



OSTOROSI KISBÍRÓ

INFORMÁCIÓS ÉS KÖZÉLETI HAVILAP
III. évfolyam 12. szám

2009. december

*Ostoros Község
Önkormányzata
és az Ostorosi Kisbíró
szerkesztősége
Boldog, Békés Ünnepeket
kiván a község
minden kedves
lakójának!*



Önkormányzati hírek

Ülésezett a Képviselő Testület

November 30-án Ostoros Község Önkormányzatának Képviselő Testülete soros ülését tartotta, melynek témái a következők voltak.

Tárgyalandó Napirendek:

1.
Beszámoló a lejárt határidejű határozatokról és a két ülés között tett intézkedésekről

Javaslat az ÉMOP-2007-3.2.1/C. kódszámú Belterületi vízrendezés fejlesztése Ostoroson című pályázathoz önerő biztosítására

2.
Javaslat Ostoros Község Önkormányzat 2009. évi költségvetését megállapító 1/2009. (II.17.) számú rendeletének módosítására (könyvvizsgálói jelentéssel együtt)

Tájékoztató Ostoros Község Önkormányzat gazdálkodásának 2009. I-III. negyedévi teljesítéséről (könyvvizsgálói jelentéssel együtt)

3.
Javaslat az Önkormányzat 2010. évi költségvetési koncepciójára



4.
Egyéb ügyek, indítványok:

Javaslat Ostoros Község Önkormányzatának a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló rendeletének jóváhagyására

Javaslat a jogharmonizációval érintett helyi rendelet felülvizsgálatára

Javaslat a gyermek-, szociális és üzemeltetési racionalizálására

Javaslat Ostoros Község Önkormányzata és intézményei 2010. évi ellenőrzési tervének megállapítására

Javaslat a Dr. Kemény Ferenc Általános Iskola Alapító Okiratának módosítására



Eger MJV Közgyűlésének javaslata Intézményfenntartó mikrotársuláshoz Ostoros Önkormányzat által biztosítandó támogatás értékű bevétel növelésére

Személyi javaslat az Ostorosi Általános Korú Gyermekeiért Alapítvány kuratóriumába

A siófoki 7452. hrsz-ú ingatlan tulajdoni hányadának értékesítési ügye

Az ostorosi 1040/2. hrsz-ú belterületi beépítetlen ingatlan ügye - a terület rendezése

* * *

2009. november 10-én a Heves Megyei MgSzH Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Igazgatósága ellenőrzést tartott a Diákkonyhán, az Alapszolgáltatási Központnál és az Óvodánál. Az ellenőrzésről készült jegyzőkönyv az Önkormányzat nevében átvételre került, melyben a megfogalmazott, főleg felújítási jellegű hiányosságok megszüntetésére az Önkormányzatnak intézkedési tervet kell készítenie.



2009. november 13-án megjelent „Ostoros Község települési szilárd (kommunális) hulladékának összegyűjtése és ártalmatlanításra történő elszállítása” című, szolgáltatási koncesszió tárgyban kiírt nyílt egyszerű közbeszerzési eljárás ajánlattételi felhívása. Az ajánlattételi határidő 2009. december 7. 14.00 óra.

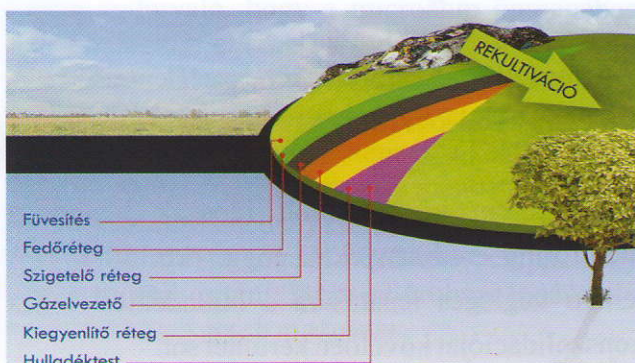
* * *

2009. november 16-án a LEADER program keretén belül benyújtásra került az Általános Iskola sportudvar felújításának pályázata. A támogatás legnagyobb mértéke 50.000 eurónak megfelelő forintösszeg (13.350.000.- Ft), mely az összes elszámolható kiadás 80 %-a.

