

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Pils rajona Namu pārvalde”
DALĪBΝIEKU SAPULCES PROTOKOLS
Jēkabpilī, Jēkabpils novadā

2022.gada 28.janvārī

Nr. 1

Sapulci atklāj: plkst. 10.00, attālināti MS Team platformā

Sapulcē piedalās:

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Pils rajona Namu pārvalde” kapitāla daļu turētāja pārstāvis –

Guntars Gogulis

Jēkabpils novada pašvaldības Kapitālsabiedrību pārvaldības nodaļas vadītāja –

Natālija Dardete

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Pils rajona Namu pārvalde” prokūrists –

Klāvs Jirgens

Sapulci vada: sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Pils rajona Namu pārvalde” kapitāla daļu turētāja pārstāvis – Guntars Gogulis

Protokolē: Guntars Gogulis par sapulces protokolētāju ieceļ Klāvu Jirgenu – sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Pils rajona Namu pārvalde” prokūristu.

Uz sapulces sasaukšanas dienu parakstītais, apmaksātais un balsstiesīgais pamatkapitāla lielums ir EUR 330 584 (trīs simti trīsdesmit tūkstoši pieci simti astoņdesmit četri euro).

Vienas kapitāla daļas nominālvērtība – 1 (viens) euro, visu (100%) kapitāla daļu turētājs ir Jēkabpils novada pašvaldība.

Darba kārtība:

1. Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Pils rajona Namu pārvalde” 2022.gada budžeta apstiprināšanu.
2. Par kapitālsabiedrības vidējā termiņa darbības stratēģijas grozījumu apstiprināšanu.
3. Citi jautājumi.

Ziņo:

1. Prokūrists Klāvs Jirgens.
Ir sagatavots SIA “Pils rajona Namu pārvalde” 2022.gada budžets.
2. Ir nepieciešamība izdarīt grozījumus SIA “Pils rajona Namu pārvalde” izstrādātās vidēja termiņa darbības stratēģijā 2019.-2022.gadam 4. un 5.punktā un apstiprināt to jaunā redakcijā.

Kapitāla daļu turētāja lēmums:

1. Apstiprināt SIA “Pils rajona Namu pārvalde” 2022.gada budžetu.
2. Apstiprināt kapitālsabiedrības SIA “Pils rajona Namu pārvalde” vidēja termiņa darbības stratēģiju 2019.-2022.gadam jaunā redakcijā.

Sapulci slēdz: plkst. 10.45

Sapulces vadītājs
Protokolētājs

G.Gogulis
K.Jirgens

**DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR
LAIKA ZĪMOGU**