

REFERAT Byrådet d. 25-05-2020

Mødedato Mandag d. 25. maj 2020 kl. 19:00

Mødested SKYPE-møde

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen.....	3
Godkendelse af projektforslag for anvendelse af overskudsvarme fra Solrød Biogas.....	5
Godkendelse af fremadrettet organisering af uddannelsesvejledningen i grundskolen.....	8
Godkendelse af projektering af vejanlæg med svingbaner på Tåstrupvej ved Green Hills - anlægsbe	10
Medlemsforslag - Henrik T. Larsen (Socialistisk Folkeparti) - Solrød Produktionskole (FGU Solrø	11
Lukket:	12
Lukket: Godkendelse af resultat af udbud og igangsættelse af vedligeholdelsesarbejder i svømmeha	13
Meddelelser.....	14
Lukket: Meddelelser.....	15
Digital godkendelse af referat.....	16
Lukket: Byrådets time.....	17

Punkt 86: Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen

06.00.05-P00-2-20

Beslutningstema

Byrådet skal tage stilling til forslag nr. 4 til tillæg til Solrød Kommunes Spildevandsplan til udsendelse i offentlig høring i 8 uger. Tillægget fastsætter rammerne for kloakering af spildevand og håndtering af regnvand i det nye boligområde – Green Hills

Indstilling

Administrationen indstiller, at forslag til tillæg nr. 4-2020 til Solrød Kommunes Spildevandsplan 2014-2026 - "Kloakering af Green Hills" godkendes med henblik på udsendelse i offentlig høring i 8 uger.

Beslutning

Tiltrådt.

Økonomi-, teknik- og miljøudvalget, 18. maj 2020, pkt. 85:
Anbefales.

Sagsfremstilling

I forbindelse med udvikling af Cordoza-grunden til bæredygtigt boligbyggeri skal rammerne for håndtering for regn- og spildevand fastlægges i et tillæg til Solrød Kommunes Spildevandsplan.

Tillæg nr. 4 til Solrød Kommunes spildevandsplan 2014-2026 fastlægger rammerne for kloakering af spildevand og håndtering af regnvand i det nye, bæredygtige boligbyggeri Green Hills. Den fremtidige håndtering vil basere sig på separat afledning af spildevand til KLAR Forsynings spildevandskloak, mens regnvandet håndteres inden for arealet med egen udledning til vandløb. Ved at etablere eget regnvandssystem med udledning til recipient, udtræder bygherre af kloakforsyningen for regnvand. Det betyder, at bygherre ikke betaler tilslutningsbidrag for regnvand mod selv at håndtere regnvandet indenfor området.

Rettigheder og tinglysninger

Gennemførelsen af kloakeringen og byudviklingen af området forventes ikke at medføre, at der skal placeres ledningsanlæg på privat grund. Skulle dette dog alligevel vise sig nødvendigt for gennemførelsen af spildevandskloakeringen, vil evt. berørte matrikelejere kunne påregne at skulle afstå rettigheder til KLAR Forsyning til etablering af ledningsanlæg. Dette vil i første omgang ske ved, at der indgås frivillige aftaler mellem matrikelejer og KLAR Forsyning.

Kan der ikke opnås enighed, giver dette tillæg KLAR Forsyning de nødvendige rettigheder til at kunne erhverve sig rettighederne via ekspropriation.

Økonomi

Udgifter til etablering og drift af det nye offentlige spildevandsanlæg samt udgifter til evt. tinglysning afholdes af KLAR Forsyning.

Tilslutningsbidrag for kloakering af Solrød Green Hills betales til KLAR Forsyning. Takster fremgår af Takstblad for Solrød Spildevand A/S, og udgør i 2020 39.707,34 kr. inkl. moms pr. boligenhed for tilslutning af spildevand. Dette svarer til 60% af det samlede tilslutningsbidrag, hvis KLAR forsyning også skulle have modtaget regnvand fra området.

Høring og inddragelse

Der er gennemført en miljøscreening af forslaget til spildevandsplantillæg hos berørte myndigheder og interne parter. På baggrund af screeningen vurderer administrationen ikke, at der skal udarbejdes miljørapport, da der tages hensyn til de miljømæssige forhold i plan- og projektprocessen.

