



**Hässleholms
kommun**

Kallelse till Tekniska nämnden

Torsdagen den 28 februari 2019, kl. 13:30

Tekniska förvaltningen

I tur att justera: Benny Petersson
Tid och plats för justering: Bestäms på mötet

Föredragningslista

	Ärenden	Till	
	Upprop		
	Protokollsjustering		
1.	Godkänna dagordning		
2.	Informationsärende <ul style="list-style-type: none"> - Miljöstyrning Hässleholm kommun - Arbetsmiljödelegation - Vannebergakorset - Cykelkonferens - Information administrationsavdelningen tekniska förvaltningen 		
3.	Ekonomi information		
	Beslutsärenden		
4.	Uppgradering av parkeringsautomater <i>Handlingar</i> <ul style="list-style-type: none"> • Uppgradering av parkeringsautomater samt upprivning av tidigare beslut 	KS	
5.	Anmälan av delegationsbeslut		
6.	Övriga anmälningar		

Tekniska nämnden

Torsten Nilsson (M)
Ordförande

Annika Johansson
Sekreterare

Tekniska nämnden



**Hässleholms
kommun**

Handläggare
Trafikingenjör Veronica Haagen
Tekniska förvaltningen

veronica.haagen@hassleholm.se

Uppgradering av parkeringsautomater samt upprivning av tidigare beslut

Förslag till beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen besluta att

- riva upp tidigare beslut som togs av tekniska nämnden 2018-12-18 om uppgrädering av parkeringsautomater
- ge tekniska förvaltningen i uppdrag att uppgrädera Hässleholms parkeringsautomater enligt alternativ ”uppgräderingsdörr Digital (Touch)”
- avsätta en budget för 25 parkeringsautomater med totalsumman 0,8 mkr för ovanstående under 2019

Sammanfattning

Tekniska förvaltningen i Hässleholm har fått i uppdrag att se över möjligheten att uppgrädera stadens parkeringsautomater. Parkeringsautomaterna måste uppgräderas då inga nya programvaror eller taxeändringar kommer att levereras från leverantören fr om 1 februari 2019. Uppdraget innefattar att ta fram olika alternativ, med kostnadsuppskattning och innebörd, för uppgrädering av dagens parkeringsautomater.

En ny kravbild, om kortläsare i betalautomater med bl a Mastercard och visa, har uppkommit. Det senare ställer krav att det skall finnas möjlighet att göra kontaktlösa kortköp i betalautomater fr om 2020.

I samband med uppgräderingen kan man välja att göra systemet digitalt eller ej.

Beskrivning av ärendet

Ärendet om uppgradering av parkeringsautomater med dnr 2018/1893 har varit uppe i tekniska nämnden i december 2018 då ett förslag till beslut lades fram.

Beslutet innebar att inga biljetter eller mynt skall användas i de nya parkeringsautomaterna och att den senaste tekniken används. Förslaget innebar en kostnad på 29 tkr.

I detta skede valde tekniska nämnden ett alternativ där biljetter och mynt kommer att användas och att kostnaden för denna uppgradering då blir tre tusen kronor dyrare, d.v.s. 32 tkr.

Ärendet var åter uppe på tekniska nämndens beredning 2019-02-05 där man åter sett över ärendet och att man politiskt ville fortsätta enligt det första förslaget, enligt tjänstemännens rekommendationer.

Nedan följer utdrag från det tidigare ärendet med dnr 2018/1893:

Tekniska förvaltningen i Hässleholm har fått i uppdrag att se över möjligheten att uppgradera stadens parkeringsautomater. Uppdraget innefattar att ta fram olika alternativ, med kostnadsuppskattning och innebörd, för uppgradering av dagens parkeringsautomater.

En ny kravbild, om kortläsare i betalautomater med bl.a. Mastercard och visa, har uppkommit. Det senare ställer krav att det skall finnas möjlighet att göra kontaktlösa kortköp i betalautomater fr om 2020.

I samband med uppgraderingen kan man välja att göra systemet digitalt eller ej.

