eltérnek a beszállításkor rögzített hulladék típusoktól, illetve ennek eredményeként képződik a válogatási maradék.
- A válogatási maradék egy része a mechanikai-biológiai hulladékkezelő üzembe kerül, ahol másodlagos tüzelőanyag (RDF) készül belőle.
- A válogatási maradék azon része, ami semmilyen formában nem hasznosítható tovább, a lerakómedencébe kerül.

Komposztáló üzem

Engedélyezett beszállítható hulladék mennyiség: 46.365 tonna/év

A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. szolgáltatási területén begyűjtött zöldhulladék, illetve a háztartásokban keletkező biológiailag lebomló hulladék a komposztáló üzem területén kerül letárolásra a feldolgozásig. A feldolgozás technológiai folyamata a hulladék aprításával kezdődik. Az aprított hulladékból szennyvíziszap hozzákeverésével prizmákat építünk, melyek az időjárási viszonyok függvényében a nedvességtartalom folyamatos fenntartása és az anyag forgatása mellett 8-16 hét alatt „beérnek”. A folyamat záró momentuma a rostálás, mellyel a szállításra előkészítés történik.

Társaságunk a saját előállítású komposzt mellett darált zsákos zöldhulladékot is értékesít. Ez utóbbinak a jelentősége a tárolókapacitások, illetve egyéb ráfordítások optimalizálása miatt fontos.

- A házhoz menő zöldhulladék gyűjtés következményeként a biológiailag lebomló hulladék beszállított mennyisége 2021. előtt folyamatosan, évről-évre emelkedett. Az emelkedő

tendencia 2021. évben is megfigyelhető volt, azonban annak mértéke elmaradt a korábbi évek növekedési volumenétől.

- A települési szennyvíz tisztításból származó iszap beszállított mennyisége 2021. évben 11%-kal csökkent.
- Az értékesített késztermék mennyisége a 2020. évi 2062 tonnáról 2021. évben 4277 tonnára nőtt. 3180 tonna késztermék a lerakó takarására került felhasználásra.

Építési-bontási hulladék hasznosító

Engedélyezett beszállítható hulladék mennyisége: 100.000 tonna/év

A 2017. évben bevezetésre került gyártásellenőrzési rendszer legfontosabb hozadéka az a tanúsítás, melyet követően az előkezelés (törés) során keletkező beton-, illetve építési törmelék laboratórium vizsgálatot követően igazolt módon építési terméké minősíthető. A minősítést követően a termék kereskedelmi forgalomba nem kerül, az a Lerakó medence ideiglenes útjainak kialakítása során kerül felhasználásra.

- A beszállított beton törmelék mennyisége 2021. közel ¼-e volt a 2020. évben beszállított mennyiségnek.
- Jelentős csökkenés volt megfigyelhető a téglá esetében is. A beszállított mennyiség 2021. évben a 2020. évben beszállított volumen 17%-ára esett vissza.
- A többi frakció esetében az alábbi beszállítási volumen növekedés következett be.
 - Cserép, kerámia: 20%
 - Beton, téglá, cserép keveréke: 21.5%
 - Bitumen: 600%

Mechanikai – biológiai hulladékkezelő (MBH)

Engedélyezett beszállítható hulladék mennyisége: 55.100 tonna/év

A Hulladékkezelőben a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. szolgáltatási területéről begyűjtött települési szilárd- és lomhulladék kerül feldolgozásra oly módon, hogy a beszállított hulladék egy technológiai soron keresztül haladva anyagfrakciókra bontódik, majd aprítást követően másodlagos tüzelőanyag (RDF) kerül belőle előállításra. Az előállított RDF az NHKV Zrt. tulajdonát képezi.

A 2021. évben a korábbi évekhez hasonlóan az RDF előállítása, ezáltal az üzem működtetése az NHKV által megadott kvóták (mennyiségek) alapján történt. A rendszeres megrendelésnek köszönhetően az üzemi termelés, illetve RDF kiszállítás a korábbi évek hektikusságával ellentétben 2021. évben folyamatos volt. A havonta kiszabott kvóták mennyisége átlagban megközelítőleg 300 tonna körül alakult.

Lerakó medence

Engedélyezett beszállítható hulladék mennyisége: 100.000 tonna/év

Kapacitás: 2.000.000 tonna (cca. 25 év)

Feltöltés kezdete: 2007. év

- A közvetlenül a lerakóra beszállított hulladék mennyisége 2020. évhez képest növekedést mutat. Ez a növekedés az elmúlt éveket végig jellemezte. Ezzel együtt növekedett az MBH üzemből beszállított válogatási maradék mennyisége csökkent, mely annak tudható be, hogy a beérkezett hulladék minősége javult, ezáltal a hasznosíthatósági rátája is növekedett.
- Az MBH üzem megnövekedett megrendelésének tudható be a kézi válogatóból a lerakóra beszállított válogatási maradékának a folyamatos mennyiségi csökkenése. A tevékenység során képződött válogatási maradék közel fele ugyanis az MBH üzembe került felszállításra RDF-ként történő hasznosítás céljából.
- A komposztáló üzembe beszállított biológiailag lebomló hulladék mennyiségének növekedése a korábbi évvel ellentétben nem vonta maga után a lerakóra beszállított, komposztként történő hasznosításra alkalmatlan hulladék mennyiségének növekedését. Ennek oka az új értékesítési források korábinál intenzívebb kiaknázásában keresendő. A darált hulladék értékesítésével ugyanis a beérkezett zöldhulladék nagyobb mértékben vált hasznosíthatóvá.

