

REFERAT Digitaliserings- og Teknologiudvalget d. 20-04-2022

Mødedato Onsdag d. 20. april 2022 kl. 17:00

Mødested Mødecenter A, Lokale 5 på Ballerup Rådhus

Mødedeltagere Amanda Geisler Berglund, Jens Kjellerup Hansen (digitaliseringschef), Eik Møller (kommunaldirektør), Morten Andersson (A) (Afbud), Özcan Kizilkaya (A), Taner Genc (F), Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Allan Kristensen (C), Johan Müller (A)

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Ny mødedato for Digitaliserings- og Teknologiudvalgets møde i november.....	4
Behandling af revideret Informationssikkerhedspolitik.....	5
Behandling af Databeskyttelsesrådgiverens årsrapport 2021.....	7
Status på it-sikkerhedsbrud.....	10
Status på NSIS og NemID.....	12
Lukket: LUKKET Status for it-mæssig understøttelse af Kommunalbestyrelsen.....	14
Eventuelt.....	15
Godkendelse af referat (underskriftside).....	16

Punkt 1: Meddelelser

00.01.00-P35-107-22

1. Som opfølgning på mødet den 9. februar 2022 er der udarbejdet en plan med temaer for udvalgets møder i 2022 (se bilag).

Bilag

1 bilag, heraf 1 anbefales

2. Opfølgning på mødet den 9. februar 2022 vedrørende tekstning af kommune-TV.

3. Orientering om KL teknologitænk tank for "teknologi og velfærd".

Bilag

2 bilag, heraf 0 anbefales

4. Regnskab 2021 og budget 2023 for IT-Forsyningen I/S behandles på Økonomiudvalgets møde den 24. maj 2022 for godkendelse på efterfølgende møde i Kommunalbestyrelsen.

Beslutning

Taget til efterretning

Bilag

1.1 ANBEFALES Temaer for møder i Digitaliserings- og Teknologiudvalget 2022

1.3 Borgmesterbrev om anbefalinger fra kommunernes teknologitænk tank

1.3 Bedre velfærd med teknologi

Punkt 2: Ny mødedato for Digitaliserings- og Teknologiudvalgets møde i november

85.13.00-P35-1-22

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget skal godkende en ny mødedato for det planlagte møde den 30. november 2022.

Baggrund

Der er kommet en forespørgsel på muligheden for at flytte Digitaliserings- og Teknologiudvalgets møde den 30. november 2022, da Danmark spiller VM kamp på det tidspunkt mødet er sat til.

Sagsfremstilling

Mulige alternative datoer for mødet den 30. november 2022:

- Onsdag den 23. november 2022
- Torsdag den 24. november 2022
- Torsdag den 1. december 2022.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller at:

1. Digitaliserings- og Teknologiudvalget godkender en ny mødedato for det planlagte møde den 30. november 2022.

Beslutning

Digitaliserings- og Teknologiudvalget besluttede at flytte mødet til den 24. november 2022.

Punkt 3: Behandling af revideret Informationssikkerhedspolitik

85.15.00-P30-1-22

Indhold

Sammendrag

Den gældende informationssikkerhedspolitik er godkendt af Kommunalbestyrelsen den 27. august 2018. Informationssikkerhedspolitikken skal revideres i hver kommunalbestyrelses periode.

I den foregående periode var Informationssikkerhedspolitikken omdøbt til "Politik for Databeskyttelse". Center for Politik og Organisation anbefaler, at gå tilbage til det oprindelige navn for politikken "Informationssikkerhedspolitik", da det afspejler navngivning af denne type politik i andre tilsvarende organisationer. Der er alene foretaget mindre redaktionelle rettelser ved revisionen af Informationssikkerhedspolitikken.

Baggrund

Den gældende informationssikkerhedspolitik er godkendt af Kommunalbestyrelsen den 27. august 2018. Informationssikkerhedspolitikken skal revideres i hver kommunalbestyrelses periode.

Sagsfremstilling

Informationssikkerhedspolitikken udgør den overordnede ramme for informationssikkerheden i Ballerup Kommune.

I den foregående periode var Informationssikkerhedspolitikken omdøbt til "Politik for Databeskyttelse". Center for Politik og Organisation anbefaler, at gå tilbage til det oprindelige navn for politikken "Informationssikkerhedspolitik", da det afspejler navngivning af denne type politik i andre tilsvarende organisationer.

Inden for rammen af Informationssikkerhedspolitikken skal Ballerup Kommune sikre høj troværdighed og tillid fra borgere og virksomheder i forhold til beskyttelse af data og samtidig forebygge sikkerhedsbrist, tab af data og informationer, samtidig med, at der skal arbejdes på tværs og sikres anvendelse af informationer og data effektivt i kommunen, da det er med til at skabe kvalitet og effektivitet i opgaveløsningen. Behandlingen af data og informationer udgør således en væsentlig kilde til værdiskabelse både for borgere og virksomheder.

