



HEVES MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti HMKH FMEG Főosztály
egység: Földművelésügyi Osztály
Iktatószám: HE/FMO/1766-2/2016
Ügyintéző: Magyar Dezső
Telefonszám: +36 (36) 413-737

Tárgy: A 10-705050-311 számú vadászterület határának megállapítása, a tulajdonosi közösség nyilvántartásba vétele

A 68/2015. (III.30.) Kormány rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 13. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, a Heves Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: vadászati hatóság) vadászati hatáskörében eljárva meghoztam az alábbi

Határozatot:

A 10-705050-311 kódszámú vadgazdálkodási rendeltetésű vadászterület határát 2017. március 1-jétől - 2037. február 28-ig, a vadászterületre vonatkozó vadgazdálkodási üzemterv időtartamára - hivatalból - **az alábbiak szerint állapítom meg:**

A kiindulási pont a Sarud 0188/13 hrsz legdélebbi sarkától a sarudi öntözőcsatornát tápláló szivornyáig (EOV y:767360,6 x:247231,4) Majd innen légvonalban kelet-délkelet felé a Danyi-pusztai körgáti csatorna északnyugati végéig (EOV y: 771206,7 x:246605,3). Innen a határ a körgáti csatornán át vezet a Tisza-folyó sodorvonaláig, az Újlörincfalva 0186 hrsz déli határán található pontig (EOV y:771259,2 x:244569,0). Az Újlörincfalva 0186 hrsz déli határán található pont (EOV y:771259,2 x:244569,0). Innen a Tisza folyó sodorvonalát követi. A határ végigfut az Újlörincfalva 0186, Abádszalók 01088 és a Tiszanána 0333 hrsz-ú ingatlanok déli-délkeleti határán egészen a Tiszanána-Kisköre községek közigazgatási határáig. A Tiszanána-Kisköre községek közigazgatási határának és a Tisza sodorvonalának találkozásánál (Tiszanána 0333 hrsz legdélebbi pontja) a vadászterület határa északnyugat felé fordul és kb. 4680 méter hosszúságban követi Tiszanána és Kisköre községek közigazgatási határát a Sajfoki-csatornáig (Kisköre 0446 hrsz-ú csatornáig). Itt nyugati irányba, balra fordulva a határ 2400 méter hosszan a Sajfoki-csatorna a Kishíd-árkáig (Kisköre 0415 hrsz-ú csatorna). Itt jobbra fordulva a határ kb. 1400 méter hosszan követi a Kishíd-árkát a Kisköre 0407 hrsz-ú útig, ahonnan nyugat-északnyugati irányba, balra fordulva 1070 méter hosszan a Kisköre 0407 hrsz-ú úton halad a Kisköre 0385/7 csatornáig. Innen nyugat-délnyugati irányban csatorna északi partján futó, 310 méter hosszúságú Kisköre 0385/6 hrsz-ú földút képezi a határt a Posta-útig (Kisköre 0365 hrsz). Innentől a határvonal 1250 méteren a Posta-úton észak-északnyugati irányban haladva a Vezekényi-dűlőút (Kisköre 0352) kereszteződéséig, majd nyugati irányban a Vezekényi-dűlőút kb. 805 méteres szakasza a Kisköre-Tarnaszentmiklós (Kisköre 0346/1 hrsz-ú) közöttig. Innen a vadászterület határa a tájegységi határvonalat követi 15,2 km-en. Innen déli irányba haladva 0111-es hrsz-ú úton haladva 1,2 km-t, majd onnan a 0353-as hrsz-ú úton 370 m-t délkeleti irányba. Innen a Tiszanána-Sarud közigazgatási határon haladunk 250 m-t délkeleti irányba a 0108-as hrsz-ú úton haladunk 910 m-t.

Innen délnyugati irányba fordulunk a 092-es hrsz-ú úton haladunk 1 km-t, majd délkeleti irányba a 073-as, majd a 072-es hrsz-ú úton haladunk 1,8 km-t, majd délkeleti irányba fordulva 70 m-t haladunk Tiszanána 068-as hrsz déli határán. Innen a Tiszanána-Sarud településekkel összekötő közúton haladunk 2,2 km-t. Jobbra fordulva a 0270-es hrsz-ú úton haladunk 1,6 km-t, majd a 0261-es hrsz-ú úton délkeleti irányba haladunk 1,4 km-t. Innen a 0230-as hrsz-ú úton északkelet felé haladunk 470 m-t. A 0217-es hrsz-ú úton délkelet felé haladunk 1,6 km-t. A 0188/13-as hrsz-ú árkon 160 m-t haladunk és elérjük a kiindulási pontot.

Jelen határozattal egyidejűleg a **vadászterület tulajdonosi közösséget 10-705050 kódszámmal nyilvántartásba veszem.**

A vadászterület becsült kiterjedése: **8501 ha.**

A vadászterület becsült nagysága a vadászterület részét képező helyrajzi számokat és területnagyságot tartalmazó 1. számú melléklet alapján került megállapításra. A körül határolt vadászterület részét nem képező - belterületi ingatlanok nélkül - területek helyrajzi számait a 2. számú melléklet tartalmazza.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya természetvédelmi szakmai véleménye szerint a 10-705050 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újból megállapítása, a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek megfelel.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya előírása: „*Védett természeti területen mindenmű gazdálkodási tevékenységet – így a vadgazdálkodást és vadászatot is – csak a természetvédelmi célkitűzéseknek megfelelően, azoknak alárendelve lehet végezni (a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 11. § (1) bek., illetve a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 41. § (1) bek.)*.”

Jelen határozat ellen fellebbezés benyújtására kizárálag az jogosult, aki a Heves Megyei Kormányhivatal által a 10-705050 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlására módosító javaslatot tett.

A döntés ellen közigazgatási hatósági úton a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnak címzett (1024 Budapest, Keleti K. út 24.) fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezést a vadászati hatósághoz, mint első fokú közigazgatási hatósághoz kell a határozat közlésétől számított 15 napon belül benyújtani (Heves Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Földművelésügyi Osztály 3300 Eger, Szövetkezet út 6.), vagy ajánlott küldeményként postára adni (3301 Eger, Pf.: 145.).

Az ügyfélnek a fellebbezéshez 10 000 Ft, azaz Tízezer forint igazgatási szolgáltatási díjat kell befizetni a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal 10032000-00289782-00000000 számú számlájára átutalással vagy fizetési számlára történő készpénzbefizetéssel. A fellebbezéshez az igazgatás szolgáltatási díj befizetését igazoló bizonylatot csatolni kell. A határozat ellen benyújtott fellebbezésnek, a határozat végrehajtására halasztó hatály van.

Indokolás:

A vadászati hatóság a 2017. március 1-jétől kezdődő vadgazdálkodási üzemetervi időszakra a 10-705050 kódszámú vadászterület határára vonatkozóan – a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény (a továbbiakban: Vtv.) 11/A. § (2) bekezdése alapján – hivatalból, 2016. március 31. napján hirdetményi úton közzé tette hirdetőtábláján és elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján, a HE/FMO/1766-1/2016. számú ajánlását. A vadászati hatóság 2016. március 31. napján kezdeményezte továbbá a fenti hirdetmény minden érintett település önkormányzatának hirdetőtábláján, illetve elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján legalább harminc napra történő közzétételét.

A Vtv. 11/A. § (5) bekezdés szerint „az ajánlással érintett vadászterület földtulajdonosa az ajánlásra
 a) a vadászterület határaival kapcsolatos módosító javaslatot, illetve
 b) új vadászterület kialakítását célzó javaslatot [az a) és b) pont a továbbiakban együtt: módosító javaslat] nyújthat be a vadászati hatósághoz a hatályos vadgazdálkodási üzemetervi ciklus utolsó vadászati évének május 15. napjáig.”

Eljárásom során megállapítottam, hogy a 10-705050 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlásra a jogszabályban meghatározott határidőig érvényes módosító javaslat nem érkezett.

A Vtv. 11/A. § (10) bekezdése szerint, „ha a vadászati hatóság ajánlásában szereplő vadászterület határára nem érkezik érvényes módosító javaslat, a vadászati hatóság a vadászterület határának megállapítására vonatkozó szabályok szerint hivatalból megállapítja a vadászterület határát.”

A Vtv. 8. § (1) bekezdés alapján „vadászterületnek minősül – hasznosítási formájától függetlenül – az a földterület, valamint vízfelület, amelynek kiterjedése a háromezer hektárt eléri, és szemközti határvonalainak távolsága legalább háromezer méter, továbbá, ahol a vad

- a) a szükséges táplálékot megtalálja,
- b) természetes szaporodási feltételei, valamint
- c) természetes mozgásigénye, bűvöhelye, nyugalma adott.

A Vtv. 8. § (2) bekezdése szerint, nem minősül vadászterületnek, és a vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelmen kívül kell hagyni az azon található

- a) település közigazgatási belterületét, valamint
 - b) lakóingatlanul szolgáló bekerített külterületi ingatlan,
 - c) tanya, valamint major,
 - d) temető,
 - e) nem mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási célból bekerített hely,
 - f) repülőtér,
 - g) közút, valamint a közút és annak fel- és lehajtója által határolt, továbbá
 - h) vasút
- területét.”

A Vtv. 8. § (3) bekezdése alapján „a vadászterület határa nem terjedhet át a vadgazdálkodási tájegység határán.”

A Vtv. végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 3. § (4) bekezdése szerint „*a vadászterület határa a Vtv. 8. §-a és 19. § (2) bekezdése alkalmazásában olyan, tartós nyomvonalas létesítmény, vonalas jellegű természeti tereptárgy, erdőtag határvonala vagy közigazgatási határvonal lehet, amelynek nyomon követhetősége és beazonosíthatósága az üzemtervi időszak végéig fennmarad.*”

A Vtv. 19. § (2) bekezdése értelmében „*a vadászterület határának megállapításánál figyelemmel kell lenni:*

- a) a vadászterület rendeltetésére;*
- b) a vadászterületté minősíthető föld tulajdoni, használati viszonyaira;*
- c) a vad mozgási körére, életfeltételeire, védelmére, valamint az élőhely ökológiai adottságaira;*
- d) az érintett földrészletek művelési ágára;*
- e) a területen mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási tevékenységet folytató szervezet belső szervezeti felépítésére;*
- f) a biztonságos vadászat lehetőségére;*
- g) az erdőterv betartásának lehetőségére;*
- h) államhatár esetében a szükséges védőtávolságra, továbbá arra, hogy*
- i) zárványterület ne keletkezzen;*
- j) a háromézer hektár vagy azt meghaladó természetvédelem alatt álló területek – a védelmükhoz szükséges övezettel együtt – lehetőleg önálló vadászterületet képezzenek;*
- k) a háromézer hektárnál kisebb területű természetvédelem alatt álló területek lehetőleg egy vadászterületre essenek;*
- l) a vadászterület határának egyértelmű azonosíthatóságára, tartósságára és nyomon követhetőségére.”*

A Vtv. 20. § (1) bekezdése alapján „*a vadászterület határának megállapítása a vadgazdálkodási üzemterv időtartamára szól, és ezen időtartam alatt köti a mindenkorai földtulajdonosokat.*”

A vadászterület határának megállapításával kapcsolatos eljárásom során megvizsgáltam a kijelölésre tervezett vadászterület határát és megállapítottam, hogy a vadászterület határa nem terjed át a tájegység határán. A vadászati hatóság a vadászterület határának megállapításakor a Vtv. 19. § (2) bekezdésében valamint a Vhr. 3. § (4) bekezdésében felsoroltakat figyelembe vette.