Det digitala systemet innebär att man plockar bort pappersbiljetter samt mynthantering ur betalautomaterna. fördelarna med biljettlösa automater är

- Mindre miljöpåverkan och nerskräpning i stadsbilden på grund av slängda p-biljetter.
- Lägre underhållskostnad då man slipper köra ut och byta biljettrullar.
- Mindre slitage på betal automaterna.
- Man behöver inte köra runt och tömma betalautomater på mynt.
- Inget svinn vid hantering av mynt.
- Mindre vandalisering på grund av inbrottsförsök för att komma åt mynt
- Värde transporter behövs inte, besparing på 85 tkr per år.

Följande alternativ finns att tillgå på marknaden. För- och nackdelar beskrivs med varje alternativ.

1. **Komplett betalautomat.** Alternativet är ganska dyrt men man får en helt ny utrustning. Man kan välja fritt hur man vill att maskinen skall fungera. Man kan ha både mynt, kort och biljetter samt touchskärm. Man kan också gå helt digitalt utan mynt och biljetter.

Prisuppskattning: 65 tkr per betalautomat.

2. **Uppgraderingsdörr.** Alternativet innebär att framsidan av automaten byts ut och att man behåller dagens system med mynt, kort och pappersbiljetter.

Prisuppskattning: 32 tkr per betalautomat

3. **Uppgraderingsdörr Digital (Touch).** Alternativet innebär att framsidan av automaten byts ut digitalt, av senaste tekniken. Man kan då få större möjligheter att visa information, bildspel eller film. SWISH blir en betalningsmöjlighet, mynt eller biljetter kommer ej att kunna användas/finnas.

Prisuppskattning: 29 tkr per betalautomat

Med anledning av ovanstående rekommenderar tekniska förvaltningen i Hässleholm att gå vidare med alternativ 3, uppgraderingsdörr Digital (Touch). Med stadens 25 parkeringsautomater innebär den totala kostnaden 0,8 mkr, vilket också anges i förslag till beslut.

Förslagets konsekvenser för verksamhetens brukare

Förslaget alternativ ger positiva konsekvenser för verksamhetens brukare, det gör det enklare att betala och ger brukarna en service som följer tiden med modern teknik.

Miljökonsekvenser

Förslaget alternativ ger positiva miljökonsekvenser, genom att plocka bort papperskvitton minskar nedskräpningen och genom att slippa tömma myntautomater minskar miljöpåverkan av transporter men även tiden det tar att hantera det gamla systemet är positivt.

Ekonomiska konsekvenser

Föreslaget alternativ kräver mindre resurser och en lägre påverkan ekonomiskt sett ur ett längre perspektiv.

Bilagor

-

Sändlista:

Kommunstyrelsen

Tekniska förvaltningen

Veronica Haagen

Trafikingenjör

§ 26

Uppgradering av parkeringsautomater samt upprivning av tidigare beslut

Dnr: TF 2019/77

Beslut

Föreslå tekniska nämnden föreslå kommunstyrelsen besluta att:

1. riva upp tidigare beslut som togs av tekniska nämnden 2018-12-18 om uppgradering av parkeringsautomater
2. ge tekniska förvaltningen i uppdrag att uppgradera Hässleholms parkeringsautomater enligt alternativ ”uppgraderingsdörr Digital (Touch)”
3. avsätta en budget för 25 parkeringsautomater med totalsumman 0,8 mkr för ovanstående under 2019

Reservationer

Benny Petersson (S) reserverar sig mot beslutet till förmån för eget yrkande.

Ledamöter som avstår från att delta i beslutet

Ulf Berggren (SD) avstår från att delta i beslutet.

Yrkande

Benny Petersson (S) yrkar avslag till förslaget. Torsten Nilsson (M) yrkar bifall till liggande förslag.

Omröstning

Ordförande ställer förslagen mot varandra och finner liggande förslag till beslut bifallet.

Votering begärs.

Följande voteringsproposition godkänns. Den som vill bifalla liggande förslag röstar ja. Den som vill avslå röstar nej.

Följande röstar ja: Torsten Nilsson (M). Följande röstar nej: Benny Petersson (S). Följande avstår: Ulf Berggren (SD).