A 2021. év legjelentősebb fejlesztései

A „Komplex hulladékgazdálkodási rendszer fejlesztése a Sajó-Bódva Völgye és Környéke Hulladékkezelési Önkormányzati Társulás területén, különös tekintettel az elkülönített hulladékgyűjtési, szállítási és előkezelő rendszerre” elnevezésű KEHOP-3.2.1-15-2017-00013 azonosítószámú projekt kivitelezési feladatainak teljes körű ellátása a FIDIC Sárga Könyv feltételei szerint c. pályázat keretein belül 2021. évben az alábbi fejlesztések valósultak meg. A próbaüzemek 2022. év elején zárultak le, a használatba adásra 2022. februárjában került sor.

Irodaépület felújítása

A felújítás eredményeként az épületben 18 db új irodahelyiség, szintenként étkező és vizesblokk, illetve az emeleten 2 db tárgyaló helyiség került kialakításra. A szinte teljeskörű belső felújítás mellett az épület külső homlokzata is színezésre került. Megújult az épület belső elektromos hálózata, illetve valamennyi iroda klimatizálásra került a komfortos munkavégzés érdekében.

Szociális épület felújítása

Az épület emeletén fekete-fehér férfi öltöző és zuhanyzó helyiség került kialakításra a korábbi iroda és öltöző-zuhanyzó helyiségek átépítésével. A fekete öltözőben elektromos csizmaszáritó berendezés került beüzemelésre. A légcserét újonnan beépített légkezelő rendszer biztosítja. Az állandó melegvíz ellátás érdekében az épület használati melegvíz tároló kapacitása is bővítésre került.

Az épület földszintjén kapott helyet a női fekete-fehér öltöző és zuhanyzó, kialakításra került egy étkező helyiség, a hozzá tartozó vizesblokkokkal, illetve egy iroda helyiség.

RDF tárolócsarnok és MBH üzem technológiai bővítés

Cégünk az RDF tekintetében 500 tonnás engedélyezett tárolási kapacitással rendelkezik. Az RDF tárolására korábban, fedett tárolóhely hiányában az időjárási körülményeknek kitéten volt lehetőség. Az MBH üzem szomszédságában újonnan megépített 616 m²-es, egy oldalán nyitott tárolócsarnok ezen kitétséget hivatott elkerülni. Az RDF nedvességtartalma a fedett csarnokban történő tárolással jelentősen csökkenthető, ezáltal a fűtőanyag minősége jelentősen javítható.

Az MBH üzem esetében a teljes technológiai gépsor az üzemcsarnokban található, míg a hulladéktérben csak a hulladék futószalagra történő feladása zajlott ezidáig. Amíg a hulladék a technológiai soron végighaladt és RDF állítódott elő belőle az üzemcsarnok számára jelentős porterhelést jelentett. Ezen porterhelést hivatott csökkenteni a hulladéktérben üzembe helyezett előaprító berendezés, illetve az üzemen kívül megépített fedett tárolószín alatt működő síkrosta. A hulladék előaprítása ezentúl az üzemcsarnokon kívül is meg tud valósulni. Az aprítást követően a hulladék szállítószalagon a hulladéktéren kívül működő síkrostára kerül, ahol a porzó anyagok jelentős mennyisége leválasztásra kerül. Az így pormentesített hulladék egy újabb szállítószalag segítségével érkezik vissza a hulladéktérbe, ahonnan az üzemcsarnok technológiai sorára kerül feladásra, hogy folytathassa útját az RDF-é válás felé.

Szilárd burkolatú parkoló kialakítás

A telephelyen a tehergépjárművek szilárd burkolaton történő parkírozása ezidáig nem volt biztosított. A parkolásra korábban a műhely épület mellett zúzottköves területen került sor.

A fent említett projekt eredményeként új, 58 férőhelyes, szilárd burkolatú parkoló került kialakításra.

Üzemanyagkút bővítés

Társaságunk sajókazai és ózdi telephelyén a gépjárművek, illetve munkagépek tankolását saját üzemanyagkúton valósítja meg. Az üzemanyagot a szerződött nagykereskedő tankautóval szállítja ki részünkre. Sajókazán a szolgáltatási terület korábbi években történő átalakulása követően megnövekedett gépjármű és munkagép állomány, melyek számára a korábbi 10 m³-es tároló tartály már nem volt képes 4-5 napnál nagyobb mennyiségű üzemanyag letárolását biztosítani. A tárolótartályhoz kapcsolódó kútfej egység elavult volt, a pontos mérések érdekében rendszeres kalibrálásra szorult.

