

Tid och plats

Kl. 15:00 måndagen den 18 juni 2018, Kalmarrummet, Kommunhuset, Bålsta

Beslutande

Ledamöter

Christian Nordberg (MP), Ordförande

Lars-Göran Bromander (S)

Bengt Björkman (SD)

Helene Cranser (S)

Björn Erling (M) §§ 39-46, 48-53

Övriga närvarande

Ersättare

Leif Zetterberg (C) §§ 39-43

Tjänstemän

Eva Anderling, teknisk chef

Karin Gustafsson, fastighetschef §§ 39-46

Ulla Lindroth Andersson, gatu- och parkchef

Clara Thorgren, kommunsekreterare

Krister Nilsson, VA-chef

Yvonne Dahlberg, lokalvårdschef §§ 39-47

Anna Darpe, avfallschef §§ 39-51

Hanno Gybo, byggprojektledare §§ 39-43

Övriga

Hans Viken, Eneo Solutions §§ 39-41

Martin Lanz, Eneo Solutions §§ 39-41

Jörgen Leander, Miljö- och avfallsbyrån §§ 39-40

Justering

Justerare

Helene Cranser

Tid och plats

Kl. 15:00 onsdagen den 20 juni 2018

Justerade paragrafer

§§ 39-43, 45-53

Underskrifter

Sekreterare

Clara Thorgren

Ordförande

Christian Nordberg

Justerare

Helene Cranser

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

.....

Anslag/Bevis	Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag		
Organ	Tekniska utskottet		
Sammanträdesdatum	2018-06-18		
Datum för anslags uppsättande	2018-06-21	Datum för anslags nedtagande	2018-07-13
Förvaringsplats för protokollet	Kansli, Håbo kommun		

Underskrift

Clara Thorgren

Innehållsförteckning

§ 39	Dnr 62739	
	Mötets öppnande	4
§ 40	Dnr 62736	
	Information om utredning av avfallsinsamling	5
§ 41	Dnr 62735	
	Information om utredning av förutsättningar för solceller på kommunens fastigheter	6
§ 42	Dnr 2017/00750	
	Nytt korttidsboende, vård- och omsorgsnämndens behov	7
§ 43	Dnr 2018/00442	
	Förslag och plan för energieffektivisering	8
§ 45	Dnr 2018/00362	
	Kapacitetsförstärkningar i VA nätet, redundans samt nybyggnad av vatten och avloppsverk i Skokloster och/eller anslutning till Bålsta Vattenverk och Bålsta Avloppsverk.....	10
§ 46	Dnr 2016/00629	
	Bullerutredning Kraftleden - återrapportering uppdrag	12
§ 47	Dnr 2017/00490	
	Uppdrag att utreda möjligheten till nattparkering i kommunen	13
§ 48	Dnr 2017/00493	
	Uppdrag - ta fram infrastrukturkarta för laddstolpar i Håbo kommun.....	14
§ 49	Dnr 2018/00446	
	Tillfälliga parkeringsplatser för bil med båttrailer vid Aronsborgsviken.....	15
§ 50	Dnr 2018/00415	
	Gång- och cykelväg mellan Jättens väg och Skoklosters slott.....	16
§ 51	Dnr 2018/00374	
	Lokala trafikföreskrifter, om förbud att parkera på Movägen.....	17
§ 52	Dnr 62738	
	Information från tekniska avdelningen.....	18
§ 53	Dnr 62737	
	Övriga frågor	19

Tekniska utskottet

§ 39

Dnr 62739

Mötets öppnande

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet utser Helene Cranser till justerare av dagens protokoll. Justeringen äger rum onsdagen den 20 juni klockan 15.00 i kommunhuset.

2. Tekniska utskottet fastställer föreliggande dagordning med följande tillägg:

Bytesboden

Namnsättning av gator

Sammanfattning

Tekniska utskottet låter kontrollera närvaron, utser justerare att jämte ordförande justera protokollet samt fastställer dagordningen för dagens sammanträde. Leif Zetterberg (C) adjungeras in.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 40

Dnr 62736

Information om utredning av avfallsinsamling

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet noterar informationen.

Sammanfattning

Jörgen Leander från Miljö- och Avfallsbyrån informerar om utredning av avfallsinsamling.

Håbo kommun samverkar med grannkommunerna när det gäller avfallsfrågor. Utredningen har gjorts tillsammans för att arbeta mot en bättre återvinning. Utredningen ska ligga till grund för upphandlingar och för inriktningsbeslut om insamlingsystem.

