

HÖGSTA FÖRVALTNINGSDOMSTOLENS DOM

Mål nr 2987-13

meddelad i Stockholm den 16 september 2013

KLAGANDE

Skatteverket
171 94 Solna

MOTPART

Ullareds IK, 849000-5843
c/o AA

ÖVERKLAGAT AVGÖRANDE

Skatterättsnämndens beslut den 27 mars 2013 i ärende dnr 35-12/I, se bilaga (här borttagen)

SAKEN

Förhandsbesked angående mervärdesskatt

HÖGSTA FÖRVALTNINGSDOMSTOLENS AVGÖRANDE

Högsta förvaltningsdomstolen fastställer Skatterättsnämndens förhandsbesked.

YRKANDEN M.M.

Skatteverket yrkar att Högsta förvaltningsdomstolen, med ändring av förhandsbeskedet, ska besluta att Ullareds IK är skattskyldig för sin försäljningsverksamhet. Skatteverket anför bl.a. följande.

Dok.Id 135678

Postadress
Box 2293
103 17 Stockholm

Besöksadress
Birger Jarls torg 13

Telefon
08-561 676 00
E-post:
hogstaforvaltningsdomstolen@dom.se

Telefax
08-561 678 20

Expeditionstid
måndag – fredag
08:00-16:30

Mål nr
2987-13

Regleringen i 4 kap. 8 § mervärdesskattelagen (1994:200), ML, medför att frågan om föreningen är skattskyldig till mervärdesskatt är beroende av hur inkomsterna bedöms när det gäller inkomstskatt. Föreningen bör, till följd av verksamhetens art och omfattning, vara skattskyldig för inkomsterna.

Ullareds IK bestrider bifall till överklagandet.

SKÄLEN FÖR AVGÖRANDET

Högsta förvaltningsdomstolen har i dom denna dag fastställt ett av Skatterättsnämnden lämnat förhandsbesked av innebörd att Ullareds IK inte är skattskyldig till inkomstskatt för försäljningsverksamheten (mål 2988-13). Avgörandet får till följd att bestämmelsen i 4 kap. 8 § ML, som anger att verksamhet som bedrivs av en ideell förening inte räknas som ekonomisk när inkomsten av verksamheten utgör sådan inkomst av näringsverksamhet för vilken skattskyldighet till inkomstskatt inte föreligger, är tillämplig på föreningens verksamhet. Förhandsbeskedet ska således fastställas.

I avgörandet har deltagit justitieråden Mats Melin, Karin Almgren, Lennart Hamberg, Olle Stenman och Erik Nymansson.

Målet har föredragits av justitiesekreteraren Annica Gulliksson.