90 hektáron 4 millió köbméter hulladék rekultiválása

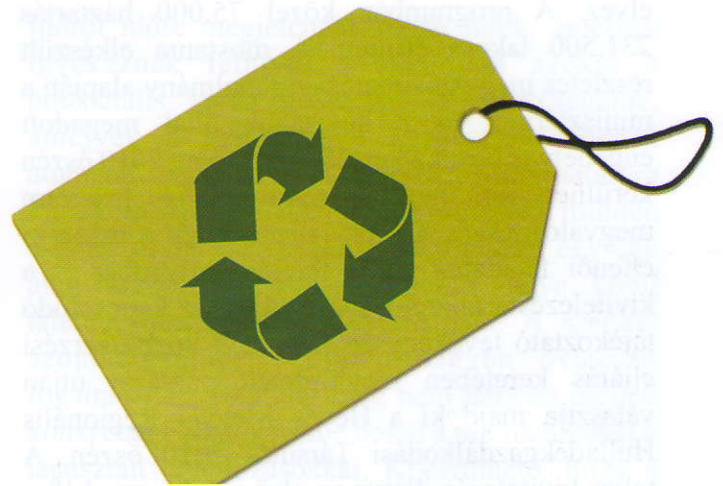
Elkészült az a részletes megvalósíthatósági tanulmány, mely tartalmazza a 44 rekultiválásra váró hulladéklerakó jelenlegi műszaki és környezeti állapotát és rendbetételének lehetőségeit. A beruházás költségvetése közel 5,7 milliárd forint.

Az egyes lerakók esetében lerakónként egyesével vizsgálták meg a környezetvédelmi szakemberek a legelőnyösebb alternatívákat gazdasági, környezetvédelmi, társadalmi szempontok figyelembe vételével. A terepen végzett felmérések eredményeit egy speciális elemzési módszertannal dolgozták fel. A végleges műszaki változatot, az adott lerakó esetében legjobb műszaki változatok egyetlen közös műszaki alternatívába foglalásával kapták meg a mérnökök. Így jött létre az előzetes megvalósíthatósági tanulmányból a részletes megvalósíthatósági tanulmány.



Eredmények

A program keretében 42 település összesen 44 lerakóját rekultiválják majd. Ebből 30-at együtemű, 10-et kétütemű rekultivációval, míg 4 hulladéktelep területét teljes hulladékfelszedéssel adnak vissza a természetnek. A szakemberek az előzetes vizsgálatok alapján döntöttek egyes lerakók egy- ill. kétütemű rekultivációja mellett. Ez kb. 90 hektárnyi területen elterülő 4 millió köbméter hulladék kezelését, a terület természetközeli állapotának visszaállítását jelenti.



Az együtemű rekultivációra kerülő 30 lerakó esetében a végső rekultivációs rétegrend kerül kialakításra. Ebből két lerakó esetében (Andornaktálya, Verpelét) teljes rétegrendet, további 28 lerakó esetén egyszerűsített rétegrendet fognak alkalmazni. A kétütemű rekultivációra kerülő lerakóknál (10 db) a projekt keretében csak az átmeneti záróréteg lesz kialakítva, s csak egy bizonyos idő elteltével a második, végleges rétegrend. A felszámolásra tervezett 4 lerakónál megvizsgálták a rostálással, illetve rostálás nélkül történő rekultiváció alternatíváját is, és három esetben a rostálásos, egy esetben pedig - (ahol a korábbi vizsgálatok szennyeződést mutattak ki) környezetvédelmi okok miatt - a rostálás nélküli felszámolást javasolták.