Fenti problémát hivatott kiküszöbölni az újonnan telepített 2 db 10m³-es tárolótartály, a hozzájuk kapcsolódó, modern informatikai követelményeknek megfelelő kútfej egység. A beruházás eredményeként a sajókazai telephelyen akár 10 napra elegendő üzemanyag tárolását is meg tudjuk valósítani.

II.3. Környezetvédelmi igazgatóság

Az igazgatóság feladatköre:

- *Engedélyekkel és adatszolgáltatásokkal kapcsolatos teendők,*
- *Hulladékgyűjtő udvarok és Hulladékátrakó állomások üzemeltetése,*
- *Ipari hulladék beszállítás,*
- *Mérlegház üzemeltetési és termesteri feladatok ellátása*
- *Feladatok, projektek, vizsgálatok az SHC területén.*

Engedélyekkel kapcsolatos teendők 2021-ben

- *Tengelyterhelés mentesség engedély folyamatos ügyintézése,*
- *Működéshez szükséges hulladékgazdálkodási engedélyek hatályának meghosszabbítása,*
- *Üzemeltetési és egyéb szabályzatok készítése az adott létesítményre*

2021-ben megjelent a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény módosítása, mely jelentős változásokat eredményez a hulladékgazdálkodásban.

A hazai és az uniós környezetvédelmi előírások szigorítása, a keletkező hulladék mennyiségének a csökkentésére, valamint a minél hatékonyabb hulladékkezelésre és hulladékfeldolgozásra irányuló törekvések tették szükségessé a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok átfogó módosítását 2021-ben és a hulladékgazdálkodási szabályzatokat is ennek megfelelően kellett aktualizálni. A következő fontos változás 2023. közepén várható.

A korábbi hulladéktörvény módosítását elsősorban a körforgásos gazdaság európai uniós elvének és követelményeinek való megfelelés inspirálta. Az új szisztéma egy minden eddiginél kiterjedtebb állami szerepvállalást és szigorúbb szankciórendszert intézményesít a hulladékgazdálkodás terén.

A körforgásos gazdaság célja egy olyan fenntartható hulladékgazdálkodási rendszer felállítása, melynek legfőbb célja a megelőzés, az újrahasznosítás és az illegális hulladéklerakás visszaszorítása. Lényeges cél továbbá a körkörös gazdaság alapelveinek alkalmazása, vagyis az, hogy a hulladék visszakerüljön a gazdaságba nyersanyagként, másodnyersanyagként. A körforgásos gazdaságra történő átállás céljából került átalakításra a hulladékgazdálkodás piaca. A Magyar Közlönyben 2021. február 25-én került kihirdetésre az egyes energetikai tárgyú törvények módosításáról szóló 2021. évi II. törvény, amely jelentősen módosította a hulladékokról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényt. A módosítás az uniós szabályozásból eredő kötelezettségek miatt is szükségessé vált. 2021. júliusában hatályba lépett az egyszer használatos műanyag hulladékokról szóló kormányrendelet.

Az új törvény megteremti a hulladékgazdálkodás meghatározó részének állami feladatkörbe vonását. A települési közszolgáltatáson túl a törvény az intézményi résztevékenység meghatározásával kizárólagos állami feladatkörbe vonja:

- a közszolgáltatás körébe nem tartozó települési hulladéknak;
- a kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer hatálya alá tartozó termékek hulladékának;
- a környezetvédelmi termékdíjas termék hulladékának, és
- a visszaváltási díjas rendszer hulladékának átvételét, ideértve az ezek által érintett hulladékgazdálkodási létesítmények fenntartását és üzemeltetését, a gyártói felelősségi kötelezettséget a gyártó nevében teljesítő szervezeti feladatainak ellátását, valamint a betétdíjas rendszert felváltó kötelező visszaváltási rendszer működtetését.

Változások 2023-tól:

A Hulladékról szóló törvény alapján 2023. július 1-től következnek az újabb lényeges változások. A törvény V/A. fejezete tartalmazza a hulladékgazdálkodási koncesszióra vonatkozó szabályokat. Az ipari és a veszélyes hulladékok kivételével 2023. július 1-jétől minden hulladék gyűjtéséről és előkezeléséről kizárólagosan a koncesszor rendelkezhet (35

évre). 2021. augusztusában meg is jelent az egységes hulladékgazdálkodási koncessziós felhívás.

Hulladékgazdálkodási Kódex

A hazai és az uniós környezetvédelmi előírások szigorítása, a keletkező hulladék mennyiségének a csökkentésére, valamint a minél hatékonyabb hulladékkezelésre és hulladékfeldolgozásra irányuló törekvések szükségessé tették a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok átfogó módosítását. Erre a 2021. évi II. törvény (Hulladékgazdálkodási Kódex) keretében került sor.

Ezen célok elérése érdekében az új Kódex főbb szabályozási területei:

- **a hulladékképződés megelőzésére** vonatkozó rendelkezések;
- **az illegális hulladéklerakás** (hulladék elhagyás) felszámolására irányuló rendelkezések;
- **a hulladékelhagyók szigorú szankcionálása;**
- az ún. körforgásos gazdaságra történő átállás jogalapjainak a megteremtése: az EU körforgásos gazdaságra történő átállását célzó, 2018 tavaszán elfogadott irányelv csomagjának az átültetése (ennek részeként **a kiterjesztett gyártói felelősségi rendszerre** vonatkozó alapkövetelmények meghatározása);
- **a kötelező visszaváltási díjas rendszerre** vonatkozó rendelkezések: elsődlegesen az üveg- és műanyag palackok, valamint a fémdobozok visszaváltásának biztosítása;
- **a hulladékgazdálkodási koncesszióra** vonatkozó rendelkezések;
- **a hulladékgazdálkodás állami irányítására** vonatkozó rendelkezések.