Utredningen har utförts genom dialog med kommunernas projektgrupper, inventering av befintliga underlag, kontakt med andra kommuner och leverantörer, utredarnas egna kunskaper och erfarenheter, analys av nuläge, för/nackdelar med olika alternativ och kostnadsberäkningar.

Jörgen Leander informerar kort om kommunens nuläge och om resonemang av olika alternativ, analyserade huvudsystem som fyrfackkärl, komplementsystem som underjordsbehållare, krantömda markplacerade behållare, sopsug och separata kärl.

Avslutar med att meddela den samlade bedömningen och förslag. Håbo har goda förutsättningar att införa ett system med högre servicenivå, regionen är liten och det går att skapa en bra logistik. Det mest passande förslaget enligt utredningen är fyrfackskärl för villor och separata behållare för lägenheter. Ett sätt att gå vidare är med mer fördjupande utredningar, plan för införandet, gemensamma upphandlingar, samt att bevaka utfallet av regeringens förslag till ändrad producentansvar-lagstiftning.

Avfallschefen meddelar att efter sommaren kommer tekniska utskottet att delges hela rapporten, samt att det kommer förslag till inriktningsbeslut.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

Tekniska utskottet

§ 41

Dnr 62735

Information om utredning av förutsättningar för solceller på kommunens fastigheter

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet noterar informationen.

Sammanfattning

Hans Viken från Eneo Solutions informerar om utredning av förutsättningar för solceller på kommunens fastigheter. Utredningen kan fungera som ett beslutsunderlag.

Hans Viken börjar med att kort informera om världens klimatansvar, Parisavtalet och Agenda 2030. I Sverige kommer ca 0.1 % av elen från solceller.

Genom förstudien ses 10 av kommunens fastigheter som mest lämpade för solceller, dessa platser har analysretats djupare genom en kostnadsanalys. Kostnadsanalysen presenteras kort. Hans Viken avslutar med att informerar om hur man kan lyckas med solceller, samt om lämpligt sätt att ta nästa steg.

Tekniska chefen meddelar att tekniska avdelningen återkommer med ett förslag till beslut under höst.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 42

Dnr 2017/00750

Nytt korttidsboende, vård- och omsorgsnämndens behov

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunstyrelsen noterar informationen och anser uppdraget vara avslutat.

Sammanfattning

Kommunfullmäktige beslutade vid sitt sammanträde den 30 oktober 2017 att bifalla en motion om inrättade av ett nytt korttidsboende.

Kommunstyrelsen uppdrog till förvaltningen att utreda vilka möjligheter som fanns att så snabbt som möjligt få till fler korttidsplatser.

Tekniska utskottet tillskrev vård och omsorgsnämnden med en fråga om antalet platser, funktionalitet, integration med annat boende/verksamhet och övriga önskemål.

Vård och omsorgsnämnden beslutade vid sitt sammanträde den 4 april 2018, VON § 19 Dnr 2017/00049, att som svar till Tekniska utskottet meddela att vård och omsorgsnämnden kommer att uppdra till socialförvaltningen att starta nya korttidsplatser i redan befintliga lokaler på Plommonvägen 6.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-31

Sammanträdesprotokoll från vård – och omsorgsnämnden 4 april 2018 § 19

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 43

Dnr 2018/00442

Förslag och plan för energieffektivisering

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunfullmäktige beslutar att godkänna förvaltningens information om att energieffektiveringsåtgärder ingår i ordinarie underhållsplanering och drift och att en särskild plan för energieffektivisering därmed inte är motiverad. Kommunfullmäktige beslutar att uppdraget är slutfört med hänvisning till förvaltningens redovisning

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet uppdrar till förvaltningen att till utskottets sammanträde den 3 september återkomma med konkreta förslag till energieffektiviserande åtgärder på kommunens fastigheter som kan påbörjas i höst, som exempel: solceller, bergvärme och effektivare ventilation.

Sammanfattning

Kommunfullmäktige har vid beslut om budget för 2016, KF 2015/00162 § 92, gett kommunstyrelsens förvaltning i uppdrag att komma med förslag och plan på hur kommunen kan energieffektiviseras. Detta med syfte att mer effektivt använda skattepengar.

Energieffektivisering är en del av underhållsplaneringen för kommunens fastighetsbestånd. Större och fastighetsövergripande åtgärder utförs som investeringar. Vid varje större renovering eller ombyggnation ses möjliga energieffektiveringsåtgärder alltid över. Underhållsplanen ska årligen godkännas av tekniska utskottet.

