

BULETIN DE VOT PRIN CORESPONDENȚĂ
pentru adunarea generală ordinară a acționarilor RAIKO TRANSILVANIA S.A.
convocată pentru 03/04 martie 2022

Subsemnata/subsemnatul _____
_____, cu domiciliul în

_____, identificat(ă) cu CI seria____ nr.____, având
CNP _____, titular(ă) a _____

acțiuni emise de RAIKO TRANSILVANIA S.A., înmatriculată în Registrul
Comertului sub nr. J12/1527/2014 , având CUI 33125302, reprezentând
_____ % din numărul total al acțiunilor emise de RAIKO

TRANSILVANIA S.A., care îmi conferă un număr de _____
drepturi de vot în adunarea generală a acționarilor, reprezentată legal îmi exercit
dreptul de vot prin corespondență asupra punctelor de pe ordinea de zi a adunării
generale ordinare a acționarilor RAIKO TRANSILVANIA S.A., care va avea loc în
data de 03 martie 2022, ora 12:30 la punctul de lucru al societății, situat în Strada
Clujului 81, Turda, județul Cluj sau la data ținerii celei de-a doua adunări (04 martie
2022, la aceeași oră și în același loc), în cazul în care cea dintâi nu s-ar putea
ține, după cum urmează mai jos.

1. Aprobarea schimbarii auditorului. Noul auditor va fi ECULDA SRL cu sediul
in Cluj-Napoca, str. Dorobantilor nr. 47, cod fiscal RO 17696242, inregistrat
sub nr. J12/2278/2005 la ORC Cluj, cont curent
nr. RO63BRDE130SV29180221300 deschis la BRD-GSG Sucursala Cluj,
reprezentata prin d-l Emil Culda – administrator.

pentru

împotriva

abținere

2. Aprobarea imputernicirii administratorului societatii, d-l Tomasz KURCIN
pentru a semna hotararile actionarilor, precum si orice alte documente in
legatura cu acestea si pentru a indeplini toate procedurile si formalitatile
prevazute de lege in scopul implementarii hotararilor actionarilor, inclusiv
formalitatile de publicare si inregistrare a acestora la Registrul Comertului
sau la orice alta institutie publica

- pentru
- împotriva
- abținere

Aționarul își asumă întreaga răspundere pentru completarea corectă și transmiterea în siguranță a prezentului buletin de vot.

Data _____

Numele aționarului

Semnătura și ștampila