A vadászati hatóság megállapította, hogy a vadászterületet védett természeti területet oszt meg, ezért - a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet. 40. §-a alapján, mely szerint *ha vadászterület határának megállapítására irányuló eljárásban, ha a vadászterület védett természeti területet osztana meg, szakkérdésként kell vizsgálni, hogy a vadászterület megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek a megkeresésben foglaltak szerint megfelel-e*, - a szakkérdésként történő vizsgálathoz a vadászati hatóság megkereste a hatáskorrel és illetékességgel rendelkező Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályát.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya szakvéleményében leírta, hogy a 10-705050 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újbóli megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelmények a megkeresésben foglaltak szerint megfelel.

A szakmai vélemény indoklása:

„A benyújtott dokumentációt megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a megkeresésben felsorolt vadászterületek az alábbi – egyedi jogszabállyal kihirdetett – országos jelentőségű védett természeti területeket, illetőleg az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészletekről szóló 14/2010 (V. 11) KvVM rendeletben közzétett Natura 2000 területeket érintik.

Vadászterület	Országos jelentőségű védett természeti terület Nemzeti Park (NP) Tájvédelmi Körzet (TK) Természetvédelmi Terület (TT) Természeti Emlék (TE)	Natura 2000 terület	
		kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület	különleges madárvédelmi terület
705050	Hortobágyi NP Hevesi Füves Pusztlák TK	HUBN20040 Nagy-ferti Gulya-gyep Hamvájárás szikes pusztái HUHN20003 Tisza-tó	HUBN10004 Hevesi-sík HUHN10002 Hortobágy

A fentiek értelmében, a 10-705050 kódszámú vadászterület határait megállapító határozat meghozatala ellen természetvédelmi szempontból kifogást nem emelek.”

A vadászati hatóság megállapította, hogy a vadászterület pontos kiterjedését meghatározni nem tudja, mert a vadászterület határvonala több esetben helyrajzi számos területet vág át, és az átvágott területek nagyságát, közhiteles nyilvántartási adatok hiányában, hiteles módon a határozat meghozatalának időpontjában megállapítani nem lehetett.

A Vtv. 6. § (2) bekezdése szerint „a vadászterület határát megállapító határozat alapján az érintett föld tulajdonosok vadászati joggal rendelkező közösséget (a továbbiakban: tulajdonosi közösség) alkotnak. A tulajdonosi közösséget, valamint a tulajdonosi közösség képviselőjét a vadászati hatóság nyilvántartásba veszi, illetve az e törvény végrehajtására kiadott rendeletben foglaltak esetén a nyilvántartásból törli.”

A Vhr. 2. § (1) bekezdése alapján „a vadászterület határának megállapításával egyidejűleg a vadászati hatóság a tulajdonosi közösséget a hozzá tartozó vadászterület azonosító kódszámának megjelölésével nyilvántartásba veszi. A tulajdonosi közösség nyilvántartásba vételekor a vadászterület azonosító kódszáma a vadászterület sorszámát és a vadászterület fekvése szerinti megye kódját tartalmazza.”

A fentiek alapján a 10-705050 kódszámú vadászterület tulajdonosi közösséget nyilvántartásba vettetem.

A fent leírtakat alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésemet a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 13. § (1)-(4) bekezdései alapján biztosított jogkörömben eljárva hoztam meg.

Határozatomat a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdésének és a Ket. 72. § (1) bekezdésének megfelelően hoztam.

A jogorvoslat lehetőségét a Vtv. 11/C. § (2) bekezdés szerint biztosítottam.

A fellebbezési eljárás díjáról történő tájékoztatás a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 2. § (1)-(3) bekezdésén, valamint a 4. § (1) és (3) bekezdésén alapul.

Eger, 2016. június „16”




Dr. Pajtók Gábor
kormánymegbízott

Előírás napja: 2016 JÚN. 17

Levétel napja

Kapják kifüggesztésre:

1. Heves Megyei Kormányhivatal hivatalos hirdetőtáblája és elektronikus felülete
2. Érintett Önkormányzatok (Tiszanána, Kisköre, Újlörincfalva, Sarud, Kömlő, Tiszaderzs) elektronikus úton
3. Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály 3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
4. Irattár

Helyrajzi szám	terület (ha)
KISKÖRE/K/346/2	0,0493
KISKÖRE/K/353/1	2,6420
KISKÖRE/K/353/1	2,0000
KISKÖRE/K/353/1	2,0000
KISKÖRE/K/353/1	0,0780
KISKÖRE/K/353/1	0,6380
KISKÖRE/K/353/1	1,6617
KISKÖRE/K/353/5	0,3899
KISKÖRE/K/354/1	0,5877
KISKÖRE/K/354/2	9,0000
KISKÖRE/K/354/2	12,4119
KISKÖRE/K/355/3	5,0890
KISKÖRE/K/355/3	1,4600
KISKÖRE/K/355/4	17,6542
KISKÖRE/K/355/4	10,2087
KISKÖRE/K/355/5	2,3728
KISKÖRE/K/355/5	9,4988
KISKÖRE/K/355/5	15,7065
KISKÖRE/K/355/6	0,0982
KISKÖRE/K/355/6	0,0934
KISKÖRE/K/355/6	0,1671
KISKÖRE/K/355/7	0,4107
KISKÖRE/K/355/7	0,4439
KISKÖRE/K/355/7	0,7200
KISKÖRE/K/355/8	0,3556
KISKÖRE/K/355/8	0,5685
KISKÖRE/K/355/8	0,8098
KISKÖRE/K/355/9	3,8808
KISKÖRE/K/355/9	1,7023
KISKÖRE/K/357	1,3024
KISKÖRE/K/358	31,6198
KISKÖRE/K/358	5,8961
KISKÖRE/K/358	67,2932
KISKÖRE/K/358	75,1243
KISKÖRE/K/358	48,1407
KISKÖRE/K/358	4,8691
KISKÖRE/K/358	0,1569
KISKÖRE/K/364/3	2,9657
KISKÖRE/K/364/3	1,0000
KISKÖRE/K/364/3	0,3999
KISKÖRE/K/364/4	0,5684
KISKÖRE/K/364/5	0,7595
KISKÖRE/K/371/1	0,8284
KISKÖRE/K/371/1	11,0807
KISKÖRE/K/371/1	15,7096
KISKÖRE/K/371/1	3,8744
KISKÖRE/K/371/1	2,7695
KISKÖRE/K/371/2	0,5794
KISKÖRE/K/371/2	1,7749
KISKÖRE/K/371/2	0,7885
KISKÖRE/K/371/3	0,5299
KISKÖRE/K/371/3	6,4849
KISKÖRE/K/371/3	0,3506
KISKÖRE/K/371/4	5,9127
KISKÖRE/K/371/4	21,1517
KISKÖRE/K/371/4	11,4653
KISKÖRE/K/371/4	2,3264
KISKÖRE/K/371/4	8,1003

KISKÖRE/K/371/5	0,6400
KISKÖRE/K/371/5	1,8284
KISKÖRE/K/385/3	1,0678
KISKÖRE/K/385/3	2,6963
KISKÖRE/K/385/4	1,0621
KISKÖRE/K/385/4	1,4837
KISKÖRE/K/385/5	0,4773
KISKÖRE/K/385/5	31,5031
KISKÖRE/K/385/5	4,0491
KISKÖRE/K/385/5	2,2263
KISKÖRE/K/385/5	0,7046
KISKÖRE/K/385/7	0,2435
KISKÖRE/K/389	9,0000
KISKÖRE/K/389	12,1286
KISKÖRE/K/390	1,5106
KISKÖRE/K/406	2,7869
KISKÖRE/K/409	1,2258
KISKÖRE/K/410	10,4329
KISKÖRE/K/410	12,8364
KISKÖRE/K/411	0,4620
KISKÖRE/K/411	1,1516
KISKÖRE/K/411	1,2579
KISKÖRE/K/412	0,0744
KISKÖRE/K/413/1	2,9785
KISKÖRE/K/413/1	5,9078
KISKÖRE/K/413/1	6,4636
KISKÖRE/K/413/2	0,3264
KISKÖRE/K/413/2	1,3777
KISKÖRE/K/413/2	0,4693
KISKÖRE/K/413/3	0,8673
KISKÖRE/K/413/3	2,5763
KISKÖRE/K/413/3	0,1866
KISKÖRE/K/415	3,6050
KISKÖRE/K/417/4	0,0202
KISKÖRE/K/418/1	19,0978
KISKÖRE/K/418/1	8,8008
KISKÖRE/K/418/1	0,8128
KISKÖRE/K/418/2	8,7029
KISKÖRE/K/418/2	3,3355
KISKÖRE/K/418/2	1,7018
KISKÖRE/K/418/3	1,2672
KISKÖRE/K/418/3	0,7925
KISKÖRE/K/418/4	3,6565
KISKÖRE/K/418/4	3,1557
KISKÖRE/K/418/5	1,0118
KISKÖRE/K/418/5	0,7031
KISKÖRE/K/418/5	0,8665
KISKÖRE/K/418/6	0,8990
KISKÖRE/K/418/6	0,1353
KISKÖRE/K/418/6	0,2229
KISKÖRE/K/418/7	3,3856
KISKÖRE/K/418/7	0,6748
KISKÖRE/K/418/8	2,7205
KISKÖRE/K/418/8	3,3871
KISKÖRE/K/418/9	1,1718
KISKÖRE/K/421/1	0,2915
KISKÖRE/K/421/1	0,7148
KISKÖRE/K/421/2	1,1678
KISKÖRE/K/421/2	3,0502

KISKÖRE/K/421/3	5,8310
KISKÖRE/K/421/3	11,6092
KISKÖRE/K/421/3	6,0665
KISKÖRE/K/424	9,4966
KISKÖRE/K/424	0,5481
KISKÖRE/K/424	1,3768
KISKÖRE/K/425	0,5371
KISKÖRE/K/427/1	3,1995
KISKÖRE/K/427/1	7,7329
KISKÖRE/K/427/1	6,7428
KISKÖRE/K/427/10	0,8732
KISKÖRE/K/427/10	0,1048
KISKÖRE/K/427/12	0,4881
KISKÖRE/K/427/12	0,6571
KISKÖRE/K/427/13	0,5309
KISKÖRE/K/427/13	4,3750
KISKÖRE/K/427/13	7,2253
KISKÖRE/K/427/14	0,0494
KISKÖRE/K/427/14	0,1037
KISKÖRE/K/427/15	1,5871
KISKÖRE/K/427/15	3,2082
KISKÖRE/K/427/15	3,5876
KISKÖRE/K/427/15	4,4569
KISKÖRE/K/427/2	4,1386
KISKÖRE/K/427/2	7,8770
KISKÖRE/K/427/2	1,4697
KISKÖRE/K/427/4	14,5606
KISKÖRE/K/427/4	6,3976
KISKÖRE/K/427/4	1,0233
KISKÖRE/K/427/4	2,6321
KISKÖRE/K/427/5	3,4362
KISKÖRE/K/427/5	3,1325
KISKÖRE/K/427/5	0,5032
KISKÖRE/K/427/6	6,2323
KISKÖRE/K/427/6	11,5910
KISKÖRE/K/427/6	5,5484
KISKÖRE/K/427/6	4,7968
KISKÖRE/K/427/7	6,7408
KISKÖRE/K/427/7	2,5051
KISKÖRE/K/427/7	1,7839
KISKÖRE/K/427/8	2,6452
KISKÖRE/K/427/8	3,1150
KISKÖRE/K/427/8	0,9073
KISKÖRE/K/427/9	0,0783
KISKÖRE/K/427/9	2,2676
KISKÖRE/K/427/9	0,3574
KISKÖRE/K/429	1,6946
KISKÖRE/K/445/3	2,6805
KISKÖRE/K/445/4	0,1179
KISKÖRE/K/445/4	1,5797
KISKÖRE/K/445/5	0,2054
KISKÖRE/K/445/6	0,9889
KISKÖRE/K/445/6	8,4049
KISKÖRE/K/445/6	2,4277
KISKÖRE/K/445/7	2,3972
KISKÖRE/K/445/7	6,1023
KISKÖRE/K/445/7	5,5679
KISKÖRE/K/446	7,9912
KISKÖRE/K/620/2	2,8346