A rekultivációs munka viszont nem csak tereprendezést, szigetelést foglal majd magába, hanem az ugyanekkora fontosságú monitoring rendszer kialakítását is. Ennek során a talajvíz figyelésére meglévő figyelőkutakkal együtt monitoringkutakat kell telepíteni, és évente egy alkalommal mintázni.



Ezzel párhuzamosan a keletkező depogázok mérésére gázfigyelő kutakat építenek, melyeket évi két alkalommal kell mintázni, illetve több lerakón gázkiszellőtető csövet telepítenek a gázok elvezetésére.

Tendereztetés 2010-ben

A rekultivációs program a Heves Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási Társulás közreműködésével a KEOP-7.2.3.0 pályázati rendszerében valósul meg közel 5,7 milliárd forintból, mely 100%-os európai uniós támogatást élvez. A programban közel 75.000 háztartás 231.500 lakosa érintett. A mostanra elkészült részletes megvalósíthatósági tanulmány alapján a minisztérium és a hatóságok által megadott engedélyek birtokában előreláthatólag 2010 őszén kerülhet sor majd a rekultivációs program megvalósítására. Ez azt jelenti, hogy a műszaki ellenőr feladatait ellátó felelős szakember és a kivitelezést, valamint majd az ehhez kapcsolódó tájékoztató tevékenység feladatait közbeszerzési eljárás keretében meghirdetett pályázat útján választja majd ki a Heves Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási Társulás 2010 őszén. A teljes kivitelezés illetve az első mérési munkák a tervek szerint 2013 első felére zárulnak le.

További információ:

Fejes János
projektmenedzser
Heves Megyei Regionális
Hulladékgazdálkodási Társulás
70/317-6780
fejes.janos@ph.eger.hu



A projektben résztvevő települések: Aldebrő, Andornaktálya, Apc, Ároktő, Bodony, Boldog, Buják, Bükkábrány, Csány, Ecséd, Eger, Egercsehi, Erdőkürt, Feldebrő, Hatvan, Hejőkürt, Hort, Istenmezeje, Jászfényszaru, Kál, Kálló, Kápolna, Kerecsend, Kisköre, Kompolt, Mátraballa, Nagytálya, Noszvaj, Ostoros, Parád, Pétervására, Recsk, Sajóhídvég, Sirok, Szarvaskő, Szirák, Taktaharkány, Tarnaméra, Tibolddaróc, Tiszaújváros, Vanyarc, Verpelét.

A program az Új Magyarország Fejlesztési Terv támogatásával valósul meg.



A rekultivációs mód rövid bemutatása

A kétütemű helyben rekultiváció azon lerakókra vonatkozik, amelyekben jelentős mennyiségű hulladék lett deponálva (több mint 10 000 m³) az utóbbi években, és ahol a konszolidációs folyamat még nem fejeződött be. Ez jelen esetben 10 db hulladéklerakót érint: Apc, Egercsehi, Eger új, Hatvan, Jászfényszaru, Kisköre, Noszvaj, Ostoros, Pétervására, Tiszaújváros.

Ezen települések esetében a hulladéklerakót két ütemben szükséges rekultiválni:

1. Átmeneti felső záróréteg rendszer (I. ütem)
2. Végleges felső záróréteg rendszer (II. ütem)

A két ütem között eltelt időszak hossza a monitoring eredményektől függ. (kb. 10 év). A lerakó végleges lezárására a hulladéktest teljes konszolidációját követően kerülhet sor.