Az új Hulladékgazdálkodási Kódex egyik fontos célkitűzése, hogy az illegális hulladéklerakó cselekmények teljes vertikuma felszámolásra kerüljön. Az előírásoknak megfelelő hulladékleadáson kívül bármely más hulladéklerakás kerülendő a körforgásos gazdaságban, mivel a lerakás szennyezi a vizet, a talajt és a levegőt. A módosítás ezért kötelezően előírja, hogy 2035-re a hulladéklerakókban elhelyezett települési hulladék arányát a képződő teljes települési hulladékmennyiség 10%-ára vagy még kevesebbre kell csökkenteni.

Környezetvédelmi és hulladékgyűjtési szemléletformálás

A ZV Nonprofit Kft. hangsúlyt fektet a fiatalabb generáció szemléletformálására, amelynek keretein belül iskolás, óvodás csoportokat fogad a sajkókazai telephelyen. Fontos, hogy elsajátítsák a megfelelő szemléletmódot/tudást a szelektív hulladékgyűjtésre, megismerkedjenek a különböző hulladékfajtákkal és hogy saját szemükkel lássák, hogy működik egy-egy üzem pl.: a komposztálás vagy a mechanikai-biológiai hulladékválogatómű. 2021-ben 1 db iskolás csoport látogatását fogadtuk a telephelyünkön a COVID-19 miatt, így a kevés létszám miatt a facebook oldalunkat még több információval töltöttük meg. Célunk: röviden, könnyen értelmezhető formában megosztani/szemléltetni a hulladékkal kapcsolatos információt minden generáció számára.

Hulladékgyűjtő udvar bemutatása

A hulladékgyűjtő udvarokban a lakoságnál keletkező szelektíven gyűjtött, veszélyes és nem veszélyes hulladékok begyűjtése történik, amely lakossági beszállítás útján kerül a telephelyre.

A hulladékgyűjtő udvarban átvételre kerülő NEM VESZÉLYES hulladékok:

Mennyiségi korlátozás nélkül beszállítható hulladékok:

- Települési szilárd hulladékok hasznosítható összetevői: (pl.: hulladékká vált csomagolóanyagok, műanyag, papír, karton, üveg, fém, stb.)

Maximum 250 kg tömegig, lakóingatlanonként, negyedévente beszállítható hulladékok:

- Lom hulladékok (pl.: bútorok, műanyag kellékek, textíliák stb.)
- Gumiabroncs
- Építési, és bontási hulladékok (pl.: beton, téglák, cserép, kerámia, stb.)
- Biológiai lebomló szervesanyag-tartalmú hulladékok (pl.: kerti zöld hulladékok, gallyak, nyesedékek, lomb, stb.)
- Fém hulladékok (pl.: vas, acél, alumínium, stb.)
- Háztartási műszaki hulladékok (pl.: háztartási gépek, szórakoztató- elektronikai berendezések, stb.)

A begyűjtött hulladékok az erre a célra rendszeresített, szabványosított, hulladékfajta megjelöléssel ellátott gyűjtőedényekben, vagy konténerekben kerülnek elhelyezésre. Lakossági beszállításkor – a hulladék-tulajdonos kérésére- az átvett hulladékról a személyzet bizonylatot állít ki.

A hulladékgyűjtő udvarban átvételre kerülő VESZÉLYES hulladékok:

- Veszélyes hulladéknak minősülő lakossági fogyasztás során keletkező hulladékok (gyógyszerhulladékok, fénycsövek, festékmaredek, festékesdobozok, elemek, akkumulátorok, stb.)

A veszélyes hulladékok tárolása nyílt téren, kettősfalú és kármentővel felszerelt, zárható konténerben történik.

Az átvett veszélyes, és nem veszélyes hulladékok mérlegelésre, és regisztrálásra kerülnek.

Hulladékátrakó állomások bemutatása

A hulladékátrakó állomáson települési szilárd hulladék, valamint a szelektív gyűjtőjáratok által bekerülő szelektív hulladékok (csomagolási és zöldhulladék) előkezelése történik, mechanikus formában, vagyis az átrakó állomás területére telepített tömörítő gép a hulladék fajtájától függően 27 m³-es konténerbe tömöríti a hulladékot, melyet multiliftes gépjármű pótkocsival szállít be az SHC-ba.

Hulladékátrakó állomást jelenleg Ózdon és Szikszón üzemeltet a Társaság.

