

Đáp Ca CN 34 TN A - Lễ Kitô Vua

(Tv 22; 1-3a, 3b-4, 5-6) (Bản dịch PDCGKPV năm 2003)

Nhạc: Fx. Hùng Minh

Đ. Chúa chăn nuôi tôi (*Chúa chăn nuôi tôi*) tôi chẳng thiếu thốn chi.

1. Chúa chăn nuôi tôi tôi chẳng thiếu thốn chi, trên đồng cỏ xanh
rì Người thả tôi nằm nghỉ. Tới nguồn nước, chỗ nghỉ
ngơi Người hướng dẫn tôi, tâm hồn tôi Người lo bồi dưỡng.

2. Người dẫn tôi qua những con đường đoan chính, sở dĩ vì uy danh
Người. Lạy Chúa, dù bước đi trong thung lũng tối,
con không lo mắc nạn, vì Chúa ở cùng con. Cây roi và cái
gậy của Người, đó là điều an ủi lòng con.

3. Chúa dọn ra cho con mâm cỗ, ngay trước mặt những kẻ đối phương, đầu
con thì Chúa xúc dầu thơm, chén rượu con đầy tràn chứa chan.

4. Lòng nhân từ và ân sủng Chúa theo tôi hết mọi ngày trong đời sống, và
trong nhà Chúa tôi sẽ định cư cho tới thời gian rất ư lâu dài.

ALLELUIA:

Musical notation for the first system of the Alleluia. It consists of a treble and bass staff in G major (one sharp). The treble staff has a vocal line with lyrics: "Al - lê - lu - ia. Al - lê - lu - ia. Al -". The bass staff has a piano accompaniment with lyrics: "Al - lê - lu - ia. Al - lê - lu -". Chords indicated above the treble staff are A, A7, D, and E7.

Musical notation for the second system of the Alleluia. It consists of a treble and bass staff. The treble staff has a vocal line with lyrics: "lê - lu - ia. Al - lê - lu - ia. Fine". The bass staff has a piano accompaniment with lyrics: "ia. Al - lê - lu - ia. Al - lê - lu - ia.". Chords indicated above the treble staff are A, G#m, C#m, E7, and A.

Musical notation for the third system of the Alleluia. It consists of a single treble staff with a vocal line. The lyrics are: "Chúc tụng Đấng nhân danh Chúa mà đến.". Chords indicated above the staff are A and E.

Musical notation for the fourth system of the Alleluia. It consists of a single treble staff with a vocal line. The lyrics are: "Chúc tụng nước Đa - vít tổ phụ chúng ta đã đến. D.S. al Fine". Chords indicated above the staff are D, A, E7, and A.