Állategészségügy

Az ebek microchipezése

Mikrochipes azonosítás

A mikrochip feltalálása az, ami a XXI. Század elején alapjaiban megváltoztatja az állatok egyedi azonosításának rendszerét. A mikrochip adta lehetőség azonban önmagában semmit nem ér, annak használatát szorgalmazni szükséges, vagy kötelezővé kell azt tenni, főleg azért, mert bár mikrochipeket már több mint 10 éve használnak szerte a világon, elterjedésük eddig korlátozott volt csak. Ezt a folyamatot Európában felgyorsította az Európai Unió, amely a jövőben két területen teszi kötelezővé a mikrochip használatát: az állatok utaztatásánál, és a tenyésztésben. A türelmi időben egyedi azonosítóként elfogadják még a jól olvasható tetoválást, de annak hiányában már most is csak mikrochipet lehet alkalmazni. Az uniós ajánlás alapján országonként az illetékes minisztérium -nálunk az FVM- szabályozza részletesen a kedvtelésből tartott állatok szállítására, tenyésztésére vonatkozó kérdéseket, ennek kapcsán az egyedi azonosításukat is. Európában egységesen az ISO 11784 szabványnak megfelelő mikrochipet kell alkalmazni.

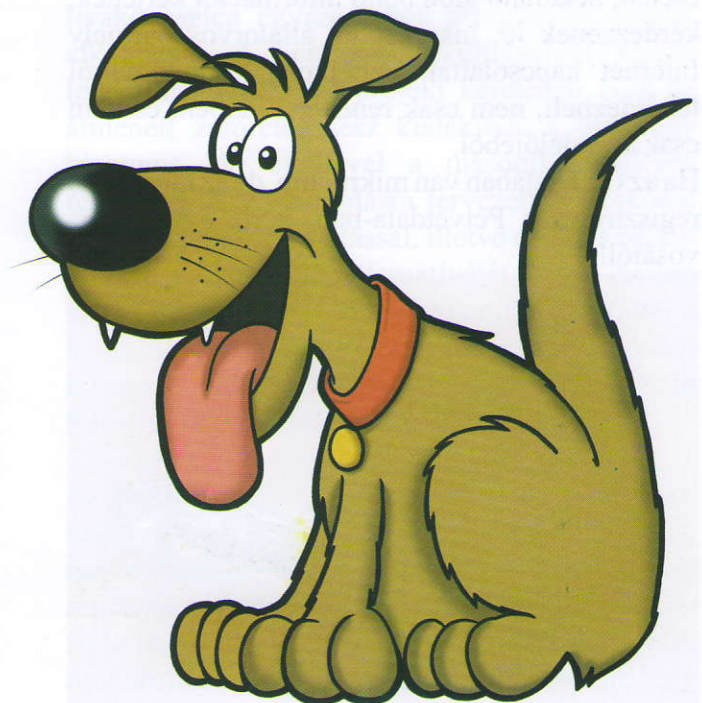
Amikrochip

A mikrochip egy rizsszem méretű eszköz, melyet egy első látásra hatalmasnak tűnő, injekciós tűszerű eszközzel az állat bőre alá ültetnek be. A parányi szövetbarát kapszulába egy antenna, és egy mikrochip van beépítve, mely egy 15 számjegyből álló egyedi kódot tárol. A mikrochip sem energiaforrást, sem mozgó alkatrészt nem tartalmaz, ezért a meghibásodása kizárható. A kapszula anyaga nem vált ki az állat szervezetében ellenreakciót, így az a beültetés helyén -ez Európában a nyak bal oldala- szépen megtapad. Fontos tudnivaló, hogy a mikrochip önmagában nem sugároz jeleket, csak egy speciális leolvasó rádiójeleire válaszolva adja vissza a benne tárolt számsort. Mivel a mikrochip nem sugároz jeleket, így a tévhittel ellentétben nem is alkalmas az eb aktuális tartózkodási helyének a meghatározására! A leolvasó is csak néhány centiméteres távolságból tud kapcsolatot teremteni a beültetett chippel, így attól sem kell tartani, hogy az áruházi lopásgátló kapuk követnék az eb mozgását.

A mikrochip beültetése egy fájdalommentes, 2 perces procedúra, amelyet azonban csak az arra jogosult állatorvos végezhet el. A Magyar Állatorvosi Kamara részletesen szabályozza a mikrochip beültetését, lépésről lépésre meghatározva azokat a tennivalókat, amelyeket az állatorvosoknak el kell végezniük, mielőtt a mikrochipet behelyeznék a helyére.

