

Alex Freeman (b. 1972)

**MIKÄ LIENEE SE LINTU OLLUT?**

teoksesta Under the Arching Heavens: A Requiem sekakuorolle  
*from Under the Arching Heavens: A Requiem for mixed choir*

Teksti / text: Viljo Kajava (1909–1998)



© 2018 Fennica Gehrman Oy, Helsinki

Mikä lienee se lintu ollut? by Viljo Kajava © The estate of Viljo Kajava.

Reprinted by kind permission.

KL 78.3411

ISMN 979-0-55016-647-9

PDF publication (includes a watermark with buyer's information)

[www.fennicagehrman.fi](http://www.fennicagehrman.fi)

# V. Mikä lienee se lintu ollut?

Viljo Kajava (1909-1998)

Heartfelt; child-like and with minimal vibrato

$\text{♩} = 68$

Soprano 1  
Soprano 2  
Soprano 3  
Soprano 4  
Alto 1  
Alto 2  
Alto 3  
Alto 4

lie - nee Mi-kä lie - nee se lin - tu ol - lut jo - ka  
Mi-kä lie - nee Mi-kä lie - nee se lin - tu ol - lut  
Mi-kä lie - nee se lin - tu se lin - tu  
Mi-kä lie - nee Mi - käh lie - nee Mi - käh lie -  
Mi - käh lie - nee se lin - tu ol - lut Mi - käh  
se lin - tu ol - lut Mi - käh Mi - käh  
Mi - käh lie -

$\text{♩} = 68$

S. 1  
S. 2  
S. 3  
S. 4  
A. 1  
A. 2  
A. 3  
A. 4

tu - li kau - pun - kiin tou - ko - kuus - sa  
jo - ka tu - li kau - pun - kiin tou - ko - kuus - sa  
ol - lut jo - ka tu - li tu - li kau - pun - kiin tou - ko - kuus - sa tou - ko -  
nee se lin - tu ol - lut  
Mi-kä lie - nee se lin - tu ol - lut tou - ko - kuus - sa  
lie - nee se lin - tu ol - lut tou - ko - kuus - sa kun - puut  
lie - nee se lin - tu lin - tu ol - lut tou - ko - kuus - sa kun - puut  
nee se lin - tu ol - lut

Alex Freeman (2018)

18

S. 1

S. 2

S. 3 *mp*  
kuus - sa puut pa - la-neet tyk - ki - tu - les - sa

S. 4

A. 1

A. 2 *p*  
pa - la - neet kun ih - mis-ten

A. 3

A. 4 *p*  
puut

T. 1 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

T. 2 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

T. 3 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

T. 4 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

B. 1 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

B. 2 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

B. 3 *p*  
kun puut pa - la - neet mm

B. 4 *p*  
kun puut pa - la - neet mm