Under de senaste åren har ett antal större energieffektiveringsåtgärder utförts. Många åtgärder utförs också som löpande fastighetsdrift

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-29

Sammanställning av genomförda och planerade åtgärder

Förslag till beslut på sammanträdet

Christian Nordberg (MP) yrkar bifall till förvaltningens förslag samt föreslår att tekniska utskottet uppdrar till förvaltningen att till utskottets sammanträde den 3 september återkomma med konkreta förslag till energieffektiviserande åtgärder på kommunens fastigheter som kan påbörjas i höst, som exempel: solceller, bergvärme och effektivare ventilation.

Beslutsgång

Ordförande frågar om tekniska utskottet beslutar enligt förvaltningens förslag och det egna tillägget och finner att så sker.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

Beslutet skickas till:
Tekniska avdelningen

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 45

Dnr 2018/00362

Kapacitetsförstärkningar i VA nätet, redundans samt nybyggnad av vatten och avloppsverk i Skokloster och/eller anslutning till Bålsta Vattenverk och Bålsta Avloppsverk.

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunstyrelsen beslutar att en förstudie gällande lokalisering och nybyggnad av vatten och avloppsverk i Skokloster ska påbörjas under 2018 och slutföras 2019 till en utgift av 700 000 kronor. Medel avsatta i VA-fonden föreslås användas för finansiering.
2. Kommunstyrelsen noterar att medel för en lokaliseringsutredning för nytt vatten- respektive avloppsverk i Skokloster kommer att föreslås i investeringsplanen för 2019-2021.
3. Kommunstyrelsen noterar att medel för projekteringar gällande kapacitetsförstärkningar och redundans på identifierade svagheter i vattensystemet kommer att föreslås i investeringsplanen för 2019-2021.

Sammanfattning

Tekniska utskottet beslutade 14 maj 2018 §34 att uppdra till förvaltningen att återkomma till tekniska utskottet 2018-06-18 med beslutsunderlag för investeringsbeslut för kapacitetsförstärkningar i VA nätet, redundans samt nybyggnad av vatten och avloppsverk i Skokloster och/eller anslutning till Bålsta Vattenverk och Bålsta Avloppsverk.

Tekniska avdelningen föreslår att ytterligare arbeten genomförs för att komplettera befintligt underlag. Vissa arbeten föreslås genomföras 2018. Merparten av arbetena föreslås genomföras under 2019-2021.

Åtgärder som påbörjas/genomförs under 2018 är

- Kvalitetshöjande åtgärder i Skokloster vattenverk
- En förstudie gällande lokalisering och nybyggnad av vatten och avloppsverk i Skokloster

Arbeten som föreslås ingå i investeringsplanen för 2019-2021 är

- En lokaliseringsutredning för nytt vatten- respektive avloppsverk i Skokloster
- Projekteringar gällande kapacitetsförstärkningar och redundans på identifierade svagheter i vattensystemet

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-17

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

Förslag till beslut på sammanträdet

Christian Nordberg (MP) yrkar bifall till förvaltningens förslag.

Bengt Björkman (SD) yrkar att förvaltningens förslag till beslutspunkt tre utgår och ersätts med: Tekniska utskottet uppdrar till förvaltningen att till utskottets möte måndag den 3 september 2018 återkomma och presentera investeringsbudget för att åtgärda identifierade brister så som avsmalnad ledning vid Futurum, redundante via Kalmarsand till centrumprojektet samt förstärkt ledning till Kivinge samt att starta projekteringen av dessa projekt.

Beslutsgång

Ordförande frågar om tekniska utskottet beslutar enligt förvaltningens förslag till beslutspunkt ett och två och finner att så sker.

Ordförande frågar om tekniska utskottet beslutar enligt förvaltningens förslag eller enligt Bengt Björkmans (SD) förslag till beslutspunkt tre. Ordförande finner att tekniska utskottet beslutar enligt förvaltningens förslag.

Protokollsanteckning

Bengt Björkman (SD) reserverar sig till förmån för sitt eget förslag.

§ 46

Dnr 2016/00629

Bullerutredning Kraftleden - återrapportering uppdrag

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunfullmäktige beslutar att godkänna återrapporteringen av uppdraget och anser därmed uppdraget avslutat.