Ordförande finner liggande förslag till beslut bifallet.

Beskrivning av ärendet

Tekniska förvaltningen i Hässleholm har fått i uppdrag att se över möjligheten att uppgradera stadens parkeringsautomater. Parkeringsautomaterna måste uppgraderas då inga nya programvaror eller taxeändringar kommer att levereras från leverantören fr om 1 februari 2019. Uppdraget innefattar att ta fram olika alternativ, med kostnadsuppskattning och innebörd, för uppgradering av dagens parkeringsautomater.

En ny kravbild, om kortläsare i betalautomater med bl a Mastercard och visa, har uppkommit. Det senare ställer krav att det skall finnas möjlighet att göra kontaktlösa kortköp i betalautomater fr om 2020.

I samband med uppgraderingen kan man välja att göra systemet digitalt eller ej.

Sänt till:

Tekniska nämnden



**Hässelholms
kommun**

TJÄNSTESKRIVELSE

1(1)

Datum
2019-01-31

Diarienummer
TF 2019/61

Tekniska nämnden

*Handläggare bostadsanpassningsbidrag
Anna Mette Börebäck
Tekniska förvaltningen
Fastighetsavdelningen*

Delegationsprotokoll avseende bostadsanpassningsbidrag enligt delegationsregler för TF antagna av TN 2015-01-22 § 6 – H 14 6.6.1

DIARIENUMMER	BIDRAGSBELOPP
TF 2018/1467	16 188 kr
TF 2019/16	14 160 kr
TF 2018/1934	135 096 kr
TF 2018/1799	13 804 kr
TF 2018/1778	51 780 kr Återkallat
TF 2018/1778	47 145 kr Ändringsbeslut

Tekniska förvaltningen

Anna Mette Börebäck

Handläggare bostadsanpassningsbidrag

Tekniska förvaltningen / Fastighetsavdelningen

Postadress: Hässelholms kommun, Tekniska förvaltningen, 281 80 Hässelholm **Besöksadress:** Bokebergsgatan 5
Telefon: 0451-26 70 00 **E-post:** tekniskanamnden@hasselholm.se **Bankgiro:** 866-3494 **Org. nr:** 212000-0985
Webb: www.hasselholm.se



**Hässelholms
kommun**

Övriga anmälningar

Tekniska nämnden har tagit del av följande och informationen läggs med godkännande till handlingarna.

Protokollsutdrag miljö- och stadsbyggnadsnämnden 2019-01-18,
kommunfullmäktige 2019-01-28, miljö- stadsbyggnadsförvaltningen
delgationsbeslut 2019-01-21, 2019-01-29, 2019-01-31, 2019-02-13

Dnr BN 2018-001231, 2019-01-18
KÄRRÅKRA 114:10 Bygglov för nybyggnad av nätstation N151661 IB 325405

Dnr 2006-1855, 2019-01-21
Vittsjö 2:26 Kontrollprogram för miljöfarlig verksamhet -
avfallsdeponi Beslut om att avsluta ärende

Dnr MN-2018-850, 2019-01-21
Hässelholm 87:14 och Badhuset 1 Anmälan av sanering av PCB

Dnr: KLK 2018/1106, 2019-01-28
Bestämmelser om ordning för inkallande av ersättare i de av
kommunfullmäktige förrättade valen

Dnr: KLK 2019/79, 2019-01-28
Avsägelse av uppdrag som ersättare i kommunstyrelsen, ledamot i
tekniska nämnden och kommunförbundet Skåne samt som
huvudman i Snapphanebygdens Sparbank

Dnr: KLK 2019/39, 2019-01-28
Komplettering av beslut - val av revisor med undantag

MN-2018-2031, 2019-01-29 Hässelholm 88:24 Tillstånd till avloppsanordning

M-2019-120, 2019-01-31
Hässelholm 87:14 och Badhuset 1 Anmälan om avhjälpandeåtgärd för förorening

Dnr M-2019-168, 2019-02-13 Röinge 34:1 Underrättelse om påträffad förorening