KISKÖRE/K/634	0,4680
KÖMLÖ/K/241/1	0,7131
KÖMLÖ/K/241/1	1,6450
KÖMLÖ/K/241/1	2,8952
KÖMLÖ/K/241/1	9,2148
KÖMLÖ/K/241/2	3,6481
KÖMLÖ/K/241/2	2,8650
KÖMLÖ/K/241/2	2,9293
KÖMLÖ/K/241/2	4,9998
KÖMLÖ/K/242	0,2685
KÖMLÖ/K/243/1	1,3097
KÖMLÖ/K/243/1	2,7901
KÖMLÖ/K/243/1	1,6269
KÖMLÖ/K/243/10	4,2050
KÖMLÖ/K/243/10	10,9076
KÖMLÖ/K/243/11	8,6014
KÖMLÖ/K/243/11	2,9185
KÖMLÖ/K/243/12	0,0766
KÖMLÖ/K/243/13	3,6896
KÖMLÖ/K/243/13	0,6508
KÖMLÖ/K/243/14	0,4344
KÖMLÖ/K/243/14	0,3178
KÖMLÖ/K/243/2	1,0272
KÖMLÖ/K/243/2	3,6934
KÖMLÖ/K/243/2	0,7426
KÖMLÖ/K/243/3	1,2769
KÖMLÖ/K/243/3	2,7409
KÖMLÖ/K/243/3	1,4968
KÖMLÖ/K/243/4	18,2251
KÖMLÖ/K/243/4	8,4837
KÖMLÖ/K/243/4	26,1385
KÖMLÖ/K/243/4	17,8822
KÖMLÖ/K/243/5	0,0686
KÖMLÖ/K/243/5	0,0748
KÖMLÖ/K/243/7	0,3871
KÖMLÖ/K/243/8	4,5334
KÖMLÖ/K/243/8	6,7874
KÖMLÖ/K/243/8	10,6890
KÖMLÖ/K/243/9	2,0101
KÖMLÖ/K/243/9	4,4416
KÖMLÖ/K/243/9	5,2284
KÖMLÖ/K/244	12,7886
KÖMLÖ/K/245/1	2,1372
KÖMLÖ/K/245/1	4,0939
KÖMLÖ/K/245/1	5,9408
KÖMLÖ/K/245/1	1,7851
KÖMLÖ/K/245/2	1,4322
KÖMLÖ/K/245/2	0,0731
KÖMLÖ/K/245/2	0,0724
KÖMLÖ/K/245/2	0,2577
KÖMLÖ/K/245/3	1,0667
KÖMLÖ/K/245/5	0,0448
KÖMLÖ/K/262	0,7947
KÖMLÖ/K/263/1	2,4592
KÖMLÖ/K/263/1	0,4201
KÖMLÖ/K/263/10	0,0803
KÖMLÖ/K/263/10	0,7660
KÖMLÖ/K/263/10	0,4704
KÖMLÖ/K/263/10	0,2278

KÖMLŐ/K/263/11	0,2425
KÖMLŐ/K/263/11	0,2795
KÖMLŐ/K/263/11	0,0924
KÖMLŐ/K/263/12	0,6582
KÖMLŐ/K/263/12	2,2070
KÖMLŐ/K/263/12	0,5026
KÖMLŐ/K/263/13	0,3007
KÖMLŐ/K/263/13	1,5455
KÖMLŐ/K/263/13	0,2849
KÖMLŐ/K/263/14	1,7719
KÖMLŐ/K/263/14	1,7505
KÖMLŐ/K/263/14	0,3911
KÖMLŐ/K/263/15	1,7296
KÖMLŐ/K/263/15	1,4634
KÖMLŐ/K/263/16	0,3929
KÖMLŐ/K/263/16	0,7509
KÖMLŐ/K/263/2	2,7044
KÖMLŐ/K/263/2	0,0800
KÖMLŐ/K/263/3	1,4058
KÖMLŐ/K/263/3	1,8995
KÖMLŐ/K/263/4	1,0998
KÖMLŐ/K/263/4	1,8568
KÖMLŐ/K/263/4	3,9989
KÖMLŐ/K/263/6	0,3808
KÖMLŐ/K/263/7	0,4988
KÖMLŐ/K/263/7	0,2457
KÖMLŐ/K/263/7	0,1063
KÖMLŐ/K/263/7	0,1356
KÖMLŐ/K/263/8	0,1044
KÖMLŐ/K/263/8	0,2012
KÖMLŐ/K/263/8	0,3335
KÖMLŐ/K/263/8	0,0959
KÖMLŐ/K/263/9	0,1746
KÖMLŐ/K/263/9	0,2166
KÖMLŐ/K/263/9	0,0975
KÖMLŐ/K/263/9	0,0827
KÖMLŐ/K/268	0,3723
KÖMLŐ/K/28/38	0,1289
SARUD/K/188/13	0,2610
SARUD/K/188/14	14,8190
SARUD/K/188/14	0,1498
SARUD/K/194/1	0,0925
SARUD/K/194/10	1,2254
SARUD/K/194/10	10,5786
SARUD/K/194/10	1,2414
SARUD/K/194/10	0,1273
SARUD/K/194/11	9,5320
SARUD/K/194/11	1,6731
SARUD/K/194/11	1,3215
SARUD/K/194/11	0,1744
SARUD/K/194/12	15,0775
SARUD/K/194/12	5,0780
SARUD/K/194/12	3,9836
SARUD/K/194/5	2,8291
SARUD/K/194/5	5,1689
SARUD/K/194/6	3,0561
SARUD/K/194/6	8,2535
SARUD/K/194/7	8,6744
SARUD/K/194/7	4,5217

SARUD/K/196	0,4516
SARUD/K/203	1,6145
SARUD/K/204	0,7739
SARUD/K/205	6,4033
SARUD/K/205	9,7933
SARUD/K/205	11,5201
SARUD/K/205	0,4789
SARUD/K/205	0,2671
SARUD/K/208/1	0,8899
SARUD/K/208/2	2,4278
SARUD/K/209	2,0665
SARUD/K/209	9,1905
SARUD/K/209	3,9186
SARUD/K/209	4,6726
SARUD/K/209	0,1304
SARUD/K/209	0,1682
SARUD/K/212/3	1,7781
SARUD/K/212/3	1,1910
SARUD/K/212/4	2,1448
SARUD/K/212/4	3,4374
SARUD/K/212/5	9,9270
SARUD/K/212/5	13,4387
SARUD/K/212/6	8,3102
SARUD/K/212/6	20,9756
SARUD/K/212/6	1,9188
SARUD/K/212/6	26,8421
SARUD/K/233	0,7601
SARUD/K/234/1	0,3137
SARUD/K/234/1	0,6147
SARUD/K/234/1	0,7276
SARUD/K/234/1	0,5348
SARUD/K/234/2	1,3739
SARUD/K/234/2	2,5502
SARUD/K/234/2	0,5238
SARUD/K/234/2	1,5254
SARUD/K/234/3	0,1904
SARUD/K/234/3	0,5301
SARUD/K/234/3	0,9966
SARUD/K/234/4	0,4933
SARUD/K/234/4	1,4812
SARUD/K/234/4	0,0469
SARUD/K/234/5	9,6400
SARUD/K/234/5	11,2455
SARUD/K/234/5	3,5811
SARUD/K/238	1,6295
SARUD/K/242/1	1,1044
SARUD/K/242/1	2,9840
SARUD/K/242/1	3,2585
SARUD/K/242/2	6,5294
SARUD/K/242/2	16,5797
SARUD/K/242/2	10,4055
SARUD/K/247	24,5613
SARUD/K/247	41,9772
SARUD/K/247	47,4513
SARUD/K/247	3,2221
SARUD/K/254/1	1,1643
SARUD/K/258/1	0,1048
SARUD/K/258/1	2,0562
SARUD/K/258/1	0,6483

SARUD/K/258/2	0,5515
SARUD/K/258/2	6,8213
SARUD/K/258/2	16,7036
SARUD/K/258/2	17,0183
SARUD/K/258/2	7,1045
SARUD/K/258/2	4,4165
SARUD/K/26/3	29,6760
SARUD/K/263	5,4321
SARUD/K/264	0,0999
SARUD/K/265/1	10,3383
SARUD/K/265/1	17,3178
SARUD/K/265/1	3,0270
SARUD/K/265/2	13,1034
SARUD/K/265/2	2,7832
SARUD/K/265/2	7,3409
SARUD/K/265/2	11,8030
SARUD/K/265/2	1,0487
SARUD/K/267	0,8778
SARUD/K/268	9,9157
SARUD/K/268	7,7650
SARUD/K/268	9,3022
SARUD/K/304/1	0,9327
SARUD/K/304/1	1,6850
SARUD/K/304/1	2,5556
SARUD/K/304/1	3,5317
SARUD/K/304/1	4,3713
SARUD/K/304/1	0,8837
SARUD/K/304/2	0,2222
SARUD/K/304/2	0,3171
SARUD/K/304/2	0,5976
SARUD/K/304/2	0,1815
SARUD/K/304/2	0,4067
SARUD/K/304/3	0,2096
SARUD/K/304/3	1,7658
SARUD/K/304/3	5,4783
SARUD/K/304/3	5,3977
SARUD/K/304/3	13,0483
SARUD/K/304/4	0,2313
SARUD/K/304/4	0,0913
SARUD/K/304/4	0,0628
SARUD/K/304/4	0,6523
SARUD/K/304/5	0,2349
SARUD/K/304/5	0,1430
SARUD/K/304/5	0,6406
SARUD/K/304/6	1,3587
SARUD/K/304/6	4,2451
SARUD/K/304/6	0,4792
SARUD/K/304/6	9,1508
SARUD/K/304/7	14,2652
SARUD/K/304/7	15,7741
SARUD/K/304/7	11,2837
SARUD/K/304/7	12,1124
SARUD/K/304/7	0,6200
SARUD/K/353	0,3181
SARUD/K/91/2	7,0650
SARUD/K/91/3	2,1816
SARUD/K/95/1	10,2470
SARUD/K/95/2	97,4800
TISZANÁNA/K/100	0,6800

TISZANÁNA/K/101/4	0,5771
TISZANÁNA/K/102/10	0,2927
TISZANÁNA/K/102/10	0,0893
TISZANÁNA/K/102/10	0,6340
TISZANÁNA/K/102/11	0,4504
TISZANÁNA/K/102/11	0,1652
TISZANÁNA/K/102/11	0,6843
TISZANÁNA/K/102/11	0,1853
TISZANÁNA/K/102/11	0,2517
TISZANÁNA/K/102/12	0,2244
TISZANÁNA/K/102/12	0,1083
TISZANÁNA/K/102/12	0,1719
TISZANÁNA/K/102/12	0,2396
TISZANÁNA/K/102/12	0,2296
TISZANÁNA/K/102/13	0,2139
TISZANÁNA/K/102/13	0,1287
TISZANÁNA/K/102/13	0,1165
TISZANÁNA/K/102/13	0,2823
TISZANÁNA/K/102/13	0,2772
TISZANÁNA/K/102/14	0,0475
TISZANÁNA/K/102/14	0,6392
TISZANÁNA/K/102/14	0,6123
TISZANÁNA/K/102/14	0,7141
TISZANÁNA/K/102/14	1,0640
TISZANÁNA/K/102/14	1,2415
TISZANÁNA/K/102/15	0,0829
TISZANÁNA/K/102/15	0,0962
TISZANÁNA/K/102/15	0,1138
TISZANÁNA/K/102/15	0,1202
TISZANÁNA/K/102/15	0,1968
TISZANÁNA/K/102/16	0,1998
TISZANÁNA/K/102/16	0,0586
TISZANÁNA/K/102/16	0,3711
TISZANÁNA/K/102/16	0,3047
TISZANÁNA/K/102/16	0,7227
TISZANÁNA/K/102/16	0,4039
TISZANÁNA/K/102/17	1,1551
TISZANÁNA/K/102/17	0,2789
TISZANÁNA/K/102/17	0,7672
TISZANÁNA/K/102/17	1,0417
TISZANÁNA/K/102/17	2,1829
TISZANÁNA/K/102/17	0,0862
TISZANÁNA/K/102/17	0,7138
TISZANÁNA/K/102/18	2,0777
TISZANÁNA/K/102/18	0,9005
TISZANÁNA/K/102/18	2,1625
TISZANÁNA/K/102/18	2,2513
TISZANÁNA/K/102/18	1,1765
TISZANÁNA/K/102/18	1,2129
TISZANÁNA/K/102/19	1,1441
TISZANÁNA/K/102/2	0,5116
TISZANÁNA/K/102/2	0,3723
TISZANÁNA/K/102/2	0,2779
TISZANÁNA/K/102/2	0,7836
TISZANÁNA/K/102/2	0,3214
TISZANÁNA/K/102/20	0,2526
TISZANÁNA/K/102/20	0,1072
TISZANÁNA/K/102/20	0,1042
TISZANÁNA/K/102/20	0,4676