Efter Byrådets godkendelse af tillægget offentliggøres det i en periode på 8 uger, hvor offentligheden har mulighed for at komme med kommentarer til tillægget. Efter behandling af indkomne kommentarer kan Byrådet vedtage tillægget endeligt. Den endelige vedtagelse offentliggøres på kommunens hjemmeside.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence til afgørelse

Byrådet.

Bilag

Screeningskema for spildevandsplantillæg 4 - Kloakering af Green Hills

Forslag til Spildevandsplantillæg nr. 4 - Kloakering af Green Hills

Punkt 87: Godkendelse af projektforslag for anvendelse af overskudsvarme fra Solrød Biogas

13.03.00-P00-1-20

Beslutningstema

Byrådet skal tage endelig stilling til projektforslaget fra Solrød Fjernvarme a.m.b.a. vedrørende fjernvarmeforsyning af ejendomme i Naurbjerg, Kirke Skensved, dele af Havdrup, Havdrup Skole og Havdrup Idrætscenter baseret på overskudsvarme fra Solrød Biogas.

Indstilling

Administrationen indstiller, at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Tiltrådt.

Økonomi-, teknik- og miljøudvalget, 18. maj 2020, pkt. 91:
Anbefales.

Sagsfremstilling

Solrød Fjernvarme a.m.b.a. har anmodet Solrød Kommune om godkendelse af et varmeforsyningsprojekt for udnyttelse af bl.a. overskudsvarme fra Solrød Biogas A/S til fjernvarmeforsyning af byerne Naurbjerg, Kirke Skensved og en del af Havdrup. Byrådet har den 30. marts 2020 vedtaget, at administrationen kunne fortsætte sagsbehandlingen af projektforslaget, herunder sende forslaget i høring hos relevante parter. Projektet har været i høring i 4 uger og skal nu endelig godkendes. Der er indkommet ét høringssvar til projektforslaget i høringsperioden.

Byrådet godkendte den 25. marts 2019 Solrød Fjernvarmes ansøgning "Projektforslag vedrørende fjernvarmeforsyning af Naurbjerg, Kirke Skensved og dele af Havdrup by baseret på overskudsvarme fra CPKelco". Imidlertid indtrådte en række opsættende forhold, der gør, at udtag af overskudsvarme flyttes til Solrød Biogas i stedet for CPKelco. Forholdene er beskrevet i indstillingen til Byrådets godkendelse af 30. marts 2020. Nærværende godkendelse er derfor en godkendelse på ændrede forhold, idet ændring af områdeafgrænsningerne mellem fjernvarme og naturgas allerede blev godkendt ved Byrådets tidligere godkendelse i marts 2019.

Projektforslaget

Solrød Fjernvarme planlægger at etablere et varmepumpeanlæg, der omdanner overskudsvarme fra den afgassede biomasse ved Solrød Biogas. Fjernvarmen sendes ud i et nyt ledningsnet, der føres frem til byerne Naurbjerg, Kirke Skensved samt til den sydlige del af Havdrup by, hvor varmecentralen Ørnesædet med dets varmeforbrugere tilsluttes, ligesom Havdrup Skole og Havdrup Idrætscenter tilsluttes. Desuden kobles det nye fjernvarmenet sammen med det eksisterende fjernvarmenet ved Havdrup Allé, hvor der i dag er anlagt en fjernvarmehovedledning til Havdrup Solvarmeanlæg. Sammenkoblingen giver også mulighed for, at Havdrups biogafyrede kraftvarmeværk og Havdrup solvarmeanlæg kan udvide deres produktion. Ved Havdrup solvarmeanlæg er planen at opsætte en varmepumpe til kombineret udnyttelse af luftvarme og udnyttet solvarme. Områderne, der overgår til fjernvarme i den kommunale varmeplanlægning, blev fastlagt ved Byrådets godkendelse i marts 2019 og omfatter:

- Landsbyerne Naurbjerg og Kirke Skensved, der hidtil har ligget uden for de kollektive varmeforsyningsområder
- Den sydlige del af Havdrup by, der i dag er udlagt til naturgasområde
- Ørnesædets naturgasfyrede varmecentral med dets varmeforbrugere
- Havdrup Skole og Havdrup Idrætscenter, der også har naturgasforsyning, bortset fra Hal M på Havdrup Skole, der har fået varme fra et jordvarmeanlæg

Fjernvarmesystemet forberedes for, at fjernvarmen kan udbygges yderligere i Havdrup i en senere fase og i Jersie. Projektets geografiske omfang er vist i vedlagte bilag. Det samlede fjernvarmepotentiale er opgjort til 324 varmekunder. Fjernvarmeudbygningen og dermed kundetilslutningen antages gennemført frem til år 2024. Solrød Fjernvarme anmoder ikke om tilslutningspligt.

