



Tekniska nämnden

Plats och tid	Tekniska förvaltningen, Gröna rummet, måndag 7 december 2020 kl. 09:00 – 16:20
Beslutande ledamöter	Annika Huber (S), ordförande Jan-Olof Ståhl (M), 1:e vice ordförande Bengt-Åke Nilsson (C), 2:e vice ordförande Sune Forslund (S) Kerstin Rask (S) Börje Sundin (S) Rebecca Berglund Persson (S) Håkan Rönström (M) Jan-Erik Skoglund (M) Veronika Eriksson (C) Stina Åström Jonsson (C) Karin Hansson (C) Christina Fotoylis (V) § 80-83 Delshad Saleh (V) § 84-100 Olle Jonsson (V)
Ersättare	Majvor Westberg-Jönsson (S) Sofia Brendt (S) Martin Gombrii (MP) Peter Weider (M) Per-Olof Nyberg (C) Christina Fotoylis (V) § 84-100 Stefan Nordin (SD)
Övriga närvarande	Förvaltningschef Jan Kroppegård Nämndsekreterare Elli Heiska Ekonom Agneta Johansson § 83 Verksamhetschef Sara Johansson § 85-86 Enhetschef Fredrik Ekberg § 86 Enhetschef Lola Ängnord § 87-90 Verksamhetschef Pär Norberg § 91-92 Verksamhetschef Katarina Niemi § 99 Verksamhetschef Anna-Karin Ragnarsson § 99
Justerare	Jan Ståhl
Justeringens plats och tid	Tekniska förvaltningen 11 december 2020 kl. 13:00
Underskrifter	
Sekreterare	Elli Heiska
Ordförande	Annika Huber
Justerare	Jan Ståhl

Paragrafer §§ 80-100



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum  
2020-12-07

---

**Bevis/anslag**

Protokollet är justerat. Justeringen tillkännagiven genom anslag.

Instans

Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum 2020-12-07

Datum då anslaget  
publiceras

2020-12-11

Datum då anslaget  
tas bort

2021-01-02

Förvaringsplats för  
protokollet

Tekniska förvaltningen

Underskrift

Elli Heiska

---



## Innehållsförteckning

§ 80	Dnr 17837 Upprop och val av justerare.....	5
§ 81	Dnr 17961 Val av ny ersättare till tekniska nämndens arbetsutskott efter Karin Hansson (C) .....	6
§ 82	Dnr 19739 Förvaltningen informerar.....	7
§ 83	Dnr 2020-000001 - 042 Ekonomisk rapport.....	8
§ 84	Dnr 2020-000560 - 045 Ansökan om internleasinglån för bergvärmeanläggningar.....	9
§ 85	Dnr 2019-000012 - 000 Svar på tidigare ställda frågor .....	13
§ 86	Dnr 2019-000974 - 001 Information om verksamheten teknisk service.....	14
§ 87	Dnr 2019-000685 - 514 Ändring av parkeringstid för p-skiva.....	16
§ 88	Dnr 2020-000320 - 511 Lokal trafikföreskrift - Förändrad parkeringsplats på Tvärkajen (med anledning av ombyggnation).....	17
§ 89	Dnr 2020-000508 - 511 Förslag om lokala trafikföreskrifter - om parkeringsförbud på Furulundsvägens södra sida.....	18
§ 90	Dnr 2019-000987 - 035 Medborgarförslag om förbättring för cyklisterna.....	19
§ 91	Dnr 2019-000140 - 455 Fråga om utredningen av Delsbo återvinningscentral.....	21
§ 92	Dnr 2020-000656 - 456 Information - Inriktningsbeslut att arbeta mot ett samarbete med social- och omsorgsförvaltningen och lärandeförvaltningen avseende avfallsverksamhetens återbruk.....	22
§ 93	Dnr 2020-000004 - 039 Uppföljning av intern kontrollplan för tekniska nämnden 2020.....	23
§ 94	Dnr 2020-000006 - 042 Plan för uppföljning av upphandlingar.....	25
§ 95	Dnr 2020-000010 - 100 Uppföljning av tekniska nämndens beslut.....	26
§ 96	Dnr 2020-000003 - 006 Meddelanden.....	27



§ 97	Dnr 2020-000002 - 002	
	Anmälan av delegationsbeslut .....	28
§ 98	Dnr 18176	
	Arbetsmiljöinformation.....	29
§ 99	Dnr 2020-000008 - 006	
	Nya frågor .....	30
§ 100	Dnr 2020-000644 - 010	
	Nämndsplan 2021 .....	31



§ 80

Dnr 17837

## Upprop och val av justerare

### Sammanfattning

Upprop genomförs och Jan Ståhl (M) utses att jämte ordföranden justera protokollet.