Nem káros-e?

Időről időre megjelennek olyan hírek, amelyek igyekeznek felhívni a figyelmet azokra a potenciális káros hatásokra és lehetőségekre, amelyek a szervezetbe behelyezett idegen anyagok -így akár a mikrochipek- hatására kialakulhatnak. Ezek a beszámolók minden esetben olyan esetekről szólnak, amikor egy-egy állat szervezetében a mikrochip helye körül találtak rosszindulatú folyamatokat. A szerzők azonban minden esetben nagyon óvatosan fogalmazznak, és eddig még nem nagyon merték konkrétan összefüggésbe hozni a mikrochipeket a tapasztalt elváltozásokkal. Kijelenthető, hogy a mikrochipek használata igen biztonságosnak tekinthető! Több tízezer behelyezett mikrochipepre jut csak egy-egy problémás eset, de ezeknél sem bizonyítható egyértelműen a chip káros hatása.





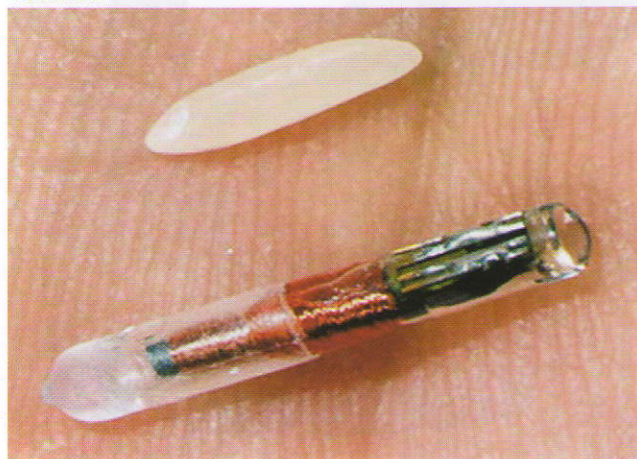
Mennyibe kerül?

A mikrochip ára nagyon eltérő lehet, attól függően, hogy az állatorvos melyik gyártó termékét használja. Összességében nagyjából 10 ezer forintos költségre számíthatunk. Érdeemes azonban figyelemmel kísérni az időszakosan és helyileg meghirdetett akciókat, vagy az önkormányzati felajánlásokat, amikor a mikrochipes megjelölés akár jelentősen olcsóbb-vagy akár teljesen ingyenes is lehet!

A „Petvetdata” és a chip regisztráció

A Magyar Állatorvosi Kamara az utóbbi években kialakította a saját internetes adatbázisát, a PETVETDATA-t, melyhez bizonyos azonosítókkal minden veszettség oltásra jogosult állatorvos, valamint az arra jogosult hatóságok, szervezetek is hozzáférhetnek. Ezt az adatbázist 2005-ben eredetileg az Európai Unió Állatútlevelek nyilvántartásra hozták létre, és tartalmazza az állat egyedi azonosítóit -microchip vagy tetoválás-, fő jellemzőit, az útlevel kiadásához szükséges veszettség elleni oltások adatait, valamint az állattulajdonos adatait. Tökéletesen megfelel tehát a microchipek nyilvántartására is! Nagy előnye, hogy itthon ma ez az egyetlen online elérhető adatbázis! Azzal, hogy csak az állatorvosok férnek hozzá, biztosított az adatvédelem, de biztosított az is, hogy szükség esetén, belátható időn belül információt kérjenek, kérdezzenek le, hisz ezt az állatorvos bármely Internet kapcsolattal rendelkező számítógépről lekérdezheti, nem csak rendelési időben, és nem csak a rendelőjéből.

Ha az Ön állatában van mikrochip, de az még nincs regisztrálva a Petvetdata-ban, kérje azt állatorvosától!