Revisionen af Informationssikkerhedspolitikken omfatter udelukkende ændring af navnet for politikken, samt mindre sproglige redaktionelle rettelser som begreber og udtryk. Det fastholdes, at sikkerhedsarbejdet tilrettelægges i overensstemmelse med ISO27001. Det er den standard, som alle statslige organisationer skal certificeres op imod. Det er endnu ikke et krav for kommunerne, men Ballerup Kommune vælger at målrette arbejdet med informationssikkerhed op imod denne standard, uden dog at stræbe efter en egentlig certificering. Godkendelse af den reviderede Informationssikkerhedspolitikken støttes op af en række allerede igangværende aktiviteter, der er med til at fastholde den høje fokus på databeskyttelse i Ballerup Kommune.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

2 bilag, heraf 1 anbefales

Beslutningen træffes af

Kommunalbestyrelsen

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller, at

1. Revideret Informationssikkerhedspolitik godkendes.

Beslutning

Informationssikkerhedspolitikken med de ønskede sproglige rettelser vil blive rundsendt til kommentarer, før den sendes til godkendelse i Kommunalbestyrelsen.

Bilag

ANBEFALES Informationssikkerhedspolitik 2022 - 2025

Punkt 4: Behandling af Databeskyttelsesrådgiverens årsrapport 2021

85.10.09-K07-1-22

Tidligere behandling

Digitaliserings- og Teknologiuudvalget den 2. september 2020 Punkt 4

Indhold

Sammendrag

DPO'ens (Databeskyttelsesrådgiverens) årsrapport for 2021 har til formål at give Ballerup Kommune – ledelse og interesserede medarbejdere – en status på udvalgte databeskyttelsestemaer i kommunen samt en opfølgning på den tidligere DPO's observationer.

Ballerup Kommune har robuste processer, der sikrer tilstrækkelig og rettidig inddragelse af DPO'en i alle spørgsmål vedrørende beskyttelse af personoplysninger. Der er gode rammer for GDPR i Ballerup Kommune og et acceptabelt modenhedsniveau i organisationen. Det er dog vigtigt at fastholde fokus på den gode og tilstrækkelig databeskyttelse i alle behandlingsaktiviteter. Der er identificeret 4 områder, som anbefales håndteret:

- Opdatering og videreudvikling af Kommunens Fortegnelser
- Udarbejdelse af risikovurdering for alle behandlingsaktiviteter/anvendelse af IT-systemer.
- Fokus på uddannelse (awareness) af medarbejdere og specielt ledere
- Systematisk implementering af adgangskontrol og logning af medarbejderes brug af IT-systemer - specielt på velfærdsområderne. Der er gode løsninger på nogen områder, som anbefales udrulle på alle områder.

Årsrapporten forelægges til orientering.

Baggrund

DPO'en skal overordnet føre tilsyn med, hvordan kommunen løfter opgaven med at overholde Databeskyttelsesforordningen. Udgangspunktet for denne rapport er taget i den tidligere DPO's anbefalinger, suppleret med egne observationer på aktuelle problemstillinger. Der er udarbejdet et årshjul for DPO'ens indsatsområder i 2022, som følger som bilag sammen med DPO'ens statusrapport.

Samarbejdet mellem DPO'en og GDPR-teamet fungerer godt og konstruktivt. Der er tilsvarende god dialog med administrationen hvor DPO-en har skabt relationer. En stor del af DPO'ens opgaver består i at rådgive og vejlede kommunens medarbejdere. Der bruges en del ressourcer på at være ajour med GDPR-dagsordner - nationale og internationalt - som har betydning for kommunes behandling af personoplysninger. DPO'en står til rådighed for borgere, der er usikre på om deres personoplysninger behandles korrekt.

DPO'en fører endvidere forskellige tilsyn med kommunens behandlingsaktiviteter. Der er gennemført 1 planlagt tilsyn i 2020. Der er planlagt 9 tilsyn i 2022, jf. bilag 2.

DPO-funktionen i Ballerup Kommune deles med de 3 andre kommuner i IT-F fællesskabet. Fællesskabet har, udover hvad forordningen forventer af DPO'en, ønsket at DPO'en bidrager til at styrke samarbejdet mellem de 4 kommuner. Der er identificeret en række områder, der vil være oplagt at starte samarbejdet omkring. Det er nu op til de 4 kommuner at arbejde videre og udnytte de muligheder og gevinster, der er identificeret.

Sagsfremstilling

Overordnet set er der gode rammer for GDPR i Ballerup Kommune og et acceptabelt modenhedsniveau i organisationen. Det imidlertid vigtigt kontinuerligt at fastholde fokus på den gode og tilstrækkelige databeskyttelse i alle behandlingsaktiviteter.