---

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



§ 81

Dnr 17961

## **Val av ny ersättare till tekniska nämndens arbetsutskott efter Karin Hansson (C)**

### **Tekniska nämnden beslutar**

att utse Veronika Eriksson (C) till ny ersättare i tekniska nämndens arbetsutskott.

### **Sammanfattning**

Tekniska nämnden ska utse en ny ersättare till arbetsutskottet eftersom Karin Hansson (C) har begärt att bli entledigad.

### **Beslutsgång**

Veronika Eriksson (C) föreslås som ny ersättare i arbetsutskottet



§ 82

Dnr 19739

## Förvaltningen informerar

### Sammanfattning

Förvaltningschef Jan Kroppegård informerar om följande:

- Kosten:** Arbetar med bemanning utifrån hög sjukfrånvaro, prioriterad verksamhet, transport av mat.  
Nya rutiner kring matsvinn utifrån kommande kretsloppsplan.
- Teknisk service:** Snöavtal klart, inget provningstillstånd hos Kammarrätten.  
Avtal klart mellan ISK och kultur- och fritidsförvaltningen angående spåret i Iggesund. Inga större investeringar i närtid.
- VA:** Smarta digitala vattenmätare hittar läckor nattetid.  
Investeringsplan 2021 under arbete.
- Fastighet:** Arbetar med bemanning utifrån hög sjukfrånvaro, prioriterad verksamhet, lättar på städning på kontor.  
Håsta äldreboende flyter på, men kräver mycket egna resurser.
- Avfall:** Omskytning på rampen enligt ny nordisk standard.  
Arbetar med flöden och optimering, förbereder för ökat återbruk.



§ 83

Dnr 2020-000001 - 042

## Ekonomisk rapport

### Tekniska nämnden beslutar

att godkänna rapporten, samt

att, efter den ekonomiska redovisningen, inte vidta några åtgärder.

### Sammanfattning

Agneta Johansson, ekonom, redovisar årets resultat fram till och med oktober 2020 för tekniska förvaltningen.

Nedanstående kostnader till och med oktober 2020 redovisas.

	Utfall Mkr	Budget Mkr
Personalkostnader	129,2	129,8
Vinterväghållning	7,9	9,5
Övrigt bl.a. snö, VA, sophämtning (fastighet)	8,9	9,9
Energi (fastighet)	26,0	28,3
Skador (fastighet)	1,1	1,3
Bostadsanpassning	3,0	5,4

### Beslutsunderlag

Ekonomisk rapport oktober 2020





§ 84

Dnr 2020-000560 - 045

## Ansökan om internleasinglån för bergvärmeanläggningar

### Tekniska nämndens förslag till kommunstyrelsens allmänna utskott

Kommunstyrelsens allmänna utskott beslutar

att bevilja tekniska nämnden ett internleasinglån på 5 Mkr till bergvärmeanläggningar.

### Sammanfattning

En mer driftsäker, energieffektivare och miljövänligare byggnad för våra äldre och skolelever

För ca 10 år sedan valde kommunen att ur ett ekologiskt och ekonomiskt perspektiv ta bort olja som huvudenergikälla på Lyckbacken och Edsbacka äldreboende samt på Enånger och Malsta skola. En upphandling av färdig värme resulterade i ett leasingavtal med 7&H som levererar värme till byggnaderna med hjälp av fyra pellets pannor.

Månadskostnaden för värmen faktureras med en fast kostnad och en rörlig (förbrukning i kWh) kostnad. Ett genomsnittligt energipris ligger på 1,46 kr/kWh exkl. moms.

Energipriset för pellets är högre än fjärrvärme och el, men man måste ta hänsyn till att det här upplägget innebar låga investeringskostnader för kommunen på det sätt upphandlingen gjordes.

Kommunen har efter leasingavtalets utgång möjlighet att köpa loss pellets pannorna, men vi bedömer att de är i så pass dåligt skick att det inte skulle vara lönsamt.

