

χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ aΓμÉfaÉaÉ
aÉEMÉ 0Éa aÉÉ 9
χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ aΓμÉfaÉaÉ

BEE. (É0ÉfaÉaÉ BEEa PE] ÉxÉa BEEa -ÉEn, €VÉ] +ÉÉ-É] xÉ <0É]BEEÉ® cA

(BEE®a aΓ(ÉA)

aÉ0aÉ 7BEEÉÇ	€VÉ] 2005-2006			0ÉaÉBEEÉiÉ 2005-2006			€VÉ] 2006-2007			
	+ÉÉaÉVÉxÉ	+ÉÉaÉVÉxÉ-ÉÉxÉ	VÉaZ	+ÉÉaÉVÉxÉ	+ÉÉaÉVÉxÉ-ÉÉxÉ	VÉaZ	+ÉÉaÉVÉxÉ	+ÉÉaÉVÉxÉ-ÉÉxÉ	VÉaZ	
0ÉVÉ0É {ÉVÉÉ0 VÉaZ	5.85	262.65	268.50	5.85	392.02	397.87	54.09	318.60	372.69	
	365.00	...	365.00	365.00	...	365.00	75.91	...	75.91	
	370.85	262.65	633.50	370.85	392.02	762.87	130.00	318.60	448.60	
1. 0ÉÉÉÉÉÉÉÉ-+ÉÉÉBEE 0ÉaÉAÉ	3451	...	6.20	6.20	...	6.20	6.20	...	7.10	7.10
χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ										
2. χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ aÉcÉÉÉn7BEE	3053	1.00	18.90	19.90	1.00	19.94	20.94	1.00	19.60	20.60
	5053	4.00	...	4.00	2.00	...	2.00	28.00	...	28.00
	VÉaZ	5.00	18.90	23.90	3.00	19.94	22.94	29.00	19.60	48.60
3. χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ 0É0FÉÉ É0ÉBÉa	3053	...	5.93	5.93	...	5.93	5.93	...	6.08	6.08
	5053	5.00	...	5.00	2.00	...	2.00	5.00	...	5.00
	VÉaZ	5.00	5.93	10.93	2.00	5.93	7.93	5.00	6.08	11.08
4. ΕΕÉ0ÉÉ0É ΕΕfaÉxÉxÉ(ÉxÉxÉ]ΕΕÉBEE®hÉ BEEa	3053	...	0.10	0.10	...	0.10	0.10	...	0.10	0.10
aÉÉ]É0 0ÉaÉÉ (ΕΕ0É BEEa -ÉnaÉa ΕΕÉn7BEE										
aÉÉ]ÉÉ BEE® BEEa =ÉBEEa ÉÉ-0Éa BEE ΕΕ0ÉiÉxÉ										
cVÉ SÉÉ] 0Éa BEEa]ΕSÉÉaÉxÉ BEEa ÉBÉA										
+ÉÉÉBEE 0ÉcÉaÉiÉÉ	3053	...	225.00	225.00	...	280.00	280.00	...	279.00	279.00
6. 0ÉBEEÉ0 = tÉaÉa aÉa ÉBÉ É7BEE	5053	333.92	...	333.92	335.08	...	335.08	6.64	...	6.64
	7053	15.00	...	15.00	18.00	...	18.00	21.45	...	21.45
	VÉaZ	348.92	...	348.92	353.08	...	353.08	28.09	...	28.09
7. +Éx0É B0ÉaÉ	3053	4.85	3.80	8.65	4.85	3.80	8.65	53.09	3.80	56.89