TISZANÁNA/K/102/20	0,1756
TISZANÁNA/K/102/21	0,0981
TISZANÁNA/K/102/21	0,2067
TISZANÁNA/K/102/21	0,1024
TISZANÁNA/K/102/21	0,4018
TISZANÁNA/K/102/21	0,1763
TISZANÁNA/K/102/22	0,1872
TISZANÁNA/K/102/22	0,1046
TISZANÁNA/K/102/22	0,1157
TISZANÁNA/K/102/22	0,3918
TISZANÁNA/K/102/22	0,2022
TISZANÁNA/K/102/23	0,1635
TISZANÁNA/K/102/23	0,1134
TISZANÁNA/K/102/23	0,1319
TISZANÁNA/K/102/23	0,3826
TISZANÁNA/K/102/23	0,2300
TISZANÁNA/K/102/24	0,1019
TISZANÁNA/K/102/24	0,0884
TISZANÁNA/K/102/24	0,2718
TISZANÁNA/K/102/24	0,1832
TISZANÁNA/K/102/24	0,1062
TISZANÁNA/K/102/25	0,0826
TISZANÁNA/K/102/25	0,1058
TISZANÁNA/K/102/25	0,2651
TISZANÁNA/K/102/25	0,2005
TISZANÁNA/K/102/25	0,1086
TISZANÁNA/K/102/26	0,0514
TISZANÁNA/K/102/26	1,3449
TISZANÁNA/K/102/26	1,1986
TISZANÁNA/K/102/26	2,2528
TISZANÁNA/K/102/26	0,5551
TISZANÁNA/K/102/26	0,9220
TISZANÁNA/K/102/27	0,2701
TISZANÁNA/K/102/27	0,0808
TISZANÁNA/K/102/27	0,5968
TISZANÁNA/K/102/27	0,4295
TISZANÁNA/K/102/27	0,2778
TISZANÁNA/K/102/28	0,2267
TISZANÁNA/K/102/28	0,8803
TISZANÁNA/K/102/28	9,0208
TISZANÁNA/K/102/28	9,9642
TISZANÁNA/K/102/28	4,2926
TISZANÁNA/K/102/28	1,3643
TISZANÁNA/K/102/28	1,7765
TISZANÁNA/K/102/3	3,1018
TISZANÁNA/K/102/3	2,2701
TISZANÁNA/K/102/3	1,0398
TISZANÁNA/K/102/3	2,7547
TISZANÁNA/K/102/3	0,4911
TISZANÁNA/K/102/4	0,7429
TISZANÁNA/K/102/4	0,2366
TISZANÁNA/K/102/4	0,7257
TISZANÁNA/K/102/4	0,3689
TISZANÁNA/K/102/5	0,2728
TISZANÁNA/K/102/5	0,0693
TISZANÁNA/K/102/5	0,2594
TISZANÁNA/K/102/5	0,1532
TISZANÁNA/K/102/6	1,7605
TISZANÁNA/K/102/6	0,5727

TISZANÁNA/K/102/6	1,7132
TISZANÁNA/K/102/6	1,4882
TISZANÁNA/K/102/7	0,2742
TISZANÁNA/K/102/7	0,2482
TISZANÁNA/K/102/7	0,2174
TISZANÁNA/K/102/7	0,5523
TISZANÁNA/K/102/8	0,1779
TISZANÁNA/K/102/8	1,6505
TISZANÁNA/K/102/8	0,4361
TISZANÁNA/K/102/8	2,9988
TISZANÁNA/K/102/9	0,1532
TISZANÁNA/K/102/9	0,0442
TISZANÁNA/K/102/9	0,3124
TISZANÁNA/K/103/10	0,2531
TISZANÁNA/K/103/10	0,2427
TISZANÁNA/K/103/10	0,2642
TISZANÁNA/K/103/11	0,2907
TISZANÁNA/K/103/11	0,3178
TISZANÁNA/K/103/11	0,3114
TISZANÁNA/K/103/12	0,2667
TISZANÁNA/K/103/12	0,3491
TISZANÁNA/K/103/12	0,3023
TISZANÁNA/K/103/13	0,6306
TISZANÁNA/K/103/13	1,3179
TISZANÁNA/K/103/13	0,0072
TISZANÁNA/K/103/13	0,9483
TISZANÁNA/K/103/14	0,1085
TISZANÁNA/K/103/14	1,2064
TISZANÁNA/K/103/14	0,1101
TISZANÁNA/K/103/14	0,6951
TISZANÁNA/K/103/15	1,0172
TISZANÁNA/K/103/15	0,2920
TISZANÁNA/K/103/15	0,0085
TISZANÁNA/K/103/15	0,6017
TISZANÁNA/K/103/16	0,8616
TISZANÁNA/K/103/16	0,4307
TISZANÁNA/K/103/16	0,1302
TISZANÁNA/K/103/16	0,5128
TISZANÁNA/K/103/17	0,5822
TISZANÁNA/K/103/17	0,5136
TISZANÁNA/K/103/17	0,7035
TISZANÁNA/K/103/17	0,1583
TISZANÁNA/K/103/18	8,6157
TISZANÁNA/K/103/18	1,4837
TISZANÁNA/K/103/18	1,9298
TISZANÁNA/K/103/18	3,3860
TISZANÁNA/K/103/5	0,3647
TISZANÁNA/K/103/7	1,9311
TISZANÁNA/K/103/7	1,4291
TISZANÁNA/K/103/7	2,2607
TISZANÁNA/K/103/8	0,3913
TISZANÁNA/K/103/8	0,2993
TISZANÁNA/K/103/8	0,3987
TISZANÁNA/K/103/9	0,3207
TISZANÁNA/K/103/9	0,2753
TISZANÁNA/K/103/9	0,3301
TISZANÁNA/K/105/10	1,3028
TISZANÁNA/K/105/11	0,8148
TISZANÁNA/K/105/11	0,3809

TISZANÁNA/K/105/11	0,0560
TISZANÁNA/K/105/12	1,2237
TISZANÁNA/K/105/12	0,0873
TISZANÁNA/K/105/12	0,0728
TISZANÁNA/K/105/13	1,1693
TISZANÁNA/K/105/13	0,9489
TISZANÁNA/K/105/13	0,5831
TISZANÁNA/K/105/13	0,6041
TISZANÁNA/K/105/14	0,7908
TISZANÁNA/K/105/14	0,4896
TISZANÁNA/K/105/14	0,5134
TISZANÁNA/K/105/15	1,0118
TISZANÁNA/K/105/15	0,8411
TISZANÁNA/K/105/15	0,8123
TISZANÁNA/K/105/16	1,3668
TISZANÁNA/K/105/16	0,5070
TISZANÁNA/K/105/16	0,6662
TISZANÁNA/K/105/17	2,7298
TISZANÁNA/K/105/17	0,0985
TISZANÁNA/K/105/17	2,0148
TISZANÁNA/K/105/17	3,7494
TISZANÁNA/K/105/18	0,3785
TISZANÁNA/K/105/18	3,1192
TISZANÁNA/K/105/19	0,3550
TISZANÁNA/K/105/19	1,0101
TISZANÁNA/K/105/20	6,8380
TISZANÁNA/K/105/20	0,9870
TISZANÁNA/K/105/20	2,8920
TISZANÁNA/K/105/20	7,5989
TISZANÁNA/K/105/20	2,8532
TISZANÁNA/K/105/21	1,0380
TISZANÁNA/K/105/21	1,1778
TISZANÁNA/K/105/21	3,3393
TISZANÁNA/K/105/22	0,4673
TISZANÁNA/K/105/22	0,9952
TISZANÁNA/K/105/22	0,7533
TISZANÁNA/K/105/23	0,4303
TISZANÁNA/K/105/23	1,5351
TISZANÁNA/K/105/23	0,3097
TISZANÁNA/K/105/24	0,1577
TISZANÁNA/K/105/24	8,2280
TISZANÁNA/K/105/25	2,3558
TISZANÁNA/K/105/25	3,4499
TISZANÁNA/K/105/26	0,1900
TISZANÁNA/K/105/26	1,0965
TISZANÁNA/K/105/26	0,1788
TISZANÁNA/K/105/27	0,1957
TISZANÁNA/K/105/27	0,5061
TISZANÁNA/K/105/27	0,0869
TISZANÁNA/K/105/28	0,2257
TISZANÁNA/K/105/28	0,4739
TISZANÁNA/K/105/28	0,0819
TISZANÁNA/K/105/29	1,1228
TISZANÁNA/K/105/29	1,8023
TISZANÁNA/K/105/29	0,3287
TISZANÁNA/K/105/30	3,9624
TISZANÁNA/K/105/30	3,3839
TISZANÁNA/K/105/30	2,3715
TISZANÁNA/K/105/31	0,6184

TISZANÁNA/K/105/32	0,6004
TISZANÁNA/K/105/33	4,5104
TISZANÁNA/K/105/33	3,4367
TISZANÁNA/K/105/33	8,5776
TISZANÁNA/K/105/33	6,9751
TISZANÁNA/K/105/33	2,9805
TISZANÁNA/K/105/5	0,1868
TISZANÁNA/K/105/5	1,5133
TISZANÁNA/K/105/6	1,2887
TISZANÁNA/K/105/6	1,5941
TISZANÁNA/K/105/7	1,6694
TISZANÁNA/K/105/7	3,6176
TISZANÁNA/K/105/7	0,0446
TISZANÁNA/K/105/8	5,3652
TISZANÁNA/K/105/9	3,1386
TISZANÁNA/K/107/1	0,0417
TISZANÁNA/K/107/1	5,5255
TISZANÁNA/K/107/1	2,1533
TISZANÁNA/K/107/10	0,3576
TISZANÁNA/K/107/10	0,5563
TISZANÁNA/K/107/11	0,8336
TISZANÁNA/K/107/11	7,7429
TISZANÁNA/K/107/12	1,3437
TISZANÁNA/K/107/13	3,0956
TISZANÁNA/K/107/14	1,3253
TISZANÁNA/K/107/15	0,7534
TISZANÁNA/K/107/16	2,6285
TISZANÁNA/K/107/17	0,9980
TISZANÁNA/K/107/18	1,0101
TISZANÁNA/K/107/19	0,8923
TISZANÁNA/K/107/20	0,7737
TISZANÁNA/K/107/21	1,2809
TISZANÁNA/K/107/22	1,8922
TISZANÁNA/K/107/23	0,6131
TISZANÁNA/K/107/24	0,6745
TISZANÁNA/K/107/25	13,3283
TISZANÁNA/K/107/25	14,9845
TISZANÁNA/K/107/25	4,4847
TISZANÁNA/K/107/25	7,0681
TISZANÁNA/K/107/3	8,7607
TISZANÁNA/K/107/3	0,7799
TISZANÁNA/K/107/4	0,1045
TISZANÁNA/K/107/4	7,3491
TISZANÁNA/K/107/5	0,1121
TISZANÁNA/K/107/5	0,5981
TISZANÁNA/K/107/6	1,0039
TISZANÁNA/K/107/6	2,3503
TISZANÁNA/K/107/7	2,2692
TISZANÁNA/K/107/7	2,6282
TISZANÁNA/K/107/8	0,3879
TISZANÁNA/K/107/8	0,3772
TISZANÁNA/K/107/9	0,5597
TISZANÁNA/K/107/9	0,9887
TISZANÁNA/K/110	1,1341
TISZANÁNA/K/110	1,0982
TISZANÁNA/K/114/1	7,3353
TISZANÁNA/K/114/1	19,2374
TISZANÁNA/K/114/1	42,2224
TISZANÁNA/K/114/1	55,5905