#### Driftsäkerhet

En pellets panna tillhör området fastbränsle pannor och har sin fördel med snabb och hög värmeleverans, låg belastning för elnätet, möjlighet för uppvärmning under strömavbrott med externt el/dieselaggregat för pumpar o.s.v. men den kräver också mycket tillsyn, skötsel och underhåll samt reparationer.

Under leasingtiden har driftavbrott på pellets pannorna orsakat mycket extra timmar för vår drift- och jourpersonal samt påverkat driftsäkerhet för våra byggnader. Mekaniska delar har fastnat, skruvar har gått av, matningsmotor har



Tekniska nämnden

brunnit, pellets har fastnat i behållare, dålig pellets med mycket sågspån och fukt har levererats.

#### Arbetsmiljö

Pellets pannorna kan medföra arbetsmiljörisker för drift- och jourpersonal p.g.a. hög ljudnivå och höga partikelhalter i luften i pannrummen. Det kan även uppstå risk för skada under reparationer av mekaniska delar m.m.

#### Nya tider och nya tankar

Leasingavtalet löper ut inom 2 år och vi behöver nu bestämma oss för vad ska vi ha för uppvärmningsalternativ på Lyckbacken, Edsbacka, Enånger och Malsta skola (beroende på skolans nedläggningshot). Ska vi ta över pellets pannorna eller ska vi byta till någonting nytt?

#### Ett bra inneklimat för våra äldre

Kyla på sommaren har blivit ett krav för nya äldreboenden. I och med tillbyggnaden av Håsta äldreboende har kommunen valt att installera så kallad ”frikyla” i samband med en ny bergvärmeanläggning som ger en bra kylförmåga, liten miljöpåverkan, låg driftkostnad och lågt underhållsbehov.

Frikyla ger en ökad komfort på sommaren samt ger bergvärmeborrhålen högre energikapacitet på vintern d.v.s. förlänger borrhålens livslängd.

#### Bergvärme för Lyckbacken, Edsbacka, Enånger skola och Malsta skola

Tekniska förvaltningen har påbörjat projektering inför en konvertering till bergvärme. Vi ansöker härmed om en internleasing av 5 Mkr på 7 år för 4 stycken anläggningar enligt nedan.

De nya uppvärmningssystemen består av 4 komponenter:

1. Bergvärmepumpar för huvudvärmekälla
2. Elpanna för spetsvärme
3. Befintlig oljepanna för krisdrift
4. Frikyla för ventilation (Lyckbacken och Edsbacka)

#### LCC-kalkyl med återbetalningstid:

	Lyckbacken	Edsbacka	Enånger skola	Malsta skola
Investeringskostnad	950 000 kr	950 000 kr	1 750 000 kr	1 100 000 kr
Frikyla	JA	JA	NEJ	NEJ
Återbetalningstid	8,5 år	8,6 år	7,2 år	9,8 år

Justerandes signatur

Utdraagsbestyrkande



Tidplan:

1. Projektering: klart 2020-12-15
2. Upphandling: 2021-03-01
3. Avtal påskrivning: 2021-04-15
4. Borrning och installation: sommar 2021
5. Provkörning: höst 2021
6. Igångkörning: höst 2021
7. Överlämning till driftpersonal: efter slutbesiktning

Arbetsutskottet beslutade den 12 oktober 2020, § 81, att återremittera ärendet för en komplettering med projektering inför en konvertering till bergvärme för Malsta skola.

### Komplettering efter återremiss i arbetsutskottet

Grov kalkyl för Malsta skola

En grov investeringskalkyl för bergvärme på Malsta skola ligger på ca 1,1 Mkr p.g.a. kulvertförluster, höga effektbehov m.m.

Återbetalningstid ligger på ca 9,8 år.

CO<sub>2</sub> utsläpp

Pellets räknas som bibränsle och har ganska lågt CO<sub>2</sub> utsläpp per kWh vid förbränning. Men de tillkommande transporterna av pellets och underhåll av pelletspanna kan ge en hel del miljöpåverkan. Samt att pelletspannorna har låg driftsäkerhet. Under åren har oljepannorna förbrukat mycket olja under pelletspannornas driftstörningar.