	3601	...	0.05	0.05	...	0.05	0.05	...	0.05	0.05
	VÉaZ	4.85	3.85	8.70	4.85	3.85	8.70	53.09	3.85	56.94
+Éx0É (ΕΕÉÉxÉ 0ÉaÉAÉ										
8. 0ÉÉÉa 0É0FÉÉ +ÉÉÉBEE	3075	...	2.71	2.71	...	2.71	2.71	...	2.91	2.91
PE]É<A- BEEÉÉÉaÉBEE aÉ0aÉ 7BEEÉÇ										
BEEa +ÉBEE®hÉ	3075	...	-0.04	-0.04	...	-0.04	-0.04	...	-0.04	-0.04
	Net	...	2.67	2.67	...	2.67	2.67	...	2.87	2.87
9. ΕΕÉ0hÉ naÉnÉÉ0Éa BEEa BEE®hÉ	3053	73.33	73.33
<hÉ0ÉxÉ A0ÉaÉÉ<x0É BEEa										
FÉÉÉ(É0É										
10 (ΕΕÉBEE® FÉÉÉ iÉiÉÉ ΕΠÉBEEaÉ BEEa aÉÉÉ	4552	7.08	...	7.08	7.92	...	7.92	14.82	...	14.82
BEEa ÉBÉA (ΕΕÉÉVÉxÉ+ÉÉaÉVÉxÉ+ÉÉaÉaÉ0										
A BEEaÉ7BEE]ÉÉÉVÉxÉ										
BEEa VÉaZ		370.85	262.65	633.50	370.85	392.02	762.87	130.00	318.60	448.60
JÉ. 0ÉBEEÉ0 = tÉaÉa aÉa ÉBÉ É7BEE	ΕΕBEE0É 7BEEÉÇ	€VÉ] 0ÉaÉÉBEE	+ÉÉaÉ-ÉÉ. 0Éa VÉaZ	€VÉ] 0ÉaÉÉBEE	+ÉÉaÉ-ÉÉ. 0Éa VÉaZ	€VÉ] 0ÉaÉÉBEE	+ÉÉaÉ-ÉÉ. 0Éa VÉaZ			
6.01 A0É <hÉ0ÉÉ ÉBÉ.	13053	1.00	467.74	468.74	...	480.22	480.22	...	486.70	486.70
6.02 <hÉ0ÉxÉ A0ÉaÉÉ<x0É ÉBÉ.	13053	325.00	586.73	911.73	325.00	515.47	840.47	...	706.00	706.00
6.03 ΕΕÉ0ÉÉ0É ΕΕfaÉxÉxÉ(ÉxÉxÉ]ΕΕÉBEE®hÉ	13053	30.00	862.30	892.30	36.00	916.58	952.58	42.91	1463.53	1506.44
6.04 (ÉÉxÉ cAÉ caÉBEEÉ]0ÉÉBÉ.	13053	...	90.70	90.70	...	50.00	50.00	...	175.00	175.00
6.05 ΕΕÉ0ÉÉ0É cÉa aÉ ÉBÉnaÉ	13053	...	1.00	1.00	...	1.00	1.00	...	15.00	15.00
6.06 A+É® <hÉ0É SÉÉ] 0ÉÉÉBÉ.	13053	16.83	16.83	...	70.70	70.70
VÉaZ		356.00	2008.47	2364.47	361.00	1980.10	2341.10	42.91	2916.93	2959.84
NÉ. +ÉÉaÉVÉxÉ (ΕΕÉ0ÉÉ										
1. χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ	13053	363.77	2008.47	2372.24	362.93	1980.10	2343.03	115.18	2916.93	3032.11
2. (ΕΕÉBEE® FÉÉÉ	22552	7.08	...	7.08	7.92	...	7.92	14.82	...	14.82
VÉaZ		370.85	2008.47	2379.32	370.85	1980.10	2350.95	130.00	2916.93	3046.93