Statisztikák a hulladékudvar és hulladékátrakó állomások kapcsán

- a hulladékudvarokban 10 fajta nem veszélyes hulladékfajtát különböztetnek meg
- a hulladékudvarokban 9 fajta veszélyes hulladékfajtát különböztetnek meg
- 2021-ban a legnagyobb forgalmat a Kazincbarcikai hulladékudvar bonyolította. A leggyakrabban beszállított hulladék a lomhulladék volt. 2021-ban 3480 ingatlanhasználó vette igénybe a Kazincbarcikai hulladékudvar szolgáltatásait a lomhulladék leadásának tekintetében, csakis ebből a frakcióból 245 (24 m³) konténer elszállítása történt meg Sajókazai Hulladékkezelő Centrum területére.
- A hulladékudvarokban 20 %-al nőtt az átvett hulladékok mennyisége 2020-as évhez képest.
- 132 település lakói vették igénybe valamelyik hulladékudvarok szolgáltatását
- Mindösszesen 2.389.060 kg hulladékot adtak le a hulladékudvarokban, ennek a mennyiségnek majdnem a felét, azaz 1.017.830 kg-ot a Kazincbarcikai hulladékudvarba szállították be a lakosok, a fennmaradó 1.371.230 kg-on osztozik a többi 6 hulladékudvar
- Az Ózdi átrakó 11.344.120 kg hulladékot fogadott, ebből 11.314.900 kg kevert települési-, 29220 kg házhoz menő üveghulladék gyűjtésből származik
- A Szikszói átrakó 9.251.460 kg hulladékot fogadott, ebből 7.147.360 kg kevert települési-, 16.420 kg házhoz menő üveg-, 754.920 kg házhoz menő szelektív-, és 1.332.760 kg házhoz menő zöldhulladék gyűjtésből származik
- Az Ózdi átrakóba beszállított hulladék mennyisége 2020-hez képest nagyságrendileg nem változott
- A Szikszói átrakóba beszállított hulladék mennyisége 2020-hez képest nagyságrendileg nem változott

A Covid 19 vírus miatt kialakult veszélyhelyzet következtében a hulladékudvarok szolgáltatása 2021.03.08-tól 2021.04.12-ig szünetelt a dolgozók és a lakosság védelmében.

II.4. Gazdasági igazgatóság

2018.01.01-től a **BMH Nonprofit Kft.** a megye egyedüli közszolgáltatója. A BMH Nonprofit Kft. három alapítója – a Zempléni Z.H.K. Nonprofit Kft., a MiReHu Nonprofit Kft. és a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. - mint alvállalkozók végzik továbbra is a hulladékgazdálkodási tevékenységet.

A közszolgáltatás igénybevételével összefüggő számlázáshoz az NHKV Zrt-nek, melynek 2016. 04.01-től feladata a számlák kiállítása, a BMH Nonprofit Kft. szolgáltat adatot. A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. a másik két megyei alvállalkozóval együtt, továbbra is a BMH Nonprofit Kft-nek állítja ki negyedévente a szolgáltatási díjbevételekről a számlát teljesítés igazolás alapján.

2019. júniusától a **gazdasági igazgatóság** a Társaság saját állományú dolgozóival látja el a teljes körű számviteli-, pénzügyi feladatokat.

Ezen túlmenően 2021-től a cégcsoporthoz tartozó másik két gazdasági társaság, a Sajó-Bódva Környezetvédelmi Kft és az ÉHG-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt részére nyújtunk teljeskörű számviteli szolgáltatást szerződés szerint.

A közszolgáltatáson felüli tevékenység számlázása és a kintlévőségek kezelése továbbra is fontos feladatunk. A még közszolgáltatóként kiállított számlákból eredő, 2015-2016. évekre

vonatkozó követelések 2021. év végén túlnyomórészt elévültek, illetve végrehajtásuk nem vezetett eredményre ezért több, mint 3.400 lakossági ügyfél tartozása behajthatatlanként leírásra került.

A közületi partnerek tartozását egyrészt úgy sikerült csökkenteni, hogy a környezetvédelmi igazgatósággal együttműködve szólítjuk fel fizetésre a partnereket, másrészt a behajtásra váró követeléseket átadtuk a jogi képviselőnek az eljárás megindítására.

A bevételek alakulása:

A belföldi értékesítés árbevétele 280 MFt-tal több az előző évitől. A közszolgáltatás bevétele 180 MFt-tal nőtt, ami nagyrészt a szolgáltatási díj emelkedésének (+153 MFt), kisebb részt az elszámolás alapját képező éves beszállított mennyiség (liter) növekedésének köszönhető.

Az ipari hulladék beszállításból származó bevétel 97 MFt-tal haladta meg a bázis időszak értékét.

Egyéb bevételként 2021-ben 26 MFt közfoglalkoztatással, projekttel összefüggő támogatást számoltunk el, ami 10,8 MFt-tal több a 2020. évinél. Itt számoltunk el 54,6 MFt bevételt a követelések értékvesztésének visszairása, és 2,1 MFt céltartalék felhasználást kártérítés kifizetése miatt.

A költségek, ráfordítások alakulása:

Az összes költség az előző évi adatot 276 MFt-tal, 12 %-kal haladja meg.