Selskabs- og brugerøkonomi

Anlægsoverslaget for det samlede projektforslag er vurderet til i alt 34,5 mio. kr. ekskl. moms. I overslaget er forudsat opnåelsen af en række tilskud. Lånefinansiering af projektet vil kræve garanti fra Solrød Kommune. De nye kunder vil

modtage varme i henhold til Solrød Fjernvarmes tarifblad. Desuden kan kunder tilsluttes på favorable vilkår i en periode uden at betale tilslutningsomkostninger eller for et nyt kundeforløb. De selskabsøkonomiske konsekvenser udtrykkes gennem tilbagebetalingstiden for den samlede investering. Ud fra de favorable tilslutningsvilkår forventes projektet at have en tilbagebetalingstid ca. 22 år.

Grundet den relativt høje tilbagebetalingstid, usikkerhed ved den store anlægsinvestering samt usikkerheden omkring Folketingets kommende energipolitik ved bortfald ultimo 2020 af den statslige energispareordning, forbeholder Solrød Fjernvarme sig ret til at genoverveje projektets samlede selskabsøkonomiske risiko, selvom samfundsøkonomien fortsat vil være positiv.

Projektforslaget viser, at fjernvarmen er brugerøkonomisk attraktivt. Hvis ejendommenes gasfyr planlægges udskiftet, vil fjernvarmen være et billigere alternativ. Individuelle eldrevne varmepumper er også et alternativ, men her kan luft/vand varmepumper blive en støjmæssig udfordring, og jordvarme vil kræve et tilstrækkeligt stort grundareal. Det bemærkes også, at varmepumper kræver, at bygningen er velisoleret, eller radiatorarealet er stort, da fremløbstemperaturen på det vand, som en varmepumpe leverer, generelt ikke er så høj som f.eks. på gasfyr, oliefyr eller fjernvarme.

Samfundsøkonomi

Det er en forudsætning for Byrådets godkendelse, at projektet er i overensstemmelse med Varmeforsyningslovens formål om at fremme den samfundsøkonomisk set bedste anvendelse af energi til bygningers opvarmning og til forsyning med varmt brugsvand. Beregningerne af samfundsøkonomien viser, at fjernvarmen er samfundsøkonomisk mest fordelagtig sammenlignet med individuelle løsninger, hvor der forventes en omlægning til individuelle eldrevne varmepumper. Administrationen har vurderet, at den samfundsøkonomiske beregning, som Solrød Fjernvarme har vedlagt projektforslaget, er positiv og robust, og at beregningen er i overensstemmelse med kravene i projektkodifikationen. Kravet om positiv samfundsøkonomi er således opfyldt.

Miljø- og klimafordele

Med projektet installerer Solrød Fjernvarme en større eldrevne varmepumpe til udnyttelse af industriel overskudsvarme til fjernvarmeproduktion, idet Solrød Biogas støtter og finder miljøfordele ved, at biomassen afkøles umiddelbart efter udrådning, hvorved varme udtrækkes og stilles til rådighed som overskudsvarme. Desuden etablerer Solrød Fjernvarme en supplerende varmepumpe ved Havdrup solvarmeanlæg. Den vil bruge uudnyttet solvarme i kombination med udeluften som varmekilde. Når Solrød Fjernvarme udnytter overskudsvarme til fjernvarme, fortrænges brugen af fossil energi i bygninger opvarmet med gas- og oliefyr, hvilket giver en reduktion i udledningen af CO₂ til atmosfæren og skadelige partikler til lokalmiljøet. Konkret er CO₂-gevinsten med det skitserede projekt vurderet til ca. 1.200 tons om året svarende til stort set CO₂-neutralitet i forsyningsområdet trods - indtil videre - fortsat brug af naturgaskedler som spids- og reservelast. Projektet har også til formål at danne grundlag for, at hele Havdrup by kan planlægges med CO₂-neutral fjernvarme. Projektforslaget er således helt i tråd med Solrød Kommunes klimaplan- og mål.

