



Nämnden för Teknisk arbetsutskott

Sammanträde måndagen den 30 mars 2020 kl. 08.00 Stadshuset, Onsala plan 3

	Ärende	Beteckning	Förslag till beslut
1.	Godkännande av ärendelistan och val av justerare	2019-01273	Ordinarie: Britt Tönnerberg (S) Ersättare: Hravn Forsne (M)
2.	Remiss - Hållbar slamhantering (SOU 2020:3)	2020-00214	Beslut - förslag till nämnden för Teknik Nämnden för Teknik antar yttrande daterat 2020-03-24, och översänder det till kommunstyrelsen.
3.	Lokala trafikföreskrifter pendelparkeringar	2020-00100	Arbetsutskottet för Teknik beslutar lokala trafikföreskrifter med beteckning 1384 2020-00090, -00091, -00092, -00093, -00094, -00100, -00102, -00103, -00104, -00110, -00111, -00113 om parkering på pendelparkeringar
4.	Lokal trafikföreskrift parkering Kungsgatan	2020-00274	Arbetsutskottet för Teknik beslutar lokal trafikföreskrift med beteckning 1384 2020-00082 om parkering på Kungsgatan
5.	Lokal trafikföreskrift väjningsplikt Särö centrumväg	2020-00273	Arbetsutskottet för Teknik beslutar lokal trafikföreskrift med beteckning 1384 2020-00086 om väjningsplikt på Särö Centrumväg
6.	Lokala trafikföreskrifter på- och avstigningsplats - Maleviksvägen	2020-00269	Arbetsutskottet för Teknik beslutar lokala trafikföreskrifter med beteckning 1384 2020-00105 om på- och avstigningsplats på Maleviksvägen.

	Ärende	Beteckning	Förslag till beslut
7.	Lokala trafikföreskrifter laddplatser - Gullregnsvägen, Hålabäcksskolan och Yggdrasilsvägen	2020-00267	Arbetsutskottet för Teknik beslutar Kungsbacka kommuns lokala trafikföreskrifter med beteckning 1384 2020-00095, -00106 och -00107 om laddplats samt 1384 2020-00112 och -00114 om parkering.
8.	Anslutning till kommunalt vatten- och spillvatten för Buera 9:2 (del av)	2019-00731	Arbetsutskottet för Teknik godkänner anslutning till vatten och spillvatten för Buera 9:2 (del av). Utskottet uppdrar åt förvaltningschefen att teckna avtal.
9.	Information från förvaltningen	2019-01142	Informationen noteras i protokollet.

Monica Neptun (L)
ordförande

Emelie Hjertén
sekreterare