TISZANÁNA/K/114/1	22,0301
TISZANÁNA/K/114/2	4,8295
TISZANÁNA/K/118/10	1,1810
TISZANÁNA/K/118/10	0,5666
TISZANÁNA/K/118/11	1,1855
TISZANÁNA/K/118/11	0,5600
TISZANÁNA/K/118/12	0,2527
TISZANÁNA/K/118/12	1,2240
TISZANÁNA/K/118/12	0,4493
TISZANÁNA/K/118/13	0,3177
TISZANÁNA/K/118/13	0,8240
TISZANÁNA/K/118/13	0,2183
TISZANÁNA/K/118/13	0,2871
TISZANÁNA/K/118/13	0,4011
TISZANÁNA/K/118/14	0,2238
TISZANÁNA/K/118/14	0,7205
TISZANÁNA/K/118/14	0,3411
TISZANÁNA/K/118/14	0,1502
TISZANÁNA/K/118/14	0,5317
TISZANÁNA/K/118/15	0,2115
TISZANÁNA/K/118/15	0,1276
TISZANÁNA/K/118/15	2,8891
TISZANÁNA/K/118/15	2,3321
TISZANÁNA/K/118/16	0,3348
TISZANÁNA/K/118/16	0,4299
TISZANÁNA/K/118/16	0,0908
TISZANÁNA/K/118/17	1,2346
TISZANÁNA/K/118/17	11,9492
TISZANÁNA/K/118/17	0,3368
TISZANÁNA/K/118/18	0,4528
TISZANÁNA/K/118/19	1,5455
TISZANÁNA/K/118/19	1,4380
TISZANÁNA/K/118/2	0,2547
TISZANÁNA/K/118/20	1,3303
TISZANÁNA/K/118/20	1,4189
TISZANÁNA/K/118/21	1,6934
TISZANÁNA/K/118/21	1,8303
TISZANÁNA/K/118/22	0,3717
TISZANÁNA/K/118/22	0,4004
TISZANÁNA/K/118/23	1,4006
TISZANÁNA/K/118/23	0,0932
TISZANÁNA/K/118/23	1,1913
TISZANÁNA/K/118/24	1,0987
TISZANÁNA/K/118/24	1,4192
TISZANÁNA/K/118/24	0,2587
TISZANÁNA/K/118/25	0,6862
TISZANÁNA/K/118/25	1,0147
TISZANÁNA/K/118/25	0,2752
TISZANÁNA/K/118/26	0,2265
TISZANÁNA/K/118/26	0,3837
TISZANÁNA/K/118/26	0,1227
TISZANÁNA/K/118/27	0,4256
TISZANÁNA/K/118/27	0,8022
TISZANÁNA/K/118/27	0,2861
TISZANÁNA/K/118/28	0,4053
TISZANÁNA/K/118/28	0,7843
TISZANÁNA/K/118/28	0,2642
TISZANÁNA/K/118/29	0,7705
TISZANÁNA/K/118/29	5,4010

TISZANÁNA/K/118/29	9,5310
TISZANÁNA/K/118/29	4,5054
TISZANÁNA/K/118/3	5,7441
TISZANÁNA/K/118/30	0,7031
TISZANÁNA/K/118/31	0,4600
TISZANÁNA/K/118/32	2,0437
TISZANÁNA/K/118/32	8,2526
TISZANÁNA/K/118/4	1,1666
TISZANÁNA/K/118/6	1,5734
TISZANÁNA/K/118/6	0,2893
TISZANÁNA/K/118/7	1,6266
TISZANÁNA/K/118/7	1,8556
TISZANÁNA/K/118/8	1,8743
TISZANÁNA/K/118/8	5,9297
TISZANÁNA/K/118/8	0,1436
TISZANÁNA/K/118/9	1,1340
TISZANÁNA/K/118/9	0,6310
TISZANÁNA/K/120/1	0,9847
TISZANÁNA/K/120/1	1,0827
TISZANÁNA/K/120/1	0,7133
TISZANÁNA/K/120/1	0,9964
TISZANÁNA/K/120/2	0,0930
TISZANÁNA/K/120/2	0,1245
TISZANÁNA/K/120/2	0,2689
TISZANÁNA/K/120/2	0,2525
TISZANÁNA/K/120/3	1,1071
TISZANÁNA/K/120/3	0,5036
TISZANÁNA/K/120/3	1,1704
TISZANÁNA/K/120/4	0,2198
TISZANÁNA/K/120/4	0,4627
TISZANÁNA/K/120/4	0,5001
TISZANÁNA/K/120/5	0,9899
TISZANÁNA/K/120/5	0,9745
TISZANÁNA/K/120/5	1,7324
TISZANÁNA/K/120/6	0,1827
TISZANÁNA/K/120/6	0,1074
TISZANÁNA/K/120/6	0,3380
TISZANÁNA/K/120/7	0,3353
TISZANÁNA/K/120/7	1,1848
TISZANÁNA/K/120/7	0,4057
TISZANÁNA/K/120/8	0,0888
TISZANÁNA/K/120/8	0,2947
TISZANÁNA/K/120/8	1,3807
TISZANÁNA/K/120/9	0,4203
TISZANÁNA/K/120/9	0,0818
TISZANÁNA/K/120/9	9,1287
TISZANÁNA/K/120/9	0,9322
TISZANÁNA/K/122/6	0,2746
TISZANÁNA/K/122/7	0,1775
TISZANÁNA/K/123/1	0,0560
TISZANÁNA/K/123/1	1,4480
TISZANÁNA/K/123/10	1,6042
TISZANÁNA/K/123/10	0,6169
TISZANÁNA/K/123/11	1,5006
TISZANÁNA/K/123/11	0,8313
TISZANÁNA/K/123/12	0,0864
TISZANÁNA/K/123/12	3,9913
TISZANÁNA/K/123/12	4,6723
TISZANÁNA/K/123/13	0,4804

TISZANÁNA/K/123/14	0,9947
TISZANÁNA/K/123/14	17,0722
TISZANÁNA/K/123/14	0,2930
TISZANÁNA/K/123/14	4,1875
TISZANÁNA/K/123/14	16,3113
TISZANÁNA/K/123/14	0,9096
TISZANÁNA/K/123/15	0,8647
TISZANÁNA/K/123/16	0,4832
TISZANÁNA/K/123/17	1,0082
TISZANÁNA/K/123/17	3,5314
TISZANÁNA/K/123/17	1,2506
TISZANÁNA/K/123/18	0,2665
TISZANÁNA/K/123/18	0,0811
TISZANÁNA/K/123/19	0,2645
TISZANÁNA/K/123/19	0,0834
TISZANÁNA/K/123/2	0,0775
TISZANÁNA/K/123/2	0,6674
TISZANÁNA/K/123/20	0,3889
TISZANÁNA/K/123/20	0,1280
TISZANÁNA/K/123/21	0,3859
TISZANÁNA/K/123/21	0,1345
TISZANÁNA/K/123/22	0,3780
TISZANÁNA/K/123/22	0,1464
TISZANÁNA/K/123/23	0,3507
TISZANÁNA/K/123/23	0,1844
TISZANÁNA/K/123/24	0,3339
TISZANÁNA/K/123/24	0,5600
TISZANÁNA/K/123/24	0,5400
TISZANÁNA/K/123/25	0,5123
TISZANÁNA/K/123/25	0,7816
TISZANÁNA/K/123/26	0,0549
TISZANÁNA/K/123/26	1,5261
TISZANÁNA/K/123/27	3,0319
TISZANÁNA/K/123/28	4,8356
TISZANÁNA/K/123/28	0,3517
TISZANÁNA/K/123/3	2,0167
TISZANÁNA/K/123/3	0,9377
TISZANÁNA/K/123/3	14,4210
TISZANÁNA/K/123/4	0,4339
TISZANÁNA/K/123/4	2,3296
TISZANÁNA/K/123/5	0,9132
TISZANÁNA/K/123/5	5,9283
TISZANÁNA/K/123/6	0,3810
TISZANÁNA/K/123/6	3,5306
TISZANÁNA/K/123/7	0,1224
TISZANÁNA/K/123/7	1,5431
TISZANÁNA/K/123/8	0,1081
TISZANÁNA/K/123/8	3,6370
TISZANÁNA/K/123/9	1,7590
TISZANÁNA/K/124/3	1,6149
TISZANÁNA/K/124/3	0,2264
TISZANÁNA/K/124/4	3,9976
TISZANÁNA/K/124/4	3,1329
TISZANÁNA/K/127	5,5664
TISZANÁNA/K/127	5,2534
TISZANÁNA/K/129/12	1,9125
TISZANÁNA/K/129/12	0,9743
TISZANÁNA/K/129/13	0,6017
TISZANÁNA/K/129/13	0,1179

TISZANÁNA/K/129/15	0,3224
TISZANÁNA/K/129/15	0,2413
TISZANÁNA/K/129/15	0,7326
TISZANÁNA/K/129/15	0,5700
TISZANÁNA/K/129/16	0,4170
TISZANÁNA/K/129/16	0,2881
TISZANÁNA/K/129/16	0,9750
TISZANÁNA/K/129/16	0,6484
TISZANÁNA/K/129/17	0,8173
TISZANÁNA/K/129/17	1,3375
TISZANÁNA/K/129/17	0,7802
TISZANÁNA/K/129/18	0,2593
TISZANÁNA/K/129/18	0,4957
TISZANÁNA/K/129/18	0,2889
TISZANÁNA/K/129/19	0,4062
TISZANÁNA/K/129/19	1,9206
TISZANÁNA/K/129/19	0,9350
TISZANÁNA/K/129/20	6,6314
TISZANÁNA/K/129/20	4,5876
TISZANÁNA/K/129/21	1,0753
TISZANÁNA/K/129/21	1,3086
TISZANÁNA/K/129/21	2,0038
TISZANÁNA/K/129/22	0,4716
TISZANÁNA/K/129/22	1,0346
TISZANÁNA/K/129/23	0,4432
TISZANÁNA/K/129/23	0,6256
TISZANÁNA/K/129/24	0,4269
TISZANÁNA/K/129/24	0,0656
TISZANÁNA/K/129/24	0,5793
TISZANÁNA/K/129/25	0,1042
TISZANÁNA/K/129/25	0,0902
TISZANÁNA/K/129/25	0,1852
TISZANÁNA/K/129/26	0,1093
TISZANÁNA/K/129/26	0,1740
TISZANÁNA/K/129/26	0,2589
TISZANÁNA/K/129/27	0,0723
TISZANÁNA/K/129/27	0,2096
TISZANÁNA/K/129/27	0,2478
TISZANÁNA/K/129/28	0,1143
TISZANÁNA/K/129/28	0,9227
TISZANÁNA/K/129/28	0,4458
TISZANÁNA/K/129/29	7,6167
TISZANÁNA/K/129/29	0,1619
TISZANÁNA/K/129/31	0,7547
TISZANÁNA/K/129/32	0,4085
TISZANÁNA/K/129/33	1,1455
TISZANÁNA/K/129/33	4,0097
TISZANÁNA/K/129/33	0,8475
TISZANÁNA/K/129/33	0,8378
TISZANÁNA/K/129/34	0,4339
TISZANÁNA/K/129/34	0,7743
TISZANÁNA/K/129/34	2,0366
TISZANÁNA/K/129/35	0,5493
TISZANÁNA/K/129/35	0,5602
TISZANÁNA/K/129/35	0,3912
TISZANÁNA/K/129/36	0,4906
TISZANÁNA/K/129/36	1,9768
TISZANÁNA/K/129/36	1,7843
TISZANÁNA/K/129/36	2,2397