Fontos információ: a Petvetdata adatbázis, bár tartalmazza a regisztrált tulajdonosi adatokat, NEM "tulajdoni lap", NEM tulajdonjogi igazolás! Az itt feltüntetett adatok senkit nem jogosítanak fel egy-egy állat tulajdonosi viszonyainak igazolására, vagy a tulajdonjog bizonyítására.

Nyilvános keresési lehetőség

2006. októberében a MÁOK lehetővé tette, hogy a Petvetdata adatbázisban bárki ellenőrizhesse, hogy a mikrochippel megjelölt állata szerepel-e abban? Ehhez nem kell mást tennie, minthogy felkeresse a www.petvetdata.hu címet, és ott beüsse a keresett microchip vagy útlevel számot.

Ha a keresés eredményes, megjelennek az állat legfontosabb adatai. Ezekből azonban még csak abban lehetünk biztosak, hogy a keresett microchip regisztrálva van. (Adatvédelmi okok miatt az általunk kezelt személyes adatok nem tehetők közzemlére!)

Azt, hogy milyen adatok szerepelnek a háttértárban, csak úgy tudjuk meg, ha felkeressük az állatorvost, aki rendelkezik a rendszerbe való belépési jogosultsággal.

Amennyiben az adatainkban bármilyen változás áll be (különösen a telefonos vagy email elérhetőségben), azt célszerű ugyanezen a módon, azonnal módosíttatni a rendszerben!

A Magyar Állatorvosi Kamara Országos Elnöksége korábbi döntése értelmében, az önkormányzatok szervezésben végzett, a településeken kötelezően elrendelt mikrochipes ebmegjelölések adatnyilvántartásának elősegítése, a regisztráció megkönnyítése érdekében a MÁOK a regisztrációs díjból kedvezményt biztosít az önkormányzatoknak, ill. a regisztrációt elvégző, az önkormányzattal szerződött állatorvosoknak.

A kedvezményes regisztráció keretében biztosítjuk a kötelezővé tett microchipezések Petvetdata rendszerben való nyilvántartását, az önkormányzat területén regisztrált ebek adatainak folyamatos, online lekérdezési lehetőségét. A szerződő önkormányzatoknak így nem szükséges saját adatbázist létrehozniuk, a rendszerbe bevitt adatok más célból is használhatók (pl. elveszett állat hazajuttatása).

Dr. Kecskés Tibor
jogosult állatorvos



Szociális rovat

Újabb akciókkal szolgálja a helyi Vöröskereszt a lakosság érdekeit

80 plusz akció

A Heves Megyei Vöröskereszt Ostorosi Alapszervezete október hónapban teljesítette a meghirdetett 80plusz akciót, ami az ostoroson élő 76 fő nyolcvan éven felüli lakosok felkereséséből állt. Az idősek Világnapja alkalmából köszöntöttük és szerény ajándékkal leptük meg az időskorúakat. Az akciókban részt vett a helyi Alapszolgálati Központ, akik felmérést készítettek az idős emberek helyzetéről, tájékoztatás adtak a helyi lehetőségekről úgymint jelzőrendszer bevezetése, ebédkihordás, ápolás.

Az akciók sikeres lebonyolításában segítségünkre volt a helyi Önkormányzat és az Ostoros-Novaj Bor Rt. Ezúton is köszönjük segítségüket, velük együtt sikerült elérni, hogy örömet tudtunk szerezni sok idős embernek.

* * *

Nagycsaládosok Fóruma

2009. november 13-án megrendezésre került a nagycsaládosok fóruma ruhabörzével egybekötve, a helyi Vöröskereszt szervezésében.

A fórumon részt vett az egri N.O.E. elnöke Molnárné Brinza Edit, megosztva velünk tapasztalataikat, amelyet segítségként szolgálhattak az itt élő nagycsaládoknak. Kisari Zoltán polgármester, Vasas Ágostonné jegyzőasszony, Győriné Háger Mariann szociális és gyámügyi előadó illetve Pápai Csilla a Gyermekjóléti Szolgálat vezetője segítettek képet alkotni a helyi lehetőségekről és a jövőbeli feladatokról

A Vöröskereszt megpróbál továbbra is segíteni a nagycsaládosok helyi érdekképviseletének létrejöttében. Ennek jegyében a következő év első negyedévében ismételten össze fogunk hívni egy újabb Fórumot.

