

# Forslag til valliste for

Listeframlegget er tosidig

Namn på parti/gruppe:

Osterøy Arbeidarparti

Namn på kommune:

ved kommunestyrevalet (08. og) 09. september 2019 i

Osterøy kommune

Nr	Namn (Fornamn, Etternamn) <sup>1</sup>	F.år	Stilling/ bustad <sup>2</sup>
1	AUD RITA TVEITEN	1954	VALESTRA
2	JOHANNES MYKLEBUST BYSHI	1977	HOSANGER/L
3	Andrea Hartveit	1995	Valestrands
4	Øyvind Litland	1947	Haus
5	Herdis Helle	1973	Valestrands
6	Geir Olsen	1959	Lonevåg
7	Nina May Bratholmen Nyheim	1958	Lonevåg
8	Roger Nese	1969	Lonevåg
9	Wenche Fiskeseth	1946	Bruvik
10	Eivind Helland Marienborg	1984	Valestrands
11	Lars Bysheim	2000	Hosanger/L
12	Sigrid Monstad	1997	Haus
13	Håkon Trovåg Hevrøy	1982	Valetrandsf
14	Evy Bysheim Pedersen	1962	Haus
15	Alexander Thunestvedt	1994	Haus
16	Sissel Margrethe Romslo	1954	Bruvik
17	Glenn Andre Vik	1990	Haus
18	Dagrun Stokke	1951	Fotlandsvåg
19	Jakob Bysheim	2000	Hosanger/L
20	Arnstein Borge	1998	Haus
21	Hans Kvåle	1949	Bysheim/Lo
22	Helge Olav Rolland	1973	Haus
23	Tone Berg	1967	Haus
24	Atle Reidar Eide	1945	Raknes/Val
25	Jørgen Varden	1942	Lonevåg
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			

Nr	Namn (Fornamn, Etternamn) <sup>1</sup>	F.år	Stilling/ bustad <sup>2</sup>
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			

<sup>1</sup> Namn (fornamn, etternamn) på kandidatar som skal ha stemmetillegg skal uthavast ved å bruke store bokstavar. Namn på andre kandidatar skal skrivast på vanleg måte. På stemmesetlane er namn avgrensa til maksimalt 30 teikn (inkludert mellomrom). Det vil derfor vere ein fordel å oppgjje korleis namn som er lengre enn 30 teikn skal framstå på stemmesetelen.

<sup>2</sup> Stilling eller bustad er berre naudsynt å fylle ut dersom det er fare for forveksling av kandidatar. På stemmesetlane er stilling eller bustad avgrensa til maksimalt 23 teikn (inkludert mellomrom).