



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E FINANCAVE DHE EKONOMISË

EKSTRAKT HISTORIK I REGJISTRIT TË PRONARIT PËRFITUES

TË DHËNAT E PËRGJITHSHME TË SUBJEKTIT RAPORTUES

NIPT	M41401050B
Subjekti	ABA DATACOM

TË DHËNAT E DETYRUESHME PËR PRONARËT PËRFITUES

Data e fundit e regjistrimit të të dhënave të pronarit përfitues	01-02-2024
B. Pronësia indirekte	
B.1. Të dhënat e pronarit përfitues të subjektit raportues të regjistruar në regjistrin tregtar:	
Emër Mbiemër	Astrit Ulaj
Shtetësia	Shqiptar\\\\ve
Viti dhe muaji i lindjes	04-1967
Lloji i kontrollit	Zotërues i kuotave\\aksioneve të kapitalit 25 % e më tepër
Data e përcaktimit si pronar përfitues	15-01-2024
Përqindja e pronësisë	33
Të dhënat e pronarit indirekt person juridik nr. 1	
NIPT/NUIS	K58615301M
Subjekt	"GENER 2"
Forma Ligjore	Shoqeri me pergjegjesi te kufizuar
Përqindja e pronësisë	100
Roli	
B. Pronësia indirekte	
B.1. Të dhënat e pronarit përfitues të subjektit raportues të regjistruar në regjistrin tregtar:	
Emër Mbiemër	Ahmet Ulaj
Shtetësia	Shqiptar\\\\ve
Viti dhe muaji i lindjes	08-1951
Lloji i kontrollit	Zotërues i kuotave\\aksioneve të kapitalit 25 % e më tepër
Data e përcaktimit si pronar përfitues	15-01-2024
Përqindja e pronësisë	33

Të dhënat e pronarit indirekt person juridik nr. 1	
NIPT/NUIS	K58615301M
Subjekt	"GENER 2"
Forma Ligjore	Shoqeri me pergjegjesi te kufizuar
Përqindja e pronësisë	100
Roli	

B. Pronësia indirekte

B.1. Të dhënat e pronarit përfitues të subjektit raportues të regjistruar në regjistrin tregtar:

Emër Mbiemër	Bashkim Ulaj
Shtetësia	Shqiptar\\\\ve
Viti dhe muaji i lindjes	03-1963
Lloji i kontrollit	Zotërues i kuotave\\aksioneve të kapitalit 25 % e më tepër
Data e përcaktimit si pronar përfitues	15-01-2024
Përqindja e pronësisë	34

Të dhënat e pronarit indirekt person juridik nr. 1

NIPT/NUIS	K58615301M
Subjekt	"GENER 2"
Forma Ligjore	Shoqeri me pergjegjesi te kufizuar
Përqindja e pronësisë	100
Roli	

HISTORIKU I REGJISTRIMIT TË TË DHËNAVE TË PRONARIT PËRFITUES

Data e regjistrimit	Ndryshimi i të dhënave të regjistruara