

Styrelse/Nämnd: Kommunstyrelsen

Dag, tid: 2017-11-21, kl. 09:30 – ca 12:00

Plats: Ks-salen

Övrigt:

Ärenden:	Dnr:	Sida:
Beslutsärenden		
1	Planprogram för område söder om Vandalarum	KS 2017.395
2	Värnamo Tennisklubb; ansökan om medfinansiering till Arvsfonden - projekt "Racketcentrum"	KS 2016.384
3	Motioner, godkännande av kansliremiss	KS 2017.454
4	Medborgarförslag, godkännande av kansliremiss	KS 2017.455
Anmälan delegation		
5	Redovisning av delegationsbeslut	
6	Tekniska utskottets protokoll	KS 2017.4
7	Personalutskottets protokoll	KS 2017.3
Ärenden från utskottet		
8	Slutredovisning av ombyggnad av Värnamo kommunförråd projekt 0590	KS 2014.265
9	"Gamla Fälths", ombyggnad för Apladalsskolan, projekt 0113	KS 2017.459
Beredningsärenden		
10	Redovisning av feriearbeten 2017	KS 2017.458
11	Regional transportplan Jönköpings län 2018-2029, yttrande	KS 2017.372
12	Förslag till nationell plan för transportsystemet 2018-2029, yttrande	KS 2017.304
13	Remiss Grön handlingsplan 2018-2022	KS 2017.436
14	Upphävande av Policy för upphandling och inköp	KS 2017.465

15	Uppdragsbeskrivning för kommundirektör	KS 2017.323
16	Begäran att lyfta investeringsmedel för inköp av aktskåp	KS 2017.435
17	Redovisning av obesvarade medborgarförslag	KS 2017.455
18	Redovisning av obesvarade motioner	KS 2017.454
19	Upphävande av beslut gällande Finnvedens gymnasiums grafiska profil	KS 2017.457
20	Industritekniska programmet 2018	KS 2017.466
21	Detaljplan för del av fastigheten Alandsryd 1:6 med flera	KS 2017.460
22	Kyrktogets framtida utveckling	KS 2017.394
23	Värnamos stadsbyggnadsvision	KS 2017.398
24	Medborgarförslag- Trafiksituationen vid Trälleborgsskolan och de tilliggande gatorna.	KS 2014.79
25	Uppsägning av KomHem avtal	KS 2017.464
26	Fördjupad uppföljning KomHem	KS 2017.463
27	Uppdrag att utreda en övergång till gröna lån	KS 2017.461
Informationsärenden		
28	Kommunchefen informerar	KS 2017.5
29	Information Gummifabriken	KS 2017.285
30	Meddelanden	KS 2017.467
31	Övriga ärenden	

Hans-Göran Johansson
Ordförande

Riitta Andersson
Sekreterare