Årligt CO <sub>2</sub> utsläpp från befintliga pellets- och oljeanläggningar	
CO <sub>2</sub> utsläpp från pelletsförbränning, produktion och distribution från 4 st anläggningar/år	Ca 20 805 kg (20 ton)
CO <sub>2</sub> utsläpp från olja under spets och reservdrift/år	Ca 28 035 kg (28 ton)
Totalt	Ca 48 ton



<b>Årligt CO<sub>2</sub> utsläpp från nya bergvärmepumpar och elpannor med beräknad elförbrukning</b>	
Totalt CO <sub>2</sub> utsläpp från el/år (svensk elmix)	Ca 17 343 kg (17 ton)

Minskning av CO <sub>2</sub> utsläpp med värmepumpar/år	Ca 31 ton
---	-----------

Beräkningar är enligt Naturvårdsverkets indata CO<sub>2</sub>/kWh klimatpåverkan.

### Beslutsunderlag

- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 12 oktober 2020, § 81
- Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 9 november 2020
- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 23 november 2020, § 94

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsens allmänna utskott



§ 85

Dnr 2019-000012 - 000

## Svar på tidigare ställda frågor

### Sammanfattning

Vid arbetsutskottets sammanträde den 23 november 2020 ställde Jan Ståhl (M) fråga om förvaltningen har beställt en ny fontän till Lillfjärden, samt efterfrågade en delrapport om hur Seabin fungerar och om den gjort någon nytta.

*Verksambetschef Sara Johansson svarar:*

- Eftersom det är mycket dy i Lillfjärden har man fått renovera pumparna till fontänen. Fontänen är ganska gammal och förvaltningen har begärt in offert på en ny. Man tittar vidare på detta och om det finns budget för det.
- Seabin lades i under solbryggorna i september och ska tas upp i vinter. Den har varit i vattnet för kort tid för att man ska veta hur den har fungerat. Det behövs ev. flera Seabins i en hamn.



§ 86

Dnr 2019-000974 - 001

## Information om verksamheten teknisk service

### Sammanfattning

Verksamhetschef Sara Johansson informerar om verksamheten teknisk service som omfattar sex enheter. Vintertid är man 80 st anställda och sommartid 100 st.

#### Gatuenheten

Jobbar med anläggningsarbeten VA och gata. I år är många beläggningsarbeten gjorda. Man har även renoverat gång- och cykelvägar och man tillgänglighetsanpassar busshållplatser. Man sopar, byter vägmärken, utför vinterväghållning och klottersanering, samt man har hand om farleden närmast Hudiksvall i samarbete med Sjöfartsverket.

#### Trafikenheten

Ansvarar för trafikföreskrifter. Viktigt att det inte står bilar felparkerade för snöröjningen och sopbilarna. Har hand om tillståndsgivning (yttrande till Polisen) för nyttjande av offentlig plats. Sköter flyttning av övergivna eller felparkerade fordon.

#### Transportenheten

Har 250 st internleasade verksamhetsbilar och 35 bokningsbara bilar i bilpoolen. Man utför transporter/skjutsar åt lärandeförvaltningen och social- och omsorgsförvaltningen. Sköter kommunens postkörning och utkörning av mat.

#### Parkenheten

Presenterades vid tekniska nämndens sammanträde den 14 september 2020.

#### Skogsenheten

Tar hand om kommunens tätortsnära skog, skidspåren på öster och väster, Sjuvallsleden, samt pistar i Hedebacken. Har även hand om kommunens badplatser och hamnarna i skärgården, delvis genom entreprenörer. Man tömmer Seabin och sopkorgar.

#### Mätningenheten

Enhetschef Fredrik Ekberg informerar om att man utför mätning (utsättning, inmätning, gränsutvisning, lägeskontroll, projekteringsunderlag) och producerar primärkartor, nybyggnadskartor, grundkartor och specialkartor. Man ajourhåller åt Lantmäteriet genom ABT-avtal (adress, byggnad, topografiska



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum  
2020-12-07

objekt) och får ersättning för det. Man har i år införskaffat en drönare och har utfört en del uppdrag med den. I arbetsuppgifterna ingår även systemförvaltning och databasförvaltning.

Ordförande tackar för informationen.

---

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



§ 87

Dnr 2019-000685 - 514

## Ändring av parkeringstid för p-skiva

### Sammanfattning

Se separat protokoll från 7 december 2020 med omedelbar justering.

---

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande





§ 88

Dnr 2020-000320 - 511

## Lokal trafikföreskrift - Förändrad parkeringsplats på Tvärkajen (med anledning av ombyggnation)

### Sammanfattning

Se separat protokoll från 7 december 2020 med omedelbar justering.



