



Ks au § 45

Dnr 2018/

Polisområdeschef Västmanland informerar

Polisområdeschef för Västmanland, Robert Wallén, deltar vid sammanträdet.

Ks au § 46

Dnr 2018/

**Fördelningstal för Västra Mälardalens Kommunalförbund/
upphandlingsenhet, information**

Administrativ chef för Västra Mälardalens Kommunalförbund och VD för Köpings Bostads AB deltar vid sammanträdet och informerar.

Ks au § 47

Dnr 2018/

**Fastighetsreglering mellan Köpings kommun och Köpings Bostads AB,
information**

Stadkansliet informerar vid sammanträdet.

Ks au § 48

Dnr 2017/752

Medborgarförslag – fler och bättre cykelbanor

Elisabet Jäder har lämnat in ett medborgarförslag med förslag om fler och bättre cykelbanor i Köpings kommun.

Kommunfullmäktige beslutade 2017-11-27 att ta upp medborgarförslaget till behandling samt att remittera medborgarförslaget till kommunstyrelsen.

Arbetsutskottet beslutade 2018-01-16 att remittera medborgarförslaget till tekniska kontoret för yttrande.

Yttrande från tekniska kontoret föreligger.

Ks au § 49

Dnr 2017/753

Medborgarförslag – fler bilparkeringsplatser vid Hagateatern

Elisabet Jäder har lämnat in ett medborgarförslag med förslag om att kommunen ser över möjligheten till att skapa fler bilparkeringsplatser i anslutning till Hagateatern.

Kommunfullmäktige beslutade 2017-11-27 att ta upp medborgarförslaget till behandling samt att remittera medborgarförslaget till kommunstyrelsen.



Arbetsutskottet beslutade 2018-01-16 att remittera medborgarförslaget till tekniska kontoret för yttrande.

Yttrande från tekniska kontoret föreligger.

Ks au § 50

Dnr 2018/

Val av ombud till årsstämma för Coompanion Västmanland

Coompanion Västmanland informerar om att de planerar genomföra sin årsstämma torsdagen den 26 april 2018 och ber sina medlemmar att utse ombud till stämman.

Ks au § 51

Dnr 2018/

Kurs- och konferensinbjudning

Mälarting 17-18 maj 2018 i Uppsala.

Förslag till beslut

Arbetsutskottet beslutar

att notera inbjudan till protokollet

samt att bevilja arbetsutskottets ordinarie ledamöter att delta.