Az anyagköltség 37,7 MFt-tal, 11,5 %-kal emelkedett. Nőtt a villamos energiára (+6,6 MFt), a gázra (+4,8 MFt) fordított kiadás. A gázolaj átalagára 23 %-kal növekedett a bázishoz képest, ami csaknem 50 MFt-os költségnövekedést eredményezett. A szelektív zsákok költsége tovább csökkent: 15 MFt-tal kevesebb a 2020. évinél, és 30 MFt-tal a 2019. évinél. Ez a gyűjtést szolgáló edényzetek kiosztásának tudható be. Költségmegtakarítást értünk el az irodaszerek, védőitalok tekintetében.

Az igénybe vett szolgáltatások értéke 195 MFt-tal nőtt. Ezt főként a bérleti díj 142 MFt-os, a karbantartási költség 35 MFt-os növekedése okozta. 2021-ben már nem vettünk igénybe külső szolgáltatót az őrzésvédelemre.

A költségek 32,2 %-át kitevő béreköltség 46,8 MFt-tal, 6 %-kal nőtt. Ezt a növekedést a minimálbér és a garantált bérminimum emelkedése és a tárgyévben végrehajtott bérrendezés együttesen okozták. A bérjárulékok összege a szociális hozzájárulási adó 15,5 %-ra való mérséklése miatt 3 MFt-tal, 2,4 %-kal kevesebb a bázisnál.

A ráfordítások 67,7 %-át kitevő hulladéklerakási járulék 391,2 MFt-os összege 44,6 MFt-tal haladta meg az előző évit.

Szakértői véleményre és a tárgyévi mennyiségi adatokra alapozva 54,9 MFt rekultivációs céltartalékot képeztünk. (2017-ben erre a célra 25 MFt, 2018-ban 46,8 MFt, 2019-ben 46,1 MFt, 2020-ban 48,6 MFt ráfordítás került elszámolásra.)

A ráfordításokat növelte a káresemények miatt kifizetett 3 MFt, és a behajthatatlannak minősített követelések elszámolt 56 MFt-os összege.

Összesen 56 MFt iparüzési adót fizettünk a tevékenységünk helye szerinti önkormányzatoknak, ez 9,4 %-kal több az előző évinél. Jogszabályváltozás miatt a 2021.évi gépjárműadó 8,5 MFt-os összege már nem az önkormányzatoknak, hanem a központi költségvetésnek lett megfizetve.

Az év során megvalósult beruházások összértéke mintegy 64 MFt. Ezek közül a legjelentősebbek: 3 db munkagép (39,4 MFt), 1 db áramfejlesztő (9,5 MFt).

A 2021. évi gazdálkodás eredményeként nyereséges évet zárt a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. A tárgyévi 100,9 MFt adózott eredmény javította a tőkehelyzetet, így a saját tőke összege meghaladja a jegyzett tőke összegét. A megvalósított beruházásokra felhasználtuk a 2019-ben lekötött fejlesztési tartalékból fennmaradt 62,5 MFt-ot és a 2020.évből 1,3 MFt-ot.

Főbb mutatószámok:

Likviditás alakulása				
M u t a t ó		Előző évi	Tárgyév	Változás
Likviditási gyorsráta mutató				
$= \frac{\text{Likvid pénzeszközök}}{\text{Rövid lejáratú kötelezettségek}}$	(I/13.)	1,56	1,61	103,19
Likviditási mutató				
$= \frac{\text{Forgóeszközök}}{\text{Rövid lejáratú kötelezettségek}} \times 100$	(I/14.)	326,78	333,97	102,20

A jövedelmi helyzet alakulásával kapcsolatos mutatók

M u t a t ó		Előző év	Tárgyév	Változás
Fedezeti hányad $= \frac{\text{Fedezeti összeg (bruttó nyereség)}}{\text{Értékesítés nettó árbevétele}} \times 100$	(II/1.)	6,33	3,44	54,25
Saját tőke jövedelmezősége $= \frac{\text{Adózás előtti eredmény} + \text{fiz.kamatok}}{\text{Saját tőke (működő tőke)}}$	(II/3.)	14,24	7,85	55,13
Alaptőke jövedelmezősége I. $= \frac{\text{Adózott nyereség}}{\text{Jegyzett tőke}} \times 100$	(II/4.)	14,52	8,41	57,90
Árbevétel-arányos üzleti eredmény $= \frac{\text{Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye}}{\text{Értékesítés nettó árbevétele}} \times 100$	(II/6.)	6,33	3,41	53,82
Árbevétel-arányos adózás előtti eredmény $= \frac{\text{Adózás előtti eredmény}}{\text{Összes árbevétel} + \text{Összes bevétel}} \times 100$	(II/7.)	6,11	3,33	54,59
Saját tőke növekedési mutató $= \frac{\text{Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye}}{\text{Béreköltség}} \times 100$	(II/8.)	23,87	13,27	55,59
Élőmunka ráfordítás-arányos jövedelmezőség $= \frac{\text{Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye}}{\text{Személyi jellegű ráfordítások}} \times 100$	(II/9.)	19,52	11,00	56,35
Eszközarányos jövedelmezőség $= \frac{\text{Adózás előtti eredmény}}{\text{Eszközök összesen}} \times 100$	(II/10.)	8,47	4,56	53,91

