

## Valberedningens förslag 2021 till Ollebacken Vinds årsmöte för 2020

Valberedningen föreslår årsmötet besluta:

### §10 *Dagordningen. Beslut om arvoden och andra ersättningar till förtroendevalda*

Ersättning till styrelsen:

Arvode: Som tidigare, högst 25 000 kronor att fördelas av styrelsen med hänsyn till ledamöternas arbetsinsatser.

Reseersättning: 18:50 per mil enligt räkning

Ersättning till revisorer

Arvode: Enligt faktura för nedlagd tid

Reseersättning: Enligt faktura

### §11. *Val av ordförande samt övriga styrelseledamöter och revisorer.*

**Valberedningen föreslår till val av ordförande på ett år:**

Ledamot 3. Nils Öhrberg, Laxsjö Omval 1 år

*Ledamot med jämt nummer väljes på jämt år för stämman. Ledamot med udda nummer väljes på udda år för stämman. Innevarande år är udda.*

Ledamot 5, Kennet Nilsson, Krokombro har valt att inte ställa upp för omval. Då styrelsen enligt stadgarna kan bestå av 3–9 medlemmar väljer vi att inte ersätta ledamot 5 vid detta årsmöte som även i år hålls på distans utan vi väljer att skjuta fram valet av nya ledamöter till ett fysiskt årsmöte kan hållas.

*Val av ledamöter med mandat i två år fram till stämman för 2022(våren 2023)*

**Valberedningen föreslår val av följande ledamöter:**

Ledamot 1. Morgan Jonsson, Sikåskälen Omval 2 år

Ledamot 7. Eva Regin Strömsund Omval 2år

Ledamot 9. Torbjörn Zackrisson Hammerdal Omval 2år

Följande ledamöter sitter ytterligare ett år på 2020 års mandat.

Ledamot 2. Örjan Österud, Sikås

Ledamot 4. Erik Gudmundsson Boda, Lit

Ledamot 6. Börje Johansson Strömsund

Ledamot 8. Elisabet Oskarsson Sikås

**Valberedningen föreslår val på ett år av följande styrelsesuppleanter.**

Suppleanterna inträder i den ordning de blivit valda (§17 i stadgarna)

Suppleant 1. Knut Karlsson Hammerdal Omval 1 år

Suppleant 2. Susanne Söderman Hammerdal Omval 1 år

Suppleant 3. Lennart Rasvill Stugun Omval 1 år

**Valberedningens förslag till styrelserepresentant i OFAB**

Nils Öhrberg, Laxsjö Omval 1 år

Suppleant:

Örjan Österud, Sikås Omval 1 år