Sammanfattning

Tekniska avdelningen har fått i uppdrag att genomföra en bullerutredning på särskilt utsatta platser på Kraftleden samt vid behov projektera bullerplank på dessa platser. Tekniska avdelningen finner att inga fastställda riktvärden överskrids och att därmed inga bullerplank behöver byggas i rådande trafiksituation. En eventuell framtida ombyggnation av Kraftleden kommer att sänka hastigheten och få tung trafik att välja andra vägar vilket pekar på att bullernivåerna inte heller kommer att öka. Tekniska avdelningen anser därför att det inte finns behov av att projektera bullerplank utmed Kraftleden.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-25

Beslut KF § 122, 2016-11-07

Bullerutredning Sweco Environment AB, PM 01 – REV01, 2018-06-14

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 47

Dnr 2017/00490

Uppdrag att utreda möjligheten till nattparkering i kommunen

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet beslutar att tidsbegränsad parkerings längs med Stockholmsvägen, på sträckan från Sofielundsvägen i söder fram till korsningen med Västerhagsvägen i gamla Bålsta, ska gälla mellan 08:00-22:00 veckans alla dagar. Övrig tid, det vill säga under natten, 22:00-08:00, är det fri parkering. En natt i veckan under tiden 15 oktober till och med 15 maj ska det vara parkeringsförbud.
2. Tekniska utskottet beslutar att tidsbegränsad parkering på Idrottsvägen och Dalvägen förändras till att bara gälla under skoltid, 07:30-16:30. Då ges möjlighet till längre parkering under övrig tid enligt generella parkeringsregler. En natt i veckan under tiden 15 oktober till och med 15 maj ska det vara parkeringsförbud.

Sammanfattning

Tekniska utskottet har gett tekniska avdelningen i uppdrag att undersöka möjligheten till nattparkering i hela kommunen (Tekniska utskottet 2017-05-16, § 37). Inom kommunen finns några olika varianter av reglering av parkering på natten. Tekniska avdelningen föreslår att förändra tidsbegränsad parkering utmed Stockholmsvägen, Idrottsvägen och Dalvägen för att möjliggöra nattparkering. Förändringen innebär att tidsbegränsningen endast gäller mellan 08:00-22:00 respektive under skoltid 07:30-16:30. Övrig tid är det fri parkering. Förändringen innebär även att en städdag måste införas för drift och underhåll. Denna regleras med genom att parkeringsförbud införs en dag i veckan under perioden 15 oktober till 15 maj.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-23

Karta över parkeringar med tidsreglering utan tillåten nattparkering

Beslut TU, § 37, 2017-05-16 .

Beslutet skickas till:

Tekniska avdelningen

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 48

Dnr 2017/00493

Uppdrag - ta fram infrastrukturkarta för laddstolpar i Håbo kommun

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunstyrelsen beslutar att godkänna förvaltningens förslag till lämpliga initiala placeringar av laddstationer (infrastrukturkarta)
2. Kommunstyrelsen beslutar att kommunen ska ha en roll som samverkande och samordnande part i syfte att inspirera olika aktörer till utveckling av publik laddinfrastruktur i kommunen

Sammanfattning

Kommunstyrelsen beslutade 11 september §177 att uppdra till förvaltningen att ta fram en infrastrukturkarta för laddstolpar och att utreda driftsformer.

Förvaltningen har tagit fram förslag till lämpliga initiala platser för etablering av laddinfrastruktur. De föreslagna platserna finns i Bålsta och Skokloster i välbesökta områden avsedda för handel eller turism, på parkeringar i anslutning till service och handel samt på en av de kommunala pendlarparkeringarna invid Bålsta station.

För att gynna en utbyggnad av laddinfrastruktur avser kommunen att ta en roll som samverkande och samordnande part i syfte att inspirera olika aktörer i kommunen till utveckling av publik laddinfrastruktur.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-06-12

Förslag till beslut på sammanträdet

Christian Nordberg (MP) yrkar bifall till förvaltningens förslag.

Lars-Göran Bromander (S) yrkar på återremiss.

Beslutsgång

Ordförande frågar om tekniska utskottet avser att avgöra ärendet idag och finner att så sker. Ordförande frågar om tekniska utskottet beslutar enligt förvaltningens förslag och finner att så sker.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

Tillfälliga parkeringsplatser för bil med båttrailer vid Aronsborgsviken

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet beslutar att ge tekniska avdelningen i uppdrag att anlägga en tillfällig parkeringsplats för bil med båttrailer enligt avdelningens förslag.
2. Tekniska utskottet beslutar att ge tekniska avdelningen i uppdrag att genomföra åtgärder som förhindrar parkering på parkytan direkt söder om Arosvägens förlängning/Forsells väg.