Behandling af høringsvar

Projektforslaget har været i 4 ugers høring hos relevante parter. Der er indkommet ét høringssvar fra gasselskabet Evida Nord A/S i høringsperioden. Evida anfører, at de ikke er enige i alle forudsætningerne i projektet, men at de ikke har nogen indsigelser til projektforslaget. På den baggrund indstiller administrationen, at projektet godkendes. Administrationens behandling af høringssvaret er vedlagt sagen.

Ingen VVM-pligt

Til orientering har administrationen på baggrund af en VVM-screening af projektforslaget vurderet, at etableringen af projektet ikke har en karakter og et omfang, der gør, at det vil få væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet er derfor ikke VVM-pligtigt. Afgørelsen om VVM-pligt har været offentliggjort på kommunens hjemmeside i perioden fra den 8. april 2020 til den 6. maj 2020.

Høring og inddragelse

Projektforslaget har været i 4 ugers høring hos relevante parter, hvor der indkom ét høringssvar. Projektforslaget kan efter endelig godkendelse påklages i 4 uger til Energiklagenævnet.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence til afgørelse

Byrådet.

Bilag

Projektforslag Overskudsvarme fra Solrød Biogas

Høringsnotat - Overskudsvarme fra Solrød Biogas. 30.04.2020_

Solrød Kommunes vurdering af projektforslaget 30042020

Punkt 88: Godkendelse af fremadrettet organisering af uddannelsesvejledningen i grundskolen

17.27.00-A00-1-19

Beslutningstema

Byrådet skal tage stilling til den fremtidige organisering og opgavevaretagelse af uddannelsesvejledningen i grundskolen.

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. Den fremtidige opgavevaretagelse af uddannelsesvejledningen i grundskolen organiseres og ledes af UngSolrød.
2. Samarbejdsaftalen om vejledningsaktiviteter mellem Ungecentrum Køge og Solrød Kommune godkendes.

Beslutning

Tiltrådt.

Økonomi-, teknik- og miljøudvalget, 18. maj 2020, pkt. 92:
Anbefales.

Familie- og uddannelsesudvalget, 12. maj 2020, pkt. 48:
Anbefales.

Sagsfremstilling

Baggrund

Den 27. januar 2020 besluttede Byrådet at hjemtage uddannelsesvejledningen i grundskolen og opsigte nuværende samarbejdsaftale med Ungecentrum Køge ved udgangen af skoleåret 2019/2020. Pr. august 2020 virksomhedsoverdrages uddannelsesvejledningen til Solrød Kommune. Baggrunden for, at nuværende aftale blev opsagt, var, at der ikke foreligger de samme muligheder for tværkommunalt samarbejde, som dengang man indgik aftalen i 2006, da Stevns og Greve også har hjemtaget deres uddannelsesvejledning.

Organisering og ledelse under UngSolrød og i tæt samarbejde med Kommunens Unge Indsats (KUI)

Administrationen indstiller, at den fremtidige organisering og ledelse af uddannelsesvejledningen i grundskolen placeres under UngSolrød. UngSolrød og Kommunens Unge Indsats vil indgå i et tæt samarbejde og understøtte hinanden i den vejledningsfaglige opgaveløsning. Administrationen forventer, at sammenhængskraften i vejledningsopgaven styrkes, og at vejledningsfagligheden højnes gennem en samlet og koordineret ledelse og drift af uddannelsesvejledningen under UngSolrød.

Opgavevaretagelsen - samme økonomiske ramme, serviceniveau og kvalitet

Ved omorganiseringen af uddannelsesvejledningen til UngSolrød fastholdes nuværende serviceniveau og kvalitet, og uddannelsesvejledningen i grundskolen vil varetage de samme opgaver som tidligere, eksempelvis levere Tal på Vejen-rapporter, vejlede elever i erhvervsklasserne, foretage uddannelsesparathedsvurderinger i 8. klasse og lignende.

Driften af uddannelsesvejledningen i grundskolen løses inden for samme økonomiske ramme som før hjemtagelsen og inden for det nuværende budget:

2020	Solrød	
	Antal unge	
Vejledning 1.-10. klasse	2732	2.039.346,75
Uddannelse og Job samt opfølgende vejledning		268.034,58
Grundtilskud		222.590,93
I alt		I alt 2.529.972,26 kr.