Köszönetünket fejezzük ki azoknak a magánszemélyeknek, akik hozzájárultak adományaikkal a ruhabörze megrendezéséhez.

* * *

Élelmiszerosztás

A Heves Megyei Vöröskereszt ostorosi Alapszervezete 2009. november 23-24-én élelmiszerosztást végzett a lakosság körében. A helyi szervezet rendelkezésére 3500 kg kristálycukrot biztosítottak a megyei szervek, amit különböző szempontok figyelembevételével kellett a lakossághoz eljuttatni. Elsősorban a tagság köréből kívántunk részesíteni illetve a helyi illetékes szervek által megnevezett nagycsaládosok, szociálisan érintett emberek és kis nyugdíjból élők köréből. Próbáltunk minél több családnak juttatni az adományból, de még ez a viszonylag nagy mennyiségű élelmiszeradomány sem volt elegendő a teljes létszámú rászoruló lakosság kielégítéséhez. Sajnos az országos és helyi lehetőségeink egyre inkább beszűkülnek, amelyekre pedig most az egyre nehezedő időkben nagy szükség lenne.

Ennek ellenére a Vöröskereszt megpróbált minden lehetséges eszközzel segíteni a rászoruló és nehéz helyzetben élő embereken.

A közel két éve működő helyi szervezetünk örömmel mondhatja, hogy ez alatt a rövid időszak alatt több mint egy millió forint értékű adományt tudtunk az ostoroson élő emberek között szétosztani.

Feladatunk továbbra is az ilyen irányú tevékenység, amely sok esetben nem mindig egyszerű, mert az emberek sokszínűségéből adódóan akadnak nehéz helyzetek amelyekben mindig nyugodtnak és higgadtak kell maradnunk.