§ 89

Dnr 2020-000508 - 511

## Förslag om lokala trafikföreskrifter om parkeringsförbud på Furulundsvägens södra sida

### Tekniska nämnden beslutar

att återremittera ärendet för en utredning av parkeringsmöjligheter och byggvägsanläggande, samt konsekvenser av ett parkeringsförbud.

### Sammanfattning

Fastighetsägare på Furulundsvägen upplever problem med parkerade bilar på del av Furulundsvägens södra sida. Lastbilar som behöver angöra fastigheten får problem med svängradien när parkerade fordon står längs Furulundsvägens södra sida. Framförallt är detta ett problem under vinterhalvåret och snörika vintrar. Det är även en sväng på gatan vilket ger skymd sikt. Gatan har ingen gångbana. På Furulundsvägens östra ände ansluter en trappa ned till sjukhusområdet, så gatan torde vara ett gång-/cykelstråk som knyter samman området Marielund/Furulund med sjukhuset och stadens västra delar. För att öka trafiksäkerheten för fotgängare och cyklister, samt att underlätta in/utfart till nämnda fastighet föreslås ett parkeringsförbud på del av gatans södra sida.

Under vinterhalvåret underlättar parkeringsförbud även för snöröjningen.

### Beslutsgång

Ordförande ställer proposition om ärendet ska återremitteras eller om ärendet ska beslutas vid dagens sammanträde, och finner att tekniska nämnden beslutar att återremittera ärendet.

### Beslutsunderlag

- Polisen yttrande 10 september 2020
- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 12 oktober 2020, § 86
- Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 13 november 2020

Beslutet skickas till  
Trafikenheten



§ 90

Dnr 2019-000987 - 035

## Medborgarförslag om förbättring för cyklister

### Tekniska nämnden beslutar

att avslå medborgarförslaget.

### Sammanfattning

Ett medborgarförslag har inkommit till tekniska förvaltningen angående att bygga om alla övergångsställen till cykelöverfarter för att prioritera cyklister framför bilister. Kommunfullmäktige har beslutat att tekniska nämnden ska handlägga och besluta om förslaget.

#### Tekniska förvaltningens synpunkter

För att satsa på att främja cyklandet så att fler väljer cykeln i stället för bilen har ett förslag inkommit till förvaltningen om att alla övergångsställen ska göras om till cykelöverfarter.

Cykelöverfarter är en typ av hastighetssäkrade överfarter där bilister har väjningsplikt mot cyklande, som övergångsställen för gående, fast för cyklister. De ska användas av cyklister eller förare av moped klass II för att korsa en väg. En cykelöverfart ska vara försedd med vägmarkering och vägmärke för cykel samt en utformning som säkrar att fordonen inte förs med högre hastighet än 30 km i timmen. Det krävs även en lokal trafikföreskrift. Det är bilisten som har väjningsplikt mot cyklisten vid en cykelöverfart, men att det precis som vid övergångsställen är ett samspel som gäller. Det är viktigt att cyklisten försäkras sig om att fordonsföraren har uppmärksammat cyklisten.

Cykelpassager har vägmarkering men inget vägmärke, det krävs ingen hastighetssäkring eller beslut med en lokal trafikföreskrift. Som bilist ska du köra med låg hastighet när du närmar dig en cykelpassage och ge cyklande och mopedister (klass II) som är ute på eller just ska ut på cykelpassagen, tillfälle att passera. Cyklisten har väjningsplikt mot bilisten. Genom att både cyklist och bilist har skyldighet, tvingas båda till hänsyn och säkerheten ökar.

Hudiksvalls kommun har idag inga cykelöverfarter utan endast cykelpassager. Hudiksvalls kommun arbetar med en utredning och tillämpning för framtida cykelstråk i Hudiksvall. I utredningen ska bland annat huvudstråken för cykel pekas ut. I samband med det arbetet och i anslutning till huvudstråken föreslås även cykelöverfarterna att pekas ut. Att anlägga cykelöverfarter i anslutning till samtliga övergångsställen i kommunen anser inte förvaltningen vara görbart ur en trafiksäkerhetssynpunkt. Ej heller ur en framkomlighetssynpunkt då samtliga överfarter måste hastighetssäkras till 30 km i timmen.



Förvaltningen tackar för förslaget och tar med oss det för framtida utbyggnad av gång- och cykelstråk i Hudiksvall.