Sammanfattning

Tekniska avdelningen föreslår att en tillfällig parkeringsplats för bil med båttrailer anläggs för att förbättra trafiksituationen runt sjösättningsrampen för båtar i Aronsborgsviken. Platsen för den tillfälliga parkeringen föreslås vara grönytan längs Arosvägens västra sida i höjd med Sjövägen. Ytan ligger inom promenadavstånd från båtrampen. Parkeringen föreslås vara tillåten för parkering under fyra dygn för bil och trailer och planeras för cirka 15 ekipage. I samband med anläggandet ses parkeringssituationen i Aronsborgsvikens omedelbara närhet över.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-30
Planskiss placering tillfällig parkering
Kartbilaga över yta där parkering förhindras

Beslutet skickas till:

Tekniska avdelningen

§ 50

Dnr 2018/00415

Gång- och cykelväg mellan Jättens väg och Skoklosters slott

Tekniska utskottets förslag

1. Kommunstyrelsen beslutar att förvaltningen får i uppdrag att projektera och bygga en ny gång- och cykelväg längs med bilvägen mellan Skokloster samhälle och Skokloster slott (Slottsskogsleden och Skoklostervägen) i enlighet med alternativ 2. Under 2018 utreds frågan om markåtkomst. Projektering påbörjas om möjligt 2018 och inryms då inom tekniska avdelningens driftbudget för 2018. Kostnaden för resterande delar av projektet behandlas i budgetprocessen för investeringar för 2019.

Sammanfattning

I samband med förarbeten för översiktsplan för Håbo kommun genomfördes en medborgardialog med boende i Skokloster. Då framfördes önskemål om att knyta ihop Slottsskogen och Skokloster slott med en gång- och cykelväg. Den sträcka som då lyftes fram var den sträcka där VA-ledningar har byggts mellan Slottsskogen och Skoklosters slott. Det har även uttryckts att denna gång- och cykelväg skulle främja utvecklingen i Skokloster.

Tekniska avdelningen har studerat två olika alternativ, ett på samma sträckning som VA-ledningen och ett utmed Slottsskogsleden och Skoklostervägen. Det första alternativet är en kortare sträcka men anläggandet försvåras av terräng och markbeskaffenhet. Sträckan kan inte heller bli tillgänglig för alla på grund av höjdskillnader. Det andra alternativet är en längre sträcka men har inte samma höjdskillnader och kan bli tillgängligt för alla. Det första alternativet är billigare än alternativ två.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-22

Kartbilaga ”Jättens väg fastighetsgränser”

Kartbilaga ”Slottsskogsleden fastighetsgränser”

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

Tekniska utskottet

§ 51

Dnr 2018/00374

Lokala trafikföreskrifter, om förbud att parkera på Movägen

Tekniska utskottets beslut

1. Kommunstyrelsens tekniska utskott beslutar att anta Håbo kommuns lokala trafikföreskrifter om förbud att parkera på Movägen östra sida.

Sammanfattning

Boende efter Movägen påpekar att det parkeras bilar på båda sidorna om Movägen. De boende upplever en otrygghet över att framkomligheten blir begränsad på grund av de parkerade fordonen.

Tekniska avdelningen föreslår att det blir förbud att parkera på Movägens östra sida för att styra de parkerade bilarna till ena sidan.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-05-31

LTF Movägen förbud att parkera

Beslutet skickas till:

Tekniska avdelningen

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING

§ 52

Dnr 62738

Information från tekniska avdelningen

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet noterar informationen.

Sammanfattning

Gatu- och parkchef informerar om att hissarna är reparerade. Informerar kort om upphandling gällande hissar.

Utskottet diskuterar när workshop om målarbetet ska hållas och preliminärbokar 27 augusti, kl. 14-17.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING



Tekniska utskottet

§ 53

Dnr 62737

Övriga frågor

Tekniska utskottets beslut

1. Tekniska utskottet noterar informationen.

Sammanfattning

Lars-Göran Bromander (S) väcker två frågor.

Bytesboden på återvinningscentralen, hur kan den utvecklas? Tekniska chefen tar med sig frågan och återkommer till utskottet.

Namnsättning på gator, lyfter likheten med Vallvägen och Vallavägen. Tekniska chefen tar med sig frågan.

JUSTERARE

EXPEDIERAD

SIGNATUR

UTDRAGSBESTYRKNING