A vagyoni helyzet alakulásával kapcsolatos mutatók

M u t a t ó		Előző év	Tárgyév	Változás
Befektetett eszközök aránya $= \frac{\text{Befektetett eszköz}}{\text{Összes eszköz}} \times 100$	(I/1.)	6,53	7,21	110,51
Forgóeszközök aránya $= \frac{\text{Forgóeszközök} + \text{aktív időbeli elhat.}}{\text{Összes eszköz}} \times 100$	(I/2.)	93,47	92,79	99,27
Tőkeerősség $= \frac{\text{Saját tőke}}{\text{Mérleg főösszege}} \times 100$	(I/3.)	59,44	58,13	97,80
Céltartalékok aránya $= \frac{\text{Céltartalékok}}{\text{Mérleg főösszege}} \times 100$	(I/7.)	12,45	13,50	108,46
Befektetett eszközök fedezete I. $= \frac{\text{Saját tőke}}{\text{Befektetett eszközök}} \times 100$	(I/8.)	910,92	806,09	88,49
Befektetett eszközök fedezete II. $= \frac{\text{Saját tőke} + \text{Hosszú lej. köt.}}{\text{Befektetett eszközök}} \times 100$	(I/9.)	910,92	806,09	88,49
Forgótőke, saját tőke aránya $= \frac{\text{Forgótőke}}{\text{Saját tőke}} \times 100$	(I/10.)	107,02	110,16	102,94
Saját tőke növekedési mutató $= \frac{\text{Saját tőke}}{\text{Jegyzett tőke}} \times 100$	(I/12.)	106,95	115,36	107,86

II.5. HR és Kommunikációs Igazgatóság

Az elmúlt évben az alábbi változások történtek a szervezeti egységben:

Április hónapban a kommunikációs feladatok az ügyvezetői asszisztens és az IT csoport feladatkörébe került át. A HR és kommunikációs igazgató szülési szabadsága miatt, év végéig (nyugdíjazásáig) 1 fő HR és munkaügyi vezető került ideiglenesen kinevezésre.

2021. decemberétől a feladatokat 1 fő HR-munkaügyi vezető, 1 fő bérelszámoló, 2 fő HR munkatárs és 1 fő megbízásos jogviszonyú társadalombiztosítási ügyintéző látja el.

A HR-munkaügyi vezető, valamint 1 fő HR munkatárs belső átszervezés során került kinevezésre.

A Társaság létszámadatai a 2021-es évben az alábbiak szerint alakult:

A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. átlagos állományi létszáma a 2021-es évben 233 fő volt.

Átlagos statisztikai létszám (fő)				
Szervezeti egység	Teljes munkaidős		Nem teljes munkaidős	
	fizikai	szellemi	fizikai	szellemi
Igazgatóság		7		1
Szolgáltatási Igazgatóság	118	5		
Üzemeltetési Igazgatóság	45	8	1	1
Környezetvédelmi Igazgatóság	21	5	1	
Gazdasági Igazgatóság		5		
HR és kommunikációs Igazgatóság		3		1
Közfoglalkoztatás	11			
Összesen:	195	33	2	3

A Covid vírus okozta járványhelyzet cégünket is nagy kihívások elé állította.

Kollégáink egészségének védelméért 2021-ben is több alkalommal került sor a teljes munkavállalói állomány tesztelésére. Ugyancsak a járvány elleni sikeres védekezés érdekében rendkívüli szabadság biztosításával ösztönöztük az oltás felvételét, mellyel nagy számban éltek is a dolgozók. A járvány súlyosabb szakaszaiban egyes szolgáltatásainkat szüneteltettük (hulladékudvar nyitvatartása, lakossági edényzet átvétel), a minél kevesebb emberi kontaktus megteremtése érdekében. Munkavállalóink részére biztosítottak voltak a megfelelő higiéniai és egyéb fertőtlenítőszeres, eszközök is. A busszal történő szállítás mellett, engedélyezett volt a kisebb csoportokban, saját gépkocsival történő munkába járás, melynek költségét a munkavállaló részére megtérítettük. Emellett rendszeresen figyelemfelkeltő és tájékoztató jellegű kiadványok, ismertetőik kerültek kiosztásra.

Ezen intézkedéseknek is köszönhetően cégünkönél nem jelentkezett tömeges megbetegedés, így a feladatellátás folyamatosan biztosított volt.

Társaságunk tulajdonosi köre és vezetősége mindig is kiemelkedő fontosságú feladatnak tekintette a munkavállalók anyagi előre lépésének biztosítását. A korábbi években megkezdett, a munkavállalók elköteleződése és megtartása érdekében tett lépések folytatásaként, az elmúlt évben két alkalommal, február hónapban átlagosan 10%-os, majd november hónapban újabb 5%-os bérfelvezetésre került sor.

II.6. Egyebek

A Társaság kutatás-fejlesztési tevékenységet nem végez.

A jogszabályi előírásoknak megfelelően a Társaság 2021-ben is képzett rekultivációs céltartalékot, melyet a Kiegészítő mellékletben mutatunk be.