### **Beslutsgång**

Håkan Rönström (M) yrkar bifall till arbetsutskottets förslag om att avslå medborgarförslaget.

### **Beslutsunderlag**

- Medborgarförslag 28 oktober 2019
- Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 3 november 2020
- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 23 november 2020, § 93

Beslutet skickas till  
Förslagsställaren



§ 91

Dnr 2019-000140 - 455

## Fråga om utredningen av Delsbo återvinningscentral

### Tekniska nämnden beslutar

att uppdra till förvaltningschef och avfallschef att göra en beställning till markenheten på förslag till nytt läge för Delsbo återvinningsstation.

### Sammanfattning

Karin Hansson (C) har skickat in fråga om utredningen av Delsbo återvinningscentral. Hur långt har utredningen kommit och när kommer den bli klar?

*Pär Norberg, avfallschef svarar:*

Delsbo återvinningscentral har en dålig lokalisering och miljökontoret ogillar utökade öppettider. En ny plats med möjlighet till obemannad återvinningscentral skulle höja tillgängligheten avsevärt.

Beslutet skickas till

Förvaltningschef Jan Kroppegård

Avfallschef Pär Norberg



§ 92

Dnr 2020-000656 - 456

## **Information - Inriktningsbeslut att arbeta mot ett samarbete med social- och omsorgsförvaltningen och lärandeförvaltningen avseende avfallsverksamhetens återbruk**

### **Sammanfattning**

För att öka möjligheten till att nå ut med mer material som kan återbrukas och samtidigt utveckla verksamheten med material som för närvarande inte återbrukas, föreslås inledningsvis en fördjupad studie hur ett samarbete med kommunens social- och omsorgsförvaltning och lärandeförvaltning skulle kunna se ut.

Förundersökningen påbörjas där man utreder möjligheterna för att starta försäljning av produkter i samarbete med social- och omsorgsförvaltningen och lärandeförvaltningen. Inledningsvis kan försäljningen ske via Web-auktion. Materialet kommer från återbruket på avfallsverksamheten.

Den framtida verksamheten ska drivas av social- och omsorgsförvaltningen eller ett ”socialt företag” vilket utredningen får visa. Utredningen får även visa var och hur gränsdragningen ska ske mellan tekniska förvaltningens avfallsverksamhet och övriga förvaltningar.

Arbetet bedöms kunna påverka mängden avfall som idag lämnas till biståndsorganisationer med sitt arbete främst riktat utanför kommunen och i stället gynna ”biståndet” inom Hudiksvalls kommun.



§ 93

Dnr 2020-000004 - 039

## Uppföljning av intern kontrollplan för tekniska nämnden 2020

### Tekniska nämnden beslutar

att godkänna uppföljningen av den interna kontrollplanen 2020, samt att rapportera resultatet till kommunstyrelsen.

### Sammanfattning

Förvaltningschef Jan Kroppegård redovisar uppföljningen av den interna kontrollplanen för tekniska nämnden.

Utfallet av kontrollerna ska enligt reglementet bedömas som bra, Ok men behöver förbättras eller mindre bra.

Följande rutiner ingår i planen och har kontrollerats.

### Verkställa beslut

Bedömning: Bra

### Uppföljning av vidaredelegationer från förvaltningschef

Bedömning: Bra

### Uppföljning av arbetsmiljödelegationer

Bedömning: Ok, men behöver förbättras

### Uppföljning GDPR dataskyddsförordning

Bedömning: Bra

### Kundtjänstären

Bedömning: Ok, men behöver förbättras

### Uppföljning av löpande ramavtal med största risk/konsekvens per verksamhet:

VA: Arbetsmaskiner med förare  
Bedömning: Bra

Avfall: Hämtning av hushållsavfall  
Bedömning: Mindre bra

Teknisk service: Beläggningsarbeten asfalt  
Bedömning: Bra

Fastighet: Byggentreprenader  
Bedömning: Bra



Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum  
2020-12-07

Kosten: Husgeråd och porslin  
Bedömning: Bra

**Att följa upp och vidta åtgärder efter PwC:s granskningsrapport gällande tekniska nämndens styrning och uppföljning samt kontroll av leverantörer**

Bedömning: Ok, men behöver förbättras

### Beslutsunderlag

- Uppföljningsrapport intern kontrollplan för tekniska nämnden 2020
- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 23 november 2020, § 95

Beslutet skickas till  
Kommunstyrelsen  
Kommunens revisorer  
Verksamhetscheferna





§ 94

Dnr 2020-000006 - 042

## Plan för uppföljning av upphandlingar

### Sammanfattning

Jan Kroppegård presenterar tecknade avtal kvartal 3 och 4 år 2020.