Der er identificeret 4 områder, som jeg vurderer bør have organisationens ubetingede opmærksomhed, da de er omdrejningspunkt for de fleste af Datatilsynets afgørelser. Det drejer sig om:

- Opdatering og videreudvikling af Fortegnelser
- Udarbejdelse af risikovurdering for alle behandlingsaktiviteter/anvendelse af IT-systemer.
- Fokus på uddannelse (awareness) af medarbejdere og specielt ledere

- Systematisk implementering af adgangskontrol og logning af medarbejderes brug af IT-systemer - specielt på velfærdsområderne. Der er gode løsninger på nogen områder, som anbefales udrulle på alle områder

Endvidere anbefales det fortsat at følge udviklingen af Schrems II-dommen. Den har og vil fortsat påvirke kommunens anvendelse af IT-systemer og anskaffelsesprocesser. Der ligger et stort arbejde i at sikre, at kommunen hele tiden lever op til GDPR:

Det er DPOs vurdering, at de mest kritiske områder er genbesøg af fortegnelser og dokumentation af de risici, der ligger i alle behandlingsaktiviteter, i systematiske risikovurderinger. Derudover anbefales det at rette et ekstra fokus på tilsyn med adgange/brugerrettigheder og logning af medarbejderes brug af it-systemer (hvor der behandles personoplysninger) for at sikre, at adgangsstyringen omfatter alle systemer.

Der skal fortsat arbejdes med awareness for alle medarbejdergrupper, og det er positivt, at der er blevet etableret i GDPR-ambassadørnetværk med tråde ud i hele organisationen for at styrke den lokale forankring af god praksis og retningslinjer. Det er vigtigt, at der er fokus på, at det øverste ledelsesniveauet føler sig rustet til at håndtere GDPR-implementeringen i kerneopgaven. GDPR skal forankres på ledelsesniveau, så dialog og opgavehåndtering bliver mere konstruktiv. GDPR skal overholdes på lige fod med al anden lovgivning.

DPO-rapporten fra 2020 identificerede en række opmærksomhedspunkter:

- Oplysningspligt
- Datasikkerhed
- Styring og ansvarsfordeling af GDPR arbejdet
- DPO
- Fortegnelser
- Lovhjemmel
- Kryptering, anonymisering/pseudonymisering
- Informationssikkerhed og awarenes
- Databehandlere og databehandleraftaler
- Risikovurderinger og konsekvensanalyser (DPIA)
- Databrud
- De registreredes rettigheder

Rapportens kritiske punkter om oplysningspligt og datasikkerhed er håndteret tilfredsstillende i perioden. Forholdene om Datasikkerhed (brugeradgange og logning), Styring og ansvarsfordeling af GDPR-arbejdet, Kryptering mm, Databehandlere og databehandleraftaler er godt på vej, men der udestår noget for at være helt i mål. Resten er håndteret tilfredsstillende.

Ved behandling af punktet deltager DPO Malene Rafn Permin.

GDPR-teamet udarbejder en handleplan på baggrund af Databeskyttelsesrådgiverens Årsrapport 2021 og forelægger Digitaliserings- og Teknologiudvalget til næste møde den 21. juni 2022.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

2 bilag, heraf 1 anbefales

Beslutningen træffes af

Kommunalbestyrelsen

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller, at

1. Databeskyttelsesrådgiverens årsrapport 2021 godkendes.

Beslutning

Indstillingen godkendt

Bilag

ANBEFALES Databeskyttelsesrådgiverens årsrapport 2021 for Ballerup Kommune

Databeskyttelsesrådgiverens årshjul 2022

Punkt 5: Status på it-sikkerhedsbrud

85.10.00-P20-1-17

Tidligere behandling

Digitaliserings- og Teknologiudvalget den 1. december 2021 Punkt 3

Indhold

Sammendrag

GDPR-teamet præsenterer en kort status på it-sikkerhedsbrud i Kommunen. En analyse af tallene viser, at der er stigende opmærksomhed i organisationen omkring it-sikkerhedsbrud, hvilket har resulteret i et højere antal indmeldelser i første kvartal af 2022, sammenlignet med de to foregående år. Der er grund til at antage, at etableringen af et nyt GDPR-ambassadørnetværk kan være medvirkende til den målbare effekt. Det anses for positivt, at stigningen i antallet af indmeldelser fra kommunens medarbejdere falder sammen med et fald i antallet af alvorlige hændelser, som skal meldes til Datatilsynet.