III. 2022. év tervei

A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. egyes szervezeti egységeire, illetve az azok által ellátott szolgáltatásra vonatkozó fontosabb tervek jelen beszámoló egyes fejezeteiben említésre kerültek az alábbiak kivételével.

- A KEHOP-3.2.1-15-2017-00013 azonosító számú, „Komplex hulladékgazdálkodási rendszer fejlesztése a Sajó-Bódva Völgye és Környéke Hulladékkezelési Önkormányzati Társulás területén, különös tekintettel az elkülönített hulladékgyűjtési, szállítási és előkezelő rendszerre” című projekt a Sajó-Bódva Völgye és Környéke Hulladékkezelési Önkormányzati Társulás (továbbiakban Megrendelő) Sajókazai Regionális Hulladékkezelő Centrum területén kerül/került megvalósításra:
 - Irodaépület kapacitásának bővítése
 - Szociális blokk és öltöző kialakítása
 - Hulladékszállító járművek parkolójának szilárd burkolása
 - RDF ömlesztett anyag tároló építése
 - MBH technológia bővítése:
 - o síkrosta
 - o előaprító
 - o rostapalást beszerzése és cseréje (beépítése meglévő gépbe)
 - Üzemanyagkút bővítése

A tervezett fejlesztési projekt alapvető célja a szolgáltatási területen az OHKT-nak történő megfelelés teljes körű biztosítása. A felújított létesítmények, beszerzett eszközök 2022. év I. negyedévében kerülnek használatraadásra.

- A Sajókazai Hulladéklerakó Centrum területén üzemelő települési hulladéklerakón 2022. év I. negyedévében kivitelezésre kerül egy a tervek szerint 48,55 m hosszú, 1 m széles, változó mélységű árok a hulladéklerakó D-i részén a lerakó hosszanti tengelyére merőlegesen. Az árok szivárgó anyaggal kerül feltöltésre. Az árok közepén egy a tervek szerint 13,48 m mély kút kerül védőcsőben kialakításra, melyből a víz kiemelését egy szivattyú fogja biztosítani. A kivitelezés eredményeként a lerakó teljes felületén gyűlő csurgalékvíz hatékonyabban lesz kiemelhető, a lerakómedence, illetve annak műtárgyai tehermentesebbé válnak.
- 2022. évben megkezdjük a hulladékszállító járművek elavult, analóg technológiával működő kamerarendszereinek korszerű, digitális technológiával működő rendszerre történő cserjét. Azon járművek, melyek nem rendelkeztek eddig kamerarendszerrel,

szintén ezen korszerű technológiával működő kamerarendszerrel kerülnek felszerelésre.

A szolgáltatást 2022-ben változatlanul 145 településen végezzük, melynek műszaki tartalma:

- kommunális hulladék szállítása heti egy alkalommal
- szelektív hulladék szállítása kéthetente
- zöldhulladék szállítása kéthetente
- lomtalanítás igény szerint (évente két alkalommal).

2022-es év a szolgáltatás minőségének fejlesztéséről fog szólni, illetve a lakosság szemléletformálására helyezük a hangsúlyt. Ez azért fontos, mert a beérkező anyagáramok nem elég tiszták, gyakran keveredik a hulladékok típusa, ez lassítja a válogatási folyamatokat. A közszolgáltatásból származó- és az ipari hulladékok esetében is a 2021. évi mennyiségi adatokkal számolunk 2022-ben. Meg kell jegyeznünk, hogy a jelenlegi alvállalkozói ill. szolgáltatási díjak nem fognak fedezetet nyújtani a költségek jelentős növekedésére. Ezek közül kiemelkedik a minimálbér és a garantált bérminimum emeléséhez igazodó bérrendezés, az energiaár-robbanás, a tevékenységünket fokozottan érintő folyamatos üzemanyagár növekedés hatása.

IV. Összefoglaló

Összeségében a 2021-es évet sikerrel zárta a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. Az árbevétel az előző évhez képest 6,83 %-kal nőtt, a költségek viszont több mint 12%-kal emelkedtek, így az adózott eredmény 73,4 MFt-tal maradt el a 2020. évitől.

A működés során a jogszabályokhoz és egyéb előírásokhoz igazodó, szakmai alapokon nyugvó üzemelésre, a belföldi értékesítés árbevételének növelésére és hatékony költséggazdálkodásra törekszünk.

A 2021-es év eredményei elsősorban az alábbiaknak köszönhető:

- A szállítás területén a korábbi járattervek további reformja.
- Stagnáló fluktuáció, állandónak tekinthető, megbecsült, felelős és szakképzett munkavállalói létszám.
- Hatékony létesítménygazdálkodás és üzemeltetési tevékenység.
- Megújult HR stratégia alkalmazása a mindennapokban.
- Vezetői döntéseket elősegítő, plusz információkat közvetítő kontrolling tevékenység.
- A jogi tevékenység kiszervezéséből adódó, szakterületet érintő hatékonyság növekedés.
- Erős szakmai és humán alapokon nyugvó, megújult szemléletű gazdasági igazgatóság.
- A tárgyévi adózott eredmény miatt javult a tőkehelyzet, melynek összege lehetőséget biztosít fejlesztések végrehajtására.