TISZANÁNA/K/129/36	2,6890
TISZANÁNA/K/129/36	1,6669
TISZANÁNA/K/129/37	5,3662
TISZANÁNA/K/129/37	2,4449
TISZANÁNA/K/129/37	5,9790
TISZANÁNA/K/129/37	9,1907
TISZANÁNA/K/129/37	11,7095
TISZANÁNA/K/129/37	9,6288
TISZANÁNA/K/129/38	0,7698
TISZANÁNA/K/129/38	0,9371
TISZANÁNA/K/129/38	2,3752
TISZANÁNA/K/129/38	1,5947
TISZANÁNA/K/129/7	0,7685
TISZANÁNA/K/129/7	2,0076
TISZANÁNA/K/129/8	0,7796
TISZANÁNA/K/129/9	0,2041
TISZANÁNA/K/13/10	0,7252
TISZANÁNA/K/13/10	1,9612
TISZANÁNA/K/13/10	1,6093
TISZANÁNA/K/13/11	0,1884
TISZANÁNA/K/13/11	0,1320
TISZANÁNA/K/13/12	0,9709
TISZANÁNA/K/13/12	0,7105
TISZANÁNA/K/13/12	0,1923
TISZANÁNA/K/13/13	1,2034
TISZANÁNA/K/13/13	0,6773
TISZANÁNA/K/13/13	0,8770
TISZANÁNA/K/13/14	1,0858
TISZANÁNA/K/13/14	2,1383
TISZANÁNA/K/13/15	1,3576
TISZANÁNA/K/13/2	2,7912
TISZANÁNA/K/13/2	0,8270
TISZANÁNA/K/13/2	0,4151
TISZANÁNA/K/13/4	5,7101
TISZANÁNA/K/13/4	2,8942
TISZANÁNA/K/13/4	4,0442
TISZANÁNA/K/13/5	0,4045
TISZANÁNA/K/13/5	0,2109
TISZANÁNA/K/13/5	0,2741
TISZANÁNA/K/13/6	1,2193
TISZANÁNA/K/13/6	0,5524
TISZANÁNA/K/13/6	0,8044
TISZANÁNA/K/13/7	0,3788
TISZANÁNA/K/13/7	0,1475
TISZANÁNA/K/13/7	0,2361
TISZANÁNA/K/13/8	2,5178
TISZANÁNA/K/13/8	1,1722
TISZANÁNA/K/13/8	1,5448
TISZANÁNA/K/13/9	1,0556
TISZANÁNA/K/13/9	0,9309
TISZANÁNA/K/13/9	0,8787
TISZANÁNA/K/131/10	0,4479
TISZANÁNA/K/131/10	0,4167
TISZANÁNA/K/131/10	0,0753
TISZANÁNA/K/131/10	0,0592
TISZANÁNA/K/131/11	0,3398
TISZANÁNA/K/131/11	0,2986
TISZANÁNA/K/131/11	0,0460
TISZANÁNA/K/131/12	1,0976

TISZANÁNA/K/131/12	0,7864
TISZANÁNA/K/131/12	0,0400
TISZANÁNA/K/131/13	0,8511
TISZANÁNA/K/131/13	0,4553
TISZANÁNA/K/131/13	0,0706
TISZANÁNA/K/131/14	0,4796
TISZANÁNA/K/131/14	0,2177
TISZANÁNA/K/131/14	0,0698
TISZANÁNA/K/131/15	0,2928
TISZANÁNA/K/131/15	0,1160
TISZANÁNA/K/131/15	0,0400
TISZANÁNA/K/131/16	1,2374
TISZANÁNA/K/131/16	0,4249
TISZANÁNA/K/131/16	0,1277
TISZANÁNA/K/131/17	0,3469
TISZANÁNA/K/131/17	0,0932
TISZANÁNA/K/131/17	0,0400
TISZANÁNA/K/131/18	0,8574
TISZANÁNA/K/131/18	0,2353
TISZANÁNA/K/131/18	0,0643
TISZANÁNA/K/131/19	0,4858
TISZANÁNA/K/131/19	0,1091
TISZANÁNA/K/131/19	0,0400
TISZANÁNA/K/131/20	0,4628
TISZANÁNA/K/131/20	0,0900
TISZANÁNA/K/131/20	0,0400
TISZANÁNA/K/131/21	1,8355
TISZANÁNA/K/131/21	0,3792
TISZANÁNA/K/131/21	0,0680
TISZANÁNA/K/131/22	0,5836
TISZANÁNA/K/131/22	0,0700
TISZANÁNA/K/131/22	0,0454
TISZANÁNA/K/131/23	1,6885
TISZANÁNA/K/131/23	0,3833
TISZANÁNA/K/131/23	0,0400
TISZANÁNA/K/131/24	0,4658
TISZANÁNA/K/131/24	0,1591
TISZANÁNA/K/131/24	0,0400
TISZANÁNA/K/131/25	0,2985
TISZANÁNA/K/131/25	0,1180
TISZANÁNA/K/131/25	0,0400
TISZANÁNA/K/131/26	0,2260
TISZANÁNA/K/131/26	0,0976
TISZANÁNA/K/131/26	0,0400
TISZANÁNA/K/131/27	0,6229
TISZANÁNA/K/131/27	0,3726
TISZANÁNA/K/131/27	0,1118
TISZANÁNA/K/131/28	0,8870
TISZANÁNA/K/131/28	0,8189
TISZANÁNA/K/131/28	0,3224
TISZANÁNA/K/131/29	0,2757
TISZANÁNA/K/131/29	0,4120
TISZANÁNA/K/131/29	0,1763
TISZANÁNA/K/131/3	0,4716
TISZANÁNA/K/131/3	0,0400
TISZANÁNA/K/131/30	0,1784
TISZANÁNA/K/131/30	0,3686
TISZANÁNA/K/131/30	0,1448
TISZANÁNA/K/131/31	0,0949

TISZANÁNA/K/131/31	2,2312
TISZANÁNA/K/131/32	1,9558
TISZANÁNA/K/131/33	0,6224
TISZANÁNA/K/131/34	1,4073
TISZANÁNA/K/131/34	0,6225
TISZANÁNA/K/131/34	0,1413
TISZANÁNA/K/131/35	1,7176
TISZANÁNA/K/131/35	1,4835
TISZANÁNA/K/131/36	0,1547
TISZANÁNA/K/131/36	0,2450
TISZANÁNA/K/131/38	8,2235
TISZANÁNA/K/131/38	0,2759
TISZANÁNA/K/131/38	2,4132
TISZANÁNA/K/131/39	0,4473
TISZANÁNA/K/131/39	0,4026
TISZANÁNA/K/131/39	0,8245
TISZANÁNA/K/131/39	0,3190
TISZANÁNA/K/131/4	2,0463
TISZANÁNA/K/131/4	0,4436
TISZANÁNA/K/131/40	0,5811
TISZANÁNA/K/131/40	0,5307
TISZANÁNA/K/131/40	1,0098
TISZANÁNA/K/131/40	0,1059
TISZANÁNA/K/131/41	0,3605
TISZANÁNA/K/131/41	0,0794
TISZANÁNA/K/131/41	0,4754
TISZANÁNA/K/131/42	0,9372
TISZANÁNA/K/131/42	1,2572
TISZANÁNA/K/131/43	0,6769
TISZANÁNA/K/131/43	0,0992
TISZANÁNA/K/131/43	0,9914
TISZANÁNA/K/131/44	0,4880
TISZANÁNA/K/131/44	0,3829
TISZANÁNA/K/131/44	0,7203
TISZANÁNA/K/131/46	0,0787
TISZANÁNA/K/131/46	6,3637
TISZANÁNA/K/131/46	11,6407
TISZANÁNA/K/131/46	1,3745
TISZANÁNA/K/131/47	1,1849
TISZANÁNA/K/131/47	4,0229
TISZANÁNA/K/131/47	0,6918
TISZANÁNA/K/131/48	0,5255
TISZANÁNA/K/131/48	2,1299
TISZANÁNA/K/131/49	0,4080
TISZANÁNA/K/131/49	1,4390
TISZANÁNA/K/131/5	1,6136
TISZANÁNA/K/131/5	0,6011
TISZANÁNA/K/131/50	0,1905
TISZANÁNA/K/131/50	0,5883
TISZANÁNA/K/131/51	0,1988
TISZANÁNA/K/131/51	0,5784
TISZANÁNA/K/131/52	0,3141
TISZANÁNA/K/131/52	0,8804
TISZANÁNA/K/131/53	0,3653
TISZANÁNA/K/131/53	0,9629
TISZANÁNA/K/131/54	0,8295
TISZANÁNA/K/131/54	2,0708
TISZANÁNA/K/131/55	1,0592
TISZANÁNA/K/131/56	0,6288

TISZANÁNA/K/131/56	1,6505
TISZANÁNA/K/131/57	0,7259
TISZANÁNA/K/131/57	2,3660
TISZANÁNA/K/131/58	0,6052
TISZANÁNA/K/131/58	2,3651
TISZANÁNA/K/131/59	2,9314
TISZANÁNA/K/131/59	2,9972
TISZANÁNA/K/131/6	1,6078
TISZANÁNA/K/131/6	0,7834
TISZANÁNA/K/131/60	5,6329
TISZANÁNA/K/131/60	2,7376
TISZANÁNA/K/131/61	0,4669
TISZANÁNA/K/131/61	0,5061
TISZANÁNA/K/131/62	0,6440
TISZANÁNA/K/131/62	0,7590
TISZANÁNA/K/131/63	0,5402
TISZANÁNA/K/131/63	0,6403
TISZANÁNA/K/131/64	0,7174
TISZANÁNA/K/131/64	0,9078
TISZANÁNA/K/131/65	1,9394
TISZANÁNA/K/131/65	4,1613
TISZANÁNA/K/131/66	0,2524
TISZANÁNA/K/131/66	0,7833
TISZANÁNA/K/131/67	0,6676
TISZANÁNA/K/131/67	2,0215
TISZANÁNA/K/131/7	0,3185
TISZANÁNA/K/131/7	0,9442
TISZANÁNA/K/131/7	0,3824
TISZANÁNA/K/131/8	0,6241
TISZANÁNA/K/131/8	1,5447
TISZANÁNA/K/131/8	1,0580
TISZANÁNA/K/131/8	0,4824
TISZANÁNA/K/131/9	0,2746
TISZANÁNA/K/131/9	0,2744
TISZANÁNA/K/131/9	0,0849
TISZANÁNA/K/131/9	0,0545
TISZANÁNA/K/134/1	0,0224
TISZANÁNA/K/134/2	0,2000
TISZANÁNA/K/134/2	1,2382
TISZANÁNA/K/134/3	0,6150
TISZANÁNA/K/134/3	5,1540
TISZANÁNA/K/134/4	0,1294
TISZANÁNA/K/134/4	4,1596
TISZANÁNA/K/134/4	1,5961
TISZANÁNA/K/134/4	1,7083
TISZANÁNA/K/134/5	0,0984
TISZANÁNA/K/134/5	1,1520
TISZANÁNA/K/134/5	0,0807
TISZANÁNA/K/134/5	0,2808
TISZANÁNA/K/134/6	1,4181
TISZANÁNA/K/134/6	1,7821
TISZANÁNA/K/134/6	0,0729
TISZANÁNA/K/134/6	0,8238
TISZANÁNA/K/134/6	2,5014
TISZANÁNA/K/134/6	0,8057
TISZANÁNA/K/134/6	0,4190
TISZANÁNA/K/136/1	5,1867
TISZANÁNA/K/136/1	1,0000
TISZANÁNA/K/136/1	4,1102