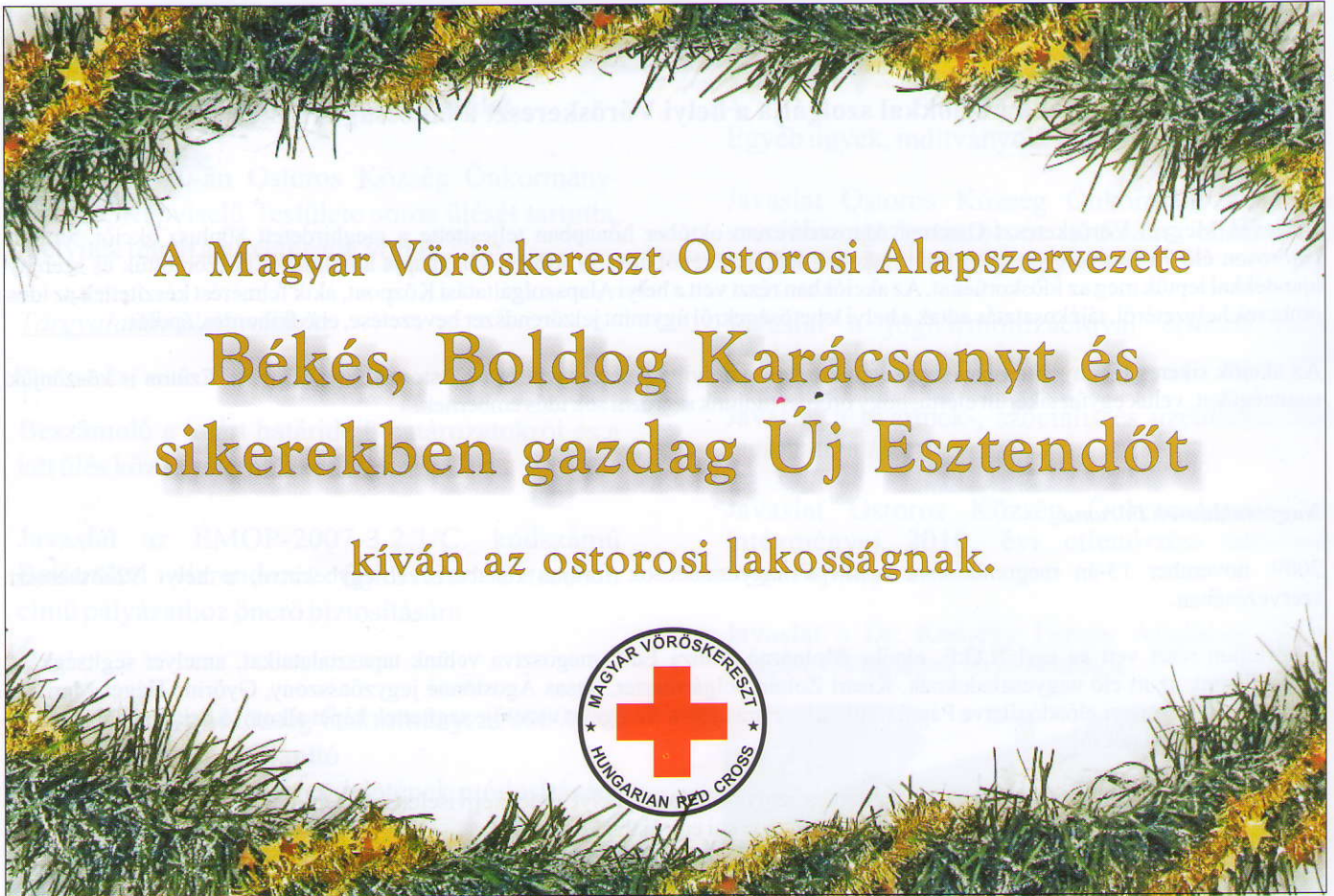
Mi akik a vöröskereszten belül önkéntesként dolgozunk megpróbálunk a tőlünk telhető lehető legjobbban az emberek szolgálatában tevékenykedni.

Ezért mindenképp köszönet jár önkénteseinknek, hiszen a mostani adományosztásban illetve annak előkészítésében közel 20 fő vett részt, amely talán nem kirakat tevékenység de nélkül nem tudnánk ilyen méretű akciókat lebonyolítani.

Segítségükre továbbra is számítunk!

A Heves Megyei Vöröskereszt
Ostorosi Alapszervezetének vezetősége
Balogh Erzsébet
titkár





A Magyar Vöröskereszt Ostorosi Alapszervezete

**Békés, Boldog Karácsonyt és
sikerekben gazdag Új Esztendőt**

kíván az ostorosi lakosságnak.



Juhász Gyula:
Karácsony felé

Szép Tündérország támad föl szívemben
Ilyenkor decemberben.

A szeretetnek csillagára nézek,
Megszáll egy titkos, gyönyörű ígélet,
Ilyenkor decemberben.

...Bizalmas szívvel járom a világot,
S amit az élet vágott,
Behegesztem a sebet a szívemben,
És hiszek újra égi szeretetben,
Ilyenkor decemberben.

...És valahol csak kétkedő beszédet
Hallok, szomorún nézek,
A kis Jézuska itt van a közelben,
Legyünk hát jobbak, s higgyünk rendületlen,
S ne csak így decemberben.

Impresszum:

Felelős kiadó:

Ostoros Önkormányzat - Kisari Zoltán polgármester

Főszerkesztő: Dér Attila

Az Ostorosi Kisbíró megjelenik havonta, 1 000 példányban.

Elérhetőség:

Rédei Miklós Művelődési Ház
3326 Ostoros, Szent István tér 2.
Tel./fax: 36/456-928, 30/2063-785
E-mail: info@ostorosmuvhaz.hu
www.ostorosmuvhaz.hu/kisbiro.html