Virksomhedsoverdragelse af medarbejdere fra Ungecentrum Køge til Solrød Kommune

Fra august 2020 virksomhedsoverdrages tre uddannelsesvejledere fra Ungecentrum Køge til Solrød Kommune. Det er ikke al medarbejderkraft der virksomhedsoverdrages fra Ungecentrum Køge og der ansættes derfor yderligere en medarbejder, således at samme serviceniveau og kvalitet fastholdes ved hjemtagelsen.

Fremtidigt samarbejde med Ungecentrum Køge

Administrationen anbefaler, at Solrød Kommune indgår en samarbejdsaftale med Ungecentrum Køge om fortsat at løse større fælles aktiviteter, som går på tværs af Solrød Kommune og Køge Kommune som eksempelvis uddannelsesmesser, brobygning og lignende.

Høring og inddragelse

Sagen har ingen høringspligt.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser og vil blive løst inden for den samme økonomiske ramme.

Kompetence til afgørelse

Byrådet.

Bilag

Bilag 1 Opgaveoverblik over uddannelsesvejledning i grundskolen Solrød Kommune april 2020

Bilag 2 Forslag til samarbejdsaftale mellem Ungecentrum Køge og Solrød Kommune april 2020

Bilag 3 Endeligt Driftstilskud 2020

Punkt 89: Godkendelse af projektering af vejanlæg med svingbaner på Tåstrupvej ved Green Hills - anlægsbevilling

13.06.04-P00-5-18

Beslutningstema

Byrådet skal tage stilling til forarbejde og projektering af ombygning, tilkørsel og svingbaner på Tåstrupvej i forbindelse med det kommende boligområde Green Hills.

Indstilling

Administrationen indstiller, at forundersøgelse og projektering af ombygningen af Tåstrupvejen igangsættes. Anlægsbevilling med tilhørende rådighedsbeløb på 400.000 kr. frigives og fremrykkes fra 2021.

Beslutning

Tiltrådt.

Økonomi-, teknik- og miljøudvalget, 18. maj 2020, pkt. 86:
Anbefales.

Sagsfremstilling

I december 2019 godkendte Byrådet salget af "Cordozagrunden" til boligbebyggelse af et samlet boligkompleks under navnet "Green Hills". Området kommer til at rumme 350 boliger. Boligområdet, som har fået vejnavnet Fortunas Have, skal have indkørsel fra Tåstrupvej. Det vil kræve, at der etableres en formel indkørsel til den samlede ejendom fra Tåstrupvej.

I forbindelse med forarbejderne til lokalplanen, som skal ligge til grund for byggeriet, er der opstået behov for allerede nu at få kendskab til ombygningen af Tåstrupvej. Der er af bygherres rådgiver forespurgt om, hvorvidt der kunne indgås et samarbejde med vejadministrationen om en samlet afvanding af både den offentlige vej, Tåstrupvej og p-pladserne i det kommende Green Hills.

Årsagen er den høje grundvandstand i området, som gør det vanskeligt for den private byggemodning at projektere et fornuftigt afvandingssanlæg uden at involvere en nærliggende vejgrøft. Alternativet er oplyst til at være dybtliggende afløbsledninger med meget lidt fald, og som tilmed det meste af tiden vil være vandfyldte, hvilket udfordrer rensmulighederne.

For at afdække mulighederne for at indgå i et offentligt-privat afvandingssamarbejde til en fornuftig fremtidig fællesdrift er det vigtigt at få afstemt muligheder og krav. Derfor anbefales det, at der allerede nu projekteres de forventede svingbaner og det ændrede vejforløb med indkørsel til den kommende bebyggelse. Det nuværende vejstykke skal desuden projekteres til en kommende hastighedsgrænse på 50 km/t (byzone) fra det nuværende 70 km/t.

Det vurderes, at udgifterne til rådgiverbistand og forundersøgelser beløber sig til 400.000 kr. Der er i anlægsbudgettet for 2021 afsat et rådighedsbeløb på 8 mio. kr. til ombygningen, heraf fremrykkes de 400.000 kr. til 2020.

Høring og inddragelse

Sagen har ingen høringspligt. Der samarbejdes med bygherre af Green Hills.

Økonomi

Sagen har bevillingsmæssige konsekvenser. Der frigives og fremrykkes en anlægsbevilling med tilhørende rådighedsbeløb på 400.000 kr fra budget 2021.

Kompetence til afgørelse

Byrådet.