Nämnden diskuterar hur uppföljningen av upphandlingar och projekt ska gå till.



§ 95

Dnr 2020-000010 - 100

## Uppföljning av tekniska nämndens beslut

### Tekniska nämnden beslutar

att rapporten inte föranleder några åtgärder.

### Sammanfattning

En uppföljning av tekniska nämndens beslut rapporteras till nämnden.

### Beslutsunderlag

- Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 17 november 2020
- Uppföljning av tekniska nämndens beslut 30 november 2020



§ 96

Dnr 2020-000003 - 006

## Meddelanden

### Sammanfattning

Meddelas tekniska nämnden och läggs till handlingarna.

1. Kommunstyrelsens allmänna utskott 2020-11-19 § 191  
Ansökan om internleasinglån för utbyte till LED-belysning år 2021
2. Kommunstyrelsen 2020-11-10 § 126  
Riktlinjer för livsmedelsförsäljning från mobila vagnar på offentlig plats



§ 97

Dnr 2020-000002 - 002

## Anmälan av delegationsbeslut

### Tekniska nämnden beslutar

att godkänna redovisningen av fattade delegationsbeslut.

### Sammanfattning

Tekniska nämnden har överlåtit sin beslutanderätt till utskott, ordförande, förvaltningschef samt till biträdande förvaltningschef enligt fastställd delegationsordning. Förvaltningschefen har vidaredelegerat beslutanderätten i vissa ärenden.

Dessa beslut ska redovisas till tekniska nämnden. Redovisningen innebär inte att tekniska nämnden får ompröva eller fastställa delegationsbesluten. Däremot får nämnden återkalla beslutanderätt.

### Handläggare Eva Ahlgrens beslut

57. Bostadsanpassningsbidrag oktober 2020

### Beslutsunderlag

- Delegationsbeslut nr 57
- Tekniska förvaltningens tjänsteutlåtande 26 november 2020



§ 98

Dnr 18176

## Arbetsmiljöinformation

### Sammanfattning

- Sjukfrånvaron har ökat, mest på städ och kosten. Problem att hitta vikarier.
- Rekommendation att arbeta hemifrån för att minska smittspridningen.
- Information om två inrapporterade tillbud.



§ 99

Dnr 2020-000008 - 006

## Nya frågor

### Sammanfattning

1. Veronika Eriksson (C) frågar varför det inte finns handsprit i skolmatsalen på Ede skola i Delsbo?

*Katarina Niemi svarar:*

Det är handtvätt som gäller först och främst, och det finns handfat vid skolmatsalen. Det är skolan som ansvarar för handsprit. Vi följer Folkhälsomyndighetens och Livsmedelsverkets råd.

2. Karin Hansson (C) frågar om det finns något annat sätt att distribuera matlådorna till Ede skola i Delsbo?

*Katarina Niemi svarar:*

Matlådorna görs på Bromangymnasiet och samkörs. Det ska vara hygienrutiner, förankrat med miljökontoret.

3. Stefan Nordin (SD) frågar om inte arbetet med vattenmätarbyten nu i Coronatider borde skjutas på framtiden?

*Anna-Karin Ragnarsson svarar:*

Man får boka av ett planerat vattenmätarbyte om man är orolig. Personalen använder munskydd, handsprit, visir och handskar, samt går in ensam enligt rutiner.



§ 100

Dnr 2020-000644 - 010

## Nämndsplan 2021

### Tekniska nämnden beslutar

att anta nämndsplanen för år 2021.

### Sammanfattning

Nämndsplanen redovisar övergripande mål, verksamhetsmål och särskilda uppdrag från kommunfullmäktige. Ett förslag till nämndsplan för år 2021 presenteras.

Jan Kroppegård presenterar tekniska nämndens uppdrag 2020-2023, med tekniska förvaltningens tolkning, målnivåer samt aktiviteter 2020. Nämnden diskuterar kring detta.

### Beslutsunderlag

- Förslag - Nämndsplan 2021 tekniska nämnden
- Tekniska nämndens arbetsutskotts protokoll 23 november 2020, § 96

Beslutet skickas till

Kvalitetsstrateg Annika Lindfors, kommunledningsförvaltningen