TISZANÁNA/K/136/3	2,3634
TISZANÁNA/K/136/3	9,3256
TISZANÁNA/K/136/3	1,2581
TISZANÁNA/K/136/4	1,0090
TISZANÁNA/K/136/4	3,7731
TISZANÁNA/K/136/4	4,4118
TISZANÁNA/K/136/5	0,1974
TISZANÁNA/K/136/5	0,7268
TISZANÁNA/K/136/5	0,4028
TISZANÁNA/K/137/1	5,5838
TISZANÁNA/K/137/1	2,9993
TISZANÁNA/K/137/2	1,5484
TISZANÁNA/K/137/2	3,8102
TISZANÁNA/K/137/3	0,5982
TISZANÁNA/K/139/1	3,4881
TISZANÁNA/K/139/2	26,9967
TISZANÁNA/K/139/2	18,9957
TISZANÁNA/K/139/2	36,5286
TISZANÁNA/K/139/2	7,9980
TISZANÁNA/K/139/2	11,0201
TISZANÁNA/K/14/1	0,3628
TISZANÁNA/K/14/2	1,2907
TISZANÁNA/K/14/2	1,8378
TISZANÁNA/K/140	1,5998
TISZANÁNA/K/141/10	0,4505
TISZANÁNA/K/141/11	9,8829
TISZANÁNA/K/141/12	2,7928
TISZANÁNA/K/141/13	5,6600
TISZANÁNA/K/141/14	5,9515
TISZANÁNA/K/141/15	4,2827
TISZANÁNA/K/141/2	0,6876
TISZANÁNA/K/141/4	0,1493
TISZANÁNA/K/141/6	26,9936
TISZANÁNA/K/141/6	30,7072
TISZANÁNA/K/141/6	19,9951
TISZANÁNA/K/141/6	6,9983
TISZANÁNA/K/141/7	7,0402
TISZANÁNA/K/141/7	7,0295
TISZANÁNA/K/141/7	2,9993
TISZANÁNA/K/141/9	7,8008
TISZANÁNA/K/145/1	0,6441
TISZANÁNA/K/145/3	22,2790
TISZANÁNA/K/145/3	1,9995
TISZANÁNA/K/145/4	3,9704
TISZANÁNA/K/145/4	3,0000
TISZANÁNA/K/145/5	0,1935
TISZANÁNA/K/146	2,5849
TISZANÁNA/K/149	1,0000
TISZANÁNA/K/149	5,4222
TISZANÁNA/K/149	4,0000
TISZANÁNA/K/152/1	1,2606
TISZANÁNA/K/152/1	4,0494
TISZANÁNA/K/152/1	2,6812
TISZANÁNA/K/152/1	1,2887
TISZANÁNA/K/152/2	1,4657
TISZANÁNA/K/152/2	8,7305
TISZANÁNA/K/152/2	8,5831
TISZANÁNA/K/152/2	7,8065
TISZANÁNA/K/153	1,7160

TISZANÁNA/K/154/1	1,1562
TISZANÁNA/K/154/2	10,0000
TISZANÁNA/K/154/2	18,0000
TISZANÁNA/K/154/2	25,0000
TISZANÁNA/K/154/2	33,1180
TISZANÁNA/K/154/3	2,3972
TISZANÁNA/K/154/5	1,3422
TISZANÁNA/K/154/6	15,9848
TISZANÁNA/K/154/6	16,8252
TISZANÁNA/K/154/6	0,9998
TISZANÁNA/K/156/10	1,4916
TISZANÁNA/K/156/10	1,1280
TISZANÁNA/K/156/11	2,0645
TISZANÁNA/K/156/11	0,3799
TISZANÁNA/K/156/12	2,0000
TISZANÁNA/K/156/12	0,4518
TISZANÁNA/K/156/13	1,8976
TISZANÁNA/K/156/13	0,4391
TISZANÁNA/K/156/13	0,2185
TISZANÁNA/K/156/14	1,5999
TISZANÁNA/K/156/14	0,7302
TISZANÁNA/K/156/14	0,3487
TISZANÁNA/K/156/15	0,6434
TISZANÁNA/K/156/15	0,9457
TISZANÁNA/K/156/15	0,3754
TISZANÁNA/K/156/16	0,4571
TISZANÁNA/K/156/16	4,1264
TISZANÁNA/K/156/17	1,0274
TISZANÁNA/K/156/18	2,2220
TISZANÁNA/K/156/18	0,7069
TISZANÁNA/K/156/19	0,7342
TISZANÁNA/K/156/19	1,0138
TISZANÁNA/K/156/2	0,6276
TISZANÁNA/K/156/20	0,1663
TISZANÁNA/K/156/21	0,1304
TISZANÁNA/K/156/3	1,8935
TISZANÁNA/K/156/5	0,6910
TISZANÁNA/K/156/6	1,4904
TISZANÁNA/K/156/6	3,9809
TISZANÁNA/K/156/6	5,0189
TISZANÁNA/K/156/7	1,4103
TISZANÁNA/K/156/7	1,4850
TISZANÁNA/K/156/8	0,6412
TISZANÁNA/K/156/8	0,8249
TISZANÁNA/K/156/9	1,0186
TISZANÁNA/K/156/9	1,7912
TISZANÁNA/K/156/9	3,2295
TISZANÁNA/K/157/3	6,4099
TISZANÁNA/K/157/4	6,4104
TISZANÁNA/K/157/5	2,3562
TISZANÁNA/K/157/5	9,6700
TISZANÁNA/K/157/5	6,1674
TISZANÁNA/K/157/5	1,7185
TISZANÁNA/K/157/5	1,4239
TISZANÁNA/K/157/6	1,9675
TISZANÁNA/K/157/6	2,9183
TISZANÁNA/K/157/6	1,4937
TISZANÁNA/K/157/6	0,8042
TISZANÁNA/K/157/7	0,7614

TISZANÁNA/K/157/7	1,6569
TISZANÁNA/K/157/7	2,7036
TISZANÁNA/K/157/8	3,4858
TISZANÁNA/K/157/8	0,5403
TISZANÁNA/K/157/9	0,6752
TISZANÁNA/K/158/10	0,0580
TISZANÁNA/K/158/10	0,1637
TISZANÁNA/K/158/10	0,1079
TISZANÁNA/K/158/10	0,2292
TISZANÁNA/K/158/11	0,1405
TISZANÁNA/K/158/11	0,3010
TISZANÁNA/K/158/11	0,3253
TISZANÁNA/K/158/11	0,5568
TISZANÁNA/K/158/12	0,2335
TISZANÁNA/K/158/12	0,3153
TISZANÁNA/K/158/12	0,6556
TISZANÁNA/K/158/12	1,2970
TISZANÁNA/K/158/13	0,2427
TISZANÁNA/K/158/13	0,2254
TISZANÁNA/K/158/13	0,5138
TISZANÁNA/K/158/13	2,2196
TISZANÁNA/K/158/13	0,0711
TISZANÁNA/K/158/14	0,1440
TISZANÁNA/K/158/14	0,1485
TISZANÁNA/K/158/14	0,5792
TISZANÁNA/K/158/14	0,8491
TISZANÁNA/K/158/14	0,5575
TISZANÁNA/K/158/16	0,0407
TISZANÁNA/K/158/16	0,1607
TISZANÁNA/K/158/16	0,5193
TISZANÁNA/K/158/16	0,3076
TISZANÁNA/K/158/16	0,5513
TISZANÁNA/K/158/17	0,3585
TISZANÁNA/K/158/17	0,8105
TISZANÁNA/K/158/17	0,4962
TISZANÁNA/K/158/17	1,1206
TISZANÁNA/K/158/18	0,4576
TISZANÁNA/K/158/18	0,5807
TISZANÁNA/K/158/18	0,5757
TISZANÁNA/K/158/18	1,5862
TISZANÁNA/K/158/19	1,2904
TISZANÁNA/K/158/20	0,1923
TISZANÁNA/K/158/21	0,1923
TISZANÁNA/K/158/22	0,1367
TISZANÁNA/K/158/22	1,1480
TISZANÁNA/K/158/22	0,8867
TISZANÁNA/K/158/22	0,7390
TISZANÁNA/K/158/23	0,8822
TISZANÁNA/K/158/3	0,2463
TISZANÁNA/K/158/5	0,3482
TISZANÁNA/K/158/5	3,8199
TISZANÁNA/K/158/5	1,2095
TISZANÁNA/K/158/5	0,5870
TISZANÁNA/K/158/6	0,4346
TISZANÁNA/K/158/6	2,1042
TISZANÁNA/K/158/6	1,0757
TISZANÁNA/K/158/6	0,5209
TISZANÁNA/K/158/7	0,0836
TISZANÁNA/K/158/7	0,4165

TISZANÁNA/K/158/7	0,1942
TISZANÁNA/K/158/7	0,1483
TISZANÁNA/K/158/8	0,1355
TISZANÁNA/K/158/8	0,7026
TISZANÁNA/K/158/8	0,2977
TISZANÁNA/K/158/8	0,3172
TISZANÁNA/K/158/9	0,6097
TISZANÁNA/K/158/9	2,5042
TISZANÁNA/K/158/9	0,9681
TISZANÁNA/K/158/9	2,2146
TISZANÁNA/K/159/10	0,2670
TISZANÁNA/K/159/10	0,1831
TISZANÁNA/K/159/10	0,0999
TISZANÁNA/K/159/10	0,0538
TISZANÁNA/K/159/11	1,3193
TISZANÁNA/K/159/11	0,7238
TISZANÁNA/K/159/11	0,5828
TISZANÁNA/K/159/11	0,2998
TISZANÁNA/K/159/12	1,2532
TISZANÁNA/K/159/12	0,4022
TISZANÁNA/K/159/12	0,5517
TISZANÁNA/K/159/12	0,3839
TISZANÁNA/K/159/13	0,8394
TISZANÁNA/K/159/13	0,3684
TISZANÁNA/K/159/13	0,4017
TISZANÁNA/K/159/13	0,2956
TISZANÁNA/K/159/14	0,8945
TISZANÁNA/K/159/14	0,4654
TISZANÁNA/K/159/14	0,5022
TISZANÁNA/K/159/14	0,3284
TISZANÁNA/K/159/15	0,3164
TISZANÁNA/K/159/15	0,1793
TISZANÁNA/K/159/15	0,2043
TISZANÁNA/K/159/15	0,1157
TISZANÁNA/K/159/16	1,8134
TISZANÁNA/K/159/16	1,0396
TISZANÁNA/K/159/16	1,5775
TISZANÁNA/K/159/16	0,3694
TISZANÁNA/K/159/16	0,2003
TISZANÁNA/K/159/17	1,3933
TISZANÁNA/K/159/17	0,6963
TISZANÁNA/K/159/17	1,2153
TISZANÁNA/K/159/17	0,1248
TISZANÁNA/K/159/17	0,5736
TISZANÁNA/K/159/18	0,5640
TISZANÁNA/K/159/18	0,2677
TISZANÁNA/K/159/18	0,4508
TISZANÁNA/K/159/18	0,0769
TISZANÁNA/K/159/18	0,2684
TISZANÁNA/K/159/19	0,4310
TISZANÁNA/K/159/19	0,2132
TISZANÁNA/K/159/19	0,3958
TISZANÁNA/K/159/19	0,0855
TISZANÁNA/K/159/19	0,2118
TISZANÁNA/K/159/20	1,2589
TISZANÁNA/K/159/20	0,6557
TISZANÁNA/K/159/20	1,1153
TISZANÁNA/K/159/20	0,3763
TISZANÁNA/K/159/20	0,5298