Punkt 90: Medlemsforslag - Henrik T. Larsen (Socialistisk Folkeparti) - Solrød Produktionsskole (FGU Solrød)

00.22.02-G00-4-20

Beslutningstema

Byrådet skal tage stilling til medlemsforslag fra Henrik T. Larsen (Socialistisk Folkeparti) vedrørende Solrød Produktionsskole (FGU Solrød).

Indstilling

Administrationen indstiller, at Byrådet tager stilling til behandling af medlemsforslag fra Henrik T. Larsen (Socialistisk Folkeparti) vedrørende Solrød Produktionsskole (FGU Solrød).

Beslutning

Tiltrådt med den bemærkning, at Borgmesteren på vegne af Byrådet retter henvendelse til Børne- og undervisningsministeren samt forligskredsen med henblik på at genoverveje muligheden for at tildele FGU i Solrød et grundtilskud.

Det skal i henvendelsen fremhæves, at det er til stor skade for de unge mennesker med særlige behov, at de mister det lokale uddannelses tilbud.

Endvidere skal der i henvendelsen være en opfordring til at lade skolen bestå i den 4 års indkøringsperiode, som blev besluttet ved dannelsen af den nuværende FGU-struktur.

Sagsfremstilling

Henrik T. Larsen (Socialistisk Folkeparti) har stillet følgende medlemsforslag:

"Undertegnede Henrik T. Larsen, SF Solrød ønsker hermed at anvende min initiativret.

S.S.F udvalget fik på mødet i mandags en mundtlig orientering af udvalgsformand Ivar Haugaard, at bestyrelsen for FGU Øst har besluttet at nedlægge Solrød Produktionsskole. Ivar oplyste, at han var den eneste der ikke kunne støtte indstillingen.

Det vil sige at det er Greve, Ishøj, Lejre og Roskilde samt nogle repræsentanter fra arbejdsmarkedets parter, der lukker en velfungerende skole i Solrød. Dette uden at udvalg eller byråd er forsøgt inddraget.

De store tabere i denne sag er først og fremmest de unge mennesker, der ikke længere får et tilbud som samfundsmæssigt giver god mening og for den enkelte har stor betydning. Et dygtigt og dedikeret personale og ledelse står tilbage med en dårlig oplevelse.

Det er uforståeligt, at den skole der har klaret sammenlægningen bedst, er den der skal lade livet. Solrød Produktionsskole havde sidste år et overskud på en mill. kroner. Men i FGU Øst vælger man at placere et manglende grundtilskud på 1,7 mill. kr alene på Solrød. Havde man valgt at fordele dette, vil det blive ca. 350.000 kr. til hver skole. Det ville have bragt overskuddet ned på ca. 650.000 kr. Hvilket man ikke kan sige er så ringe.

Som byrådsmedlem opfordrer jeg derfor til, Solrød Byråd udtrykker sin ærgrelse, med det set i et Solrød perspektiv, klart utilfredsstillende resultat. Samtidig med at Byrådet opfordrer til at sagen genoptages i FGU Østs bestyrelse. Dette med forvaltningens aktive deltagelse, sådan at alle gør sin indflydelse gældende inden for de områder vi hver især har mulighed for. Vi må være insisterende på, at der findes en retfærdig og rimelig løsning på de økonomiske problemer der er i FGU Øst. Og dermed en løsning som de unge og Solrøds borgere kan være tjent med".

Høring og inddragelse

Sagen har ingen høringspligt.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence til afgørelse

Byrådet.

Punkt 91: Lukket:

04.00.00-A00-1-20

Punkt 92: Lukket: Godkendelse af resultat af udbud og igangsættelse af vedligeholdelsesarbejder i svømmehallen på Solrød Idrætscenter - anlægsbevilling

82.18.00-000-3-19

Punkt 93: Meddelelser

85.02.02-P35-67-19

Indstilling

Meddelelser til orientering:

- Se bilag.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Udviklingen på voldsområdet - Info fra Midt- og Vestsjællands Politi den 1. maj 2020

Svar til Orla Bakdal - Lokalplansprocessen for Solrød Bioenergi ApS.

Punkt 94: Lukket: Meddelelser

85.02.02-P35-67-19

Punkt 95: Digital godkendelse af referat

85.02.02-P35-78-19

Indstilling

Digital godkendelse af referat.

Beslutning

Godkendt.

Punkt 96: Lukket: Byrådets time

85.02.02-P35-90-19