- <0Éa aΓμÉfaÉaÉ BEEa 0ÉÉÉÉÉÉÉÉ 0ÉaÉaÉ 0ÉaÉBEE0B0É BEEaÉBÉA B0ÉÉ0ÉÉ BEE0ÉÉ<ÇcA
- <0É 7BEEÉÇBEEa+ÉBEEÉÉ χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ aÉcÉÉÉn7BEEaÉ0É +ÉÉ® <0ÉBEEaÉÉ0ÉÉ iÉiÉÉ (ΕΕÉB) BEEaÉÉaÉaÉBEEa0ÉÉÉxÉxÉ B0ÉaÉ +ÉÉ® = (É0BEE® iÉiÉÉ 0ÉcÉaÉBEE = (ÉBEE®hÉaBEE0É+ÉÉÉ]ÉÉÉiÉ BEEaÉBÉA B0ÉÉ0ÉÉ BEE0ÉÉ<ÇcA <0ÉaÉa+ÉBEEÉ7BEE® χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ 0ÉBEE-χÉ BEEaÉBEEA VÉxÉa ÉÉaÉa ΕΕÉ0É BEEa +B7BEEÉxÉ iÉiÉÉ 0ÉÉiÉ cÉ0NÉB0ÉaÉÉ, aÉcÉÉK]A aÉa ABEE xÉ<Ç = 1/2xÉ]ÉÉ7BEEhÉ +BEEÉnaÉÉ0BEE0ÉiÉÉÉxÉ BEE®xÉa BEEaÉBÉA ΕΕÉ0B0ÉÉ0ÉÉ 7BEEÉBEEaÉ cA
- aÉc B0ÉÉ0ÉÉ χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ 0É0FÉÉ É0ÉBÉa0Éa0ÉÉÉxÉÉ B0ÉaÉ BEEa(É0É BEE®xÉa = (É0BEEÉa iÉiÉÉ 0ÉcÉaÉBEE = (ÉBEE®hÉa BEE0É +ÉÉÉ]ÉÉÉiÉ +ÉÉ® BEEÉÉÉaÉ0É BEE0É<aÉÉ0É BEEa ÉBÉaÉÉ0É 0Éa 0ÉaÉBEEÉiÉ ΕΠÉBEEaÉ ÉBEEÉÉ0É BEEÉÉÇ BEEaÉBÉA BEE0ÉÉ<ÇcA
- aÉc B0ÉÉ0ÉÉ ΕΕÉ0ÉÉ0É ΕΕfaÉxÉxÉ(ÉxÉxÉ]ΕΕÉBEE®hÉ BEEa 0ÉBEE® uÉ0É 0ÉBEEÉiÉ ΕΕÉn7BEE aÉÉ]ÉÉ BEE® BEEa <0ÉBEEa ÉÉ-0Éa BEEa ΕΕ0ÉiÉxÉ caÉ0 BEE0ÉÉ<ÇcA <0É aÉÉaÉxÉ BEEa ÉhXÉEMÉ 1.4.2001 0Éa 0ÉaÉÉ(iÉ BEE® Éh0ÉÉ MÉaÉÉ cA BEEÉBEE ΕΕÉ0ÉÉ0É ΕΕfaÉxÉxÉ(ÉxÉxÉ]ΕΕÉBEE®hÉ BEEaÉ ÉhXÉEMÉ 1.4.2001 0Éa +ÉxiÉÉ7BEE® aÉÉÉ]0ÉÉa (É® (ΕÉa0ÉA(ÉÉ BEE0É +ÉxÉBEEÉ nÉ0MÉ0É0 cA ÉKÉÇ 2006-07 BEEa nÉ0ÉxÉ =xÉ aÉBEEiÉ nÉÉÉa ÉVÉxá aÉa]ÉÉa BEEÉ ÉBÉaÉxÉ xÉ ÉBEEA VÉxÉa BEE0É ÉVÉc 0Éa (ÉcaÉa xÉcÉ0ÉKÉ(É]É0É VEE 0ÉBEEÉ, ÉBÉ(É]ÉxÉ BEE®xÉa BEEaÉBÉA 0ÉBEEÉBEEÉÉ]ÉÉÉVÉxÉ ÉBEE0ÉÉ MÉ0ÉÉ cA
- aÉc B0ÉÉ0ÉÉ cVÉ SÉÉ] 0Éa BEEa]ΕSÉÉaÉxÉ BEEa ÉBÉA A0É® <hÉ0ÉÉ (ÉBÉÉBÉ]B +ÉÉ® <hÉ0ÉxÉ A0ÉaÉÉ<x0É ÉBÉÉBÉ]B BEEa 0ÉÉ0ÉB0É BEEa ΕΕ0ÉiÉxÉ BEEaÉBÉA cA

