

HE32 Archive

<b>Name</b>	APPLOVIN CYPRUS LIMITED		
<b>Reg. Number</b>	HE 413086		
<b>Type</b>	Limited Company		
<b>SubType</b>	Private		
<b>Name Status</b>	Current Name		
<b>Registration Date</b>	23/09/2020		
<b>Organisation Status</b>	Active		
<b>Status Date</b>			
<b>Objects</b>	Επενδυτικές δραστηριότητες και άλλα.		
	<a href="#">Last Annual Return Date</a>		

Present
  **Historic Review**
**Last Date of Changes: 06/12/2024**  
Form:

History		
	Date Changed	Form
▶	21/11/2023	Μείωση Κεφαλαίου
▶	30/12/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	12/11/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	23/08/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	01/07/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	17/06/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	21/04/2021	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	17/11/2020	HE12 - Έκθεση Παραχώρησης Μετοχών
▶	14/11/2020	HE57 - Μεταβίβαση Μετοχών για Ιδιωτικές Εταιρείες
▶	06/11/2020	HE57 - Μεταβίβαση Μετοχών για Ιδιωτικές Εταιρείες
▼	23/09/2020	Ιδρυτικό και Καταστατικό

History			
Class Name	No of shares	Currency	Unit Value
<b>Authorised Share Capital</b>			
<b>Authorised Share Capital EUR 10.000,00 divided as</b>			
ΣΥΝΗΘΕΙΣ	10.000	EUR	1
<b>Issued Capital</b>			
<b>Issued Capital EUR 2.000,00 divided as</b>			
ΣΥΝΗΘΕΙΣ	2.000	EUR	1

Shareholders											
HE 394632 - CYPCOSERVE TRUSTEES LTD											
<b>Address</b>  Πίνδου, 4 Έγκωμη 2409, Λευκωσία, Κύπρος		<b>Details</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Class Name</th> <th>No of shares</th> <th>Currency</th> <th>Unit Value</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΣΥΝΗΘΕΙΣ</td> <td>2.000</td> <td>EUR</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>		Class Name	No of shares	Currency	Unit Value	ΣΥΝΗΘΕΙΣ	2.000	EUR	1
Class Name	No of shares	Currency	Unit Value								
ΣΥΝΗΘΕΙΣ	2.000	EUR	1								



The project is co-financed by the European Regional Development Fund  
 The Website is best viewed with screen resolution: 1024 with 768 pixels  
 ©2005 - 2011 Republic of Cyprus, Ministry of Commerce, Industry and Tourism  
 Department of Companies and Intellectual Property