TISZANÁNA/K/159/21	0,8949
TISZANÁNA/K/159/21	0,4975
TISZANÁNA/K/159/21	0,7319
TISZANÁNA/K/159/21	0,3678
TISZANÁNA/K/159/21	0,1625
TISZANÁNA/K/159/22	0,9797
TISZANÁNA/K/159/22	0,5964
TISZANÁNA/K/159/22	0,7976
TISZANÁNA/K/159/22	0,4631
TISZANÁNA/K/159/23	0,9203
TISZANÁNA/K/159/23	0,6911
TISZANÁNA/K/159/23	0,7450
TISZANÁNA/K/159/23	0,4913
TISZANÁNA/K/159/24	0,2511
TISZANÁNA/K/159/25	0,0515
TISZANÁNA/K/159/3	0,6175
TISZANÁNA/K/159/4	0,8366
TISZANÁNA/K/159/4	0,9738
TISZANÁNA/K/159/4	0,5863
TISZANÁNA/K/159/5	0,8962
TISZANÁNA/K/159/5	1,1514
TISZANÁNA/K/159/5	0,5219
TISZANÁNA/K/159/6	0,8627
TISZANÁNA/K/159/6	1,1468
TISZANÁNA/K/159/6	0,1501
TISZANÁNA/K/159/6	0,3207
TISZANÁNA/K/159/7	2,4810
TISZANÁNA/K/159/7	3,4977
TISZANÁNA/K/159/7	0,8580
TISZANÁNA/K/159/8	2,0248
TISZANÁNA/K/159/8	2,1911
TISZANÁNA/K/159/8	0,9044
TISZANÁNA/K/159/9	1,4461
TISZANÁNA/K/159/9	1,2088
TISZANÁNA/K/159/9	0,5558
TISZANÁNA/K/159/9	0,2793
TISZANÁNA/K/16/1	3,2505
TISZANÁNA/K/16/2	1,4524
TISZANÁNA/K/164/1	0,8240
TISZANÁNA/K/164/1	0,9974
TISZANÁNA/K/164/1	2,0107
TISZANÁNA/K/164/1	0,8941
TISZANÁNA/K/164/1	0,3532
TISZANÁNA/K/164/2	1,8219
TISZANÁNA/K/164/2	0,3995
TISZANÁNA/K/164/2	0,7618
TISZANÁNA/K/164/2	0,8800
TISZANÁNA/K/164/2	0,4783
TISZANÁNA/K/164/3	1,9492
TISZANÁNA/K/164/3	1,0139
TISZANÁNA/K/164/3	0,9193
TISZANÁNA/K/164/3	0,5895
TISZANÁNA/K/164/3	0,7258
TISZANÁNA/K/164/3	0,3126
TISZANÁNA/K/164/4	0,2425
TISZANÁNA/K/164/4	6,4828
TISZANÁNA/K/164/5	0,1156
TISZANÁNA/K/164/5	17,2309
TISZANÁNA/K/164/6	3,1727

TISZANÁNA/K/164/6	1,6822
TISZANÁNA/K/164/6	1,2683
TISZANÁNA/K/164/7	3,8213
TISZANÁNA/K/164/7	1,3424
TISZANÁNA/K/164/7	0,0962
TISZANÁNA/K/168/1	0,4755
TISZANÁNA/K/168/3	1,1740
TISZANÁNA/K/168/3	2,5862
TISZANÁNA/K/168/4	4,7800
TISZANÁNA/K/168/4	16,1113
TISZANÁNA/K/168/5	8,9428
TISZANÁNA/K/168/6	0,2118
TISZANÁNA/K/169	6,0000
TISZANÁNA/K/169	5,0000
TISZANÁNA/K/169	8,3848
TISZANÁNA/K/170	32,0000
TISZANÁNA/K/170	41,4095
TISZANÁNA/K/171/1	3,9989
TISZANÁNA/K/171/1	13,2032
TISZANÁNA/K/171/1	6,9796
TISZANÁNA/K/171/2	1,2443
TISZANÁNA/K/171/3	2,9991
TISZANÁNA/K/171/3	4,4626
TISZANÁNA/K/172	8,3676
TISZANÁNA/K/173/1	1,0220
TISZANÁNA/K/173/10	0,1055
TISZANÁNA/K/173/11	0,1878
TISZANÁNA/K/173/11	0,1142
TISZANÁNA/K/173/12	2,4457
TISZANÁNA/K/173/12	2,6076
TISZANÁNA/K/173/12	0,3434
TISZANÁNA/K/173/13	2,0975
TISZANÁNA/K/173/13	2,8515
TISZANÁNA/K/173/15	3,0677
TISZANÁNA/K/173/17	0,1298
TISZANÁNA/K/173/18	0,5903
TISZANÁNA/K/173/18	3,5705
TISZANÁNA/K/173/18	1,3565
TISZANÁNA/K/173/18	0,7543
TISZANÁNA/K/173/18	3,2873
TISZANÁNA/K/173/19	0,7206
TISZANÁNA/K/173/19	3,9856
TISZANÁNA/K/173/19	2,4250
TISZANÁNA/K/173/19	0,7793
TISZANÁNA/K/173/19	1,6481
TISZANÁNA/K/173/20	0,6586
TISZANÁNA/K/173/20	5,1299
TISZANÁNA/K/173/20	2,3621
TISZANÁNA/K/173/20	0,4991
TISZANÁNA/K/173/20	0,9089
TISZANÁNA/K/173/3	1,1148
TISZANÁNA/K/173/6	5,6115
TISZANÁNA/K/173/6	12,5106
TISZANÁNA/K/173/6	1,7869
TISZANÁNA/K/173/6	0,2564
TISZANÁNA/K/173/7	2,8734
TISZANÁNA/K/173/7	1,2416
TISZANÁNA/K/173/7	0,7960
TISZANÁNA/K/173/8	1,3921

TISZANÁNA/K/173/8	0,6330
TISZANÁNA/K/173/8	0,5413
TISZANÁNA/K/173/9	2,6848
TISZANÁNA/K/173/9	3,3703
TISZANÁNA/K/173/9	1,2926
TISZANÁNA/K/174/10	0,3687
TISZANÁNA/K/174/10	0,9121
TISZANÁNA/K/174/10	0,3323
TISZANÁNA/K/174/10	0,3781
TISZANÁNA/K/174/11	0,5042
TISZANÁNA/K/174/11	1,6478
TISZANÁNA/K/174/11	0,4861
TISZANÁNA/K/174/11	0,6352
TISZANÁNA/K/174/2	1,0781
TISZANÁNA/K/174/4	0,5900
TISZANÁNA/K/174/4	1,7302
TISZANÁNA/K/174/4	0,4604
TISZANÁNA/K/174/4	0,6916
TISZANÁNA/K/174/5	3,2466
TISZANÁNA/K/174/5	4,0169
TISZANÁNA/K/174/5	1,0873
TISZANÁNA/K/174/5	1,9886
TISZANÁNA/K/174/6	0,8093
TISZANÁNA/K/174/6	3,2872
TISZANÁNA/K/174/6	1,0139
TISZANÁNA/K/174/6	1,0236
TISZANÁNA/K/174/7	3,9171
TISZANÁNA/K/174/7	7,3692
TISZANÁNA/K/174/7	9,1453
TISZANÁNA/K/174/7	9,6329
TISZANÁNA/K/174/7	3,4347
TISZANÁNA/K/174/7	0,1082
TISZANÁNA/K/174/9	0,8022
TISZANÁNA/K/174/9	1,2888
TISZANÁNA/K/174/9	0,6169
TISZANÁNA/K/174/9	0,5685
TISZANÁNA/K/177/2	1,7834
TISZANÁNA/K/177/4	0,6840
TISZANÁNA/K/177/5	1,9089
TISZANÁNA/K/179	5,9047
TISZANÁNA/K/18/1	1,7721
TISZANÁNA/K/18/1	2,7234
TISZANÁNA/K/18/1	6,4064
TISZANÁNA/K/18/1	4,9987
TISZANÁNA/K/18/1	4,6086
TISZANÁNA/K/18/2	0,5488
TISZANÁNA/K/18/2	2,2749
TISZANÁNA/K/18/2	0,1468
TISZANÁNA/K/18/2	0,3967
TISZANÁNA/K/180/1	0,5348
TISZANÁNA/K/180/1	0,1698
TISZANÁNA/K/180/10	0,7206
TISZANÁNA/K/180/10	0,0446
TISZANÁNA/K/180/11	1,0411
TISZANÁNA/K/180/11	0,0566
TISZANÁNA/K/180/12	0,6918
TISZANÁNA/K/180/13	0,4024
TISZANÁNA/K/180/14	0,3736
TISZANÁNA/K/180/15	0,6947

TISZANÁNA/K/180/16	0,1912
TISZANÁNA/K/180/2	0,2360
TISZANÁNA/K/180/2	0,0531
TISZANÁNA/K/180/3	1,2907
TISZANÁNA/K/180/3	0,3858
TISZANÁNA/K/180/4	1,1900
TISZANÁNA/K/180/4	0,4168
TISZANÁNA/K/180/4	0,0555
TISZANÁNA/K/180/5	1,0596
TISZANÁNA/K/180/5	0,5134
TISZANÁNA/K/180/5	0,1157
TISZANÁNA/K/180/6	0,9350
TISZANÁNA/K/180/6	0,6634
TISZANÁNA/K/180/6	0,1415
TISZANÁNA/K/180/7	0,5473
TISZANÁNA/K/180/7	1,0614
TISZANÁNA/K/180/7	0,1380
TISZANÁNA/K/180/8	0,0690
TISZANÁNA/K/180/8	0,7007
TISZANÁNA/K/180/8	0,0563
TISZANÁNA/K/180/9	0,7170
TISZANÁNA/K/180/9	0,0483
TISZANÁNA/K/181/10	0,3931
TISZANÁNA/K/181/10	2,6820
TISZANÁNA/K/181/10	2,4970
TISZANÁNA/K/181/10	3,9104
TISZANÁNA/K/181/11	0,0068
TISZANÁNA/K/181/11	0,8731
TISZANÁNA/K/181/11	2,2084
TISZANÁNA/K/181/11	3,0937
TISZANÁNA/K/181/11	0,7907
TISZANÁNA/K/181/12	0,6582
TISZANÁNA/K/181/12	2,7538
TISZANÁNA/K/181/12	0,2746
TISZANÁNA/K/181/13	0,1984
TISZANÁNA/K/181/13	3,5825
TISZANÁNA/K/181/14	5,7832
TISZANÁNA/K/181/3	4,6396
TISZANÁNA/K/181/4	1,0513
TISZANÁNA/K/181/4	4,7774
TISZANÁNA/K/181/4	3,0000
TISZANÁNA/K/181/5	1,6647
TISZANÁNA/K/181/5	1,8688
TISZANÁNA/K/181/6	0,5183
TISZANÁNA/K/181/6	2,3259
TISZANÁNA/K/181/7	0,5954
TISZANÁNA/K/181/7	2,2334
TISZANÁNA/K/181/8	1,0604
TISZANÁNA/K/181/8	4,4457
TISZANÁNA/K/182/2	0,7825
TISZANÁNA/K/183/3	5,9985
TISZANÁNA/K/183/3	7,4151
TISZANÁNA/K/183/3	2,7590
TISZANÁNA/K/183/4	0,3251
TISZANÁNA/K/183/5	1,7235
TISZANÁNA/K/183/5	1,6341
TISZANÁNA/K/183/5	0,9998
TISZANÁNA/K/183/5	5,4304
TISZANÁNA/K/183/5	3,9329