0Éa9/χÉEMÉ® ΕΕfaÉxÉxÉ aΓμÉfaÉaÉ

- 6. <ÓÉ ¶ÉÉhÉáÉáÉáÉ +ÉÉ ÉÁ XÉ ÉÉ®ÉÉÉÉÉ ÉÉáÉÉxÉ(ÉKÉxÉ |ÉÉÉÉÉÉÉ®hÉ BÉÉá+ÉáÉÉ®É +ÉÉ® gÉÉhÉ® C ÉÉ<Ç+ÉbÉá BÉá=xxÉxÉ +ÉÉ® (ÉÚÉÉhÉ® FÉáÉ iÉiÉÉ ÉPÉÉÉÉÉáÉ +ÉÉ® VÉááÉÚ +ÉÉ® BÉÉ¶áÉÉÉ, áÉá +ÉÉ® áÉFÉúÉÉÉ VÉÉá+ÉxÉ áÉc i É(ÉhÉáÉ; FÉáÉá áÉáÉÉÉÉÉxÉ ÉÉáÉÉxÉ(ÉKÉxÉá (É® |ÉSÉáÉxÉ ÓÉÁÉÉÉÓÓÉÉÉ®á BÉÉÉÓB®É ÉÓiÉÉ BÉÉ®xÉá+ÉÉ® áVÉ]ÉÉÉ ÓÉcÉáÉiÉÉ ÉKÉáÉÉÉÉ BÉÉ®xÉá BÉáÉáÉÁ cÉ <ÓÉáá VÉáÉÉÓ+ÉÉ<ÇÓÉÉÓ, VÉÉ(ÉÉxÉ BÉÉÉÓÉcÉáÉiÉÉ ÓÉá+ÉÉ®MÉÉÉÉÉn C ÉÉ<ÉKÉxÉ BÉáÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉÉÓÉÉÉ®ÉÉÓÉcÉáÉiÉÉ |ÉÉ(É (ÉÉ®áÉÉVÉxÉÉ BÉáÉáÉÁ B®É ÉÓiÉÉ ÉÉÉÓ¶ÉÉÉÉáÉ cÉ
- 7. áÉc B®É ÉÓiÉÉ (ÉáÉÉ<MÉ/MáÉÉ<ÉÉMÉ BÉáÉ+Éá <Ék®É MÉÁÉÉÓÉK]BÉ =½xÉ +ÉBÉÉnáÉÉÓ +ÉÉ® A®Éá BÉáÉ+ÉÉ(ÉÉ <M®áÉ BÉÉáÓÉcÉáÉiÉÉ +ÉxÉhÉxÉ BÉáÉÉÓiÉÉxÉ BÉáÉáÉÁ cÉ
- 8. <ÓÉ ¶ÉÉhÉá BÉá +ÉÁÉÉÉÉÉ B®É ÉÓiÉÉ ÉáÉ áÉÉjÉÉ BÉÉD ÓÉÓFÉÉ +ÉÉ® |ÉSÉáÉxÉ ÓÉá

- ÓÉÁÉÁÉiÉ ÉáÉ Éá ÓÉÓFÉÉ +ÉÉáÉÉÉ VÉá ÉÉÉ®ÉÉÉÉ ÉáÉ Éá +ÉÉBÉÉÉáÉáÉ +ÉÉ® <ÓÉBÉá +ÉÁÉÉÉÉÉÉÉ ÉxÉÁ MÉÁ ÉKÉáÉáÉá áÉá ÉÉÉÉÉÉÉK] BÉÉÉÉ(ÉÓÉ ÓÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ(Éá BÉÉá ÉKÉ(ÉÉÉhÉiÉ BÉÉ®iÉÉ cÉ BÉá ÓiÉÉ(ÉxÉÉ B®ÉáÉ BÉÉá (ÉÉÉ BÉÉ®xÉá BÉáÉáÉÁ cÉ
- 9. áÉc |ÉÉ ÉVÉÉxÉ ÉÉáÉhÉÉ BÉÉD náÉiÉÉ+ÉÉá BÉÉá BÉÉ®hÉ <M®áÉxÉ A+É®áÉÉ<MÉ BÉÉá FÉÉÉÉ(ÉÉhÉ BÉáÉÉÓiÉÉxÉ BÉáÉáÉÁ cÉ <ÓÉBÉáÉáÉÁ ÉKÉÇ2006-07 áÉá BÉÉáÇ |ÉÉ ÉVÉÉxÉ xÉcÉÓ ÉBÉÉÉÉ MÉáÉÉ cÉ BÉÉÉÉBÉÉÉ ÉKÉÇ2005-06 BÉá nÉÉÉxÉ náÉiÉÉ+ÉÉá BÉÉÉ (ÉhÉÉÉ& ÉKÉ(É]ÉxÉ BÉÉ® Éh®ÉÉ MÉáÉÉ cÉ
- 10. áÉc (ÉÚÉÉhÉ® FÉáÉ +ÉÉ® ÉPÉÉÉÉÉÉáÉ BÉá áÉÉÉÉ BÉÉD (ÉÉ®áÉÉVÉxÉÉ+ÉÉ®áÉÉVÉxÉÉ+ÉÉáÉ cÁÉÓ ABÉÉáÉhÉ |ÉÉ ÉVÉÉxÉ cÉ