Baggrund

Et sikkerhedsbrud er en hændelse, som fører til en hændelig eller ulovlig tilintetgørelse, tab, ændring, uautoriseret videregivelse af eller adgang til personoplysninger, der bliver behandlet. Der er forskellige typer af sikkerhedsbrud og de mest almindelige typer af brud i kommunen dækker over utilsigtet videregivelse, usikker forsendelse/opbevaring og fejl i adgangsstyring. Et eksempel på en utilsigtet videregivelse er, når en borgers personoplysninger utilsigtet bliver sendt til en anden uvedkommende borger. Ifølge GDPR skal kommunen som dataansvarlig anmelde alvorlige sikkerhedsbrud inden for 72 timer fra bruddets konstatering til Datatilsynet.

Sikkerhedsbrud skyldes ofte menneskelige fejl. GDPR-teamet fører statistik over typen af sikkerhedsbrud for at kortlægge og udvikle målrettede tiltag for at forebygge fejl.

Digitaliserings- og Teknologiudvalget orienteres løbende om status på it-sikkerhedsbrud i Ballerup Kommune.

Sagsfremstilling

Der har været en stigning i antallet af indmeldte sikkerhedsbrud til GDPR-teamet i første kvartal 2022 sammenlignet med årene 2021 og 2020. Der er indmeldt 30 brud i alt i første kvartal 2022, som gennemsnitligt svarer til 10 brud pr. måned. Ud af de 30 sikkerhedsbrud er 6 af dem anmeldt til Datatilsynet (20 pct.). Til sammenligning blev der i alt indmeldt 64 sikkerhedsbrud i 2021 og 72 i 2020, som svarer til 5,33 brud pr. måned i 2021 og 6 brud pr. måned i 2020. I 2021 blev 19 brud anmeldt til Datatilsynet (29,7 pct.) og 29 brud i 2020 (40,3 pct.).

Ved første øjekast kan det se alvorligt ud. Dykker man ned i tallene, kan det dog tyde på en positiv udvikling. På baggrund af en analyse af tallene kan det udledes, at stigningen i antallet af indmeldte sikkerhedsbrud tyder på, at stigningen skyldes afdækning af et mørketal og ikke et højere antal sikkerhedshændelser. For det første er andelen af ikke-alvorlige hændelser, som derfor ikke skal anmeldes til Datatilsynet, blevet større. Der bliver generelt indmeldt flere hændelser, som ikke er et egentligt brud på persondatasikkerheden. I første kvartal 2022 udgjorde denne type 26,7 pct., 23,4 pct. i 2021 og 4,2 pct. i 2020. Dette tyder på en højere grad af årvågenhed og kendskab til beredskabsprocessen ved sikkerhedsbrud iblandt medarbejderne i Kommunen. Derudover er der kommet indmeldelser fra enheder, der ikke tidligere har været repræsenteret i statistikkerne, hvilket kan tyde på en højere awareness i de enkelte enheder.

Stigningen konvergerer med en planlagt awareness-kampagne om it-sikkerhedsbrud, og med etableringen af et internt GDPR-ambassadørnetværk, som blev igangsat i november 2021. Disse tiltag ser ud til at have haft en effekt på opmærksomheden omkring sikkerhedsbrud. GDPR-ambassadørnetværket blev startet i efteråret med 15 nye GDPR-ambassadører fordelt på alle centre. Ambassadørerne har i perioden haft til opgave at udbrede viden om, hvad sikkerhedsbrud er, og hvordan medarbejdere indberetter brud til GDPR-teamet. Dialogen med ambassadørerne muliggør desuden en højere grad af aktiv forebyggelse, eftersom netværket er et forum for sparring om mønstre, udfordringer og forebyggende tiltag.

Ved behandling af punktet deltager GDPR-jurist Elif Kandemir og GDPR-konsulent Amanda Berglund fra Center for Politik og Organisation.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

1 bilag, heraf 1 anbefales

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller, at

1. Orientering om it-sikkerhedsbrud tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning

Bilag

ANBEFALES Oversigt over it-sikkerhedsbrud 2020 2021 og første kvartal 2022

Punkt 6: Status på NSIS og NemID

Tidligere behandling

Erhvervs-, Beskæftigelses- og Uddannelsesudvalget den. 8. februar 2022 punkt 1 og Digitaliserings- og Teknologiuudvalget den 8. september 2022 Punkt 3

Indhold

Sammendrag

Som følge af EU forordning om online identifikation for borgere og erhverv indføres nye digitale krav for adgang til offentlige løsninger. NSIS er en dansk version af EU forordningen, som indføres i Danmark i løbet af 2021 og 2022. EU forordningen har til formål at indføre en fælles europæisk standard for sikkerhed indenfor identifikation kaldet NSIS (National Standard for Identiteters Sikringsniveauer).

For borgerne vil det betyde, at man skal skifte fra NemID til MitID. MitID er lanceret i efteråret 2021 og vil i en periode køre parallelt med NemID.

Som ansat, virksomhedsejer eller forening vil man forventeligt i oktober 2022 skulle skifte til MitID Erhverv (også kaldet NemLogin3). Skiftet vil betyde at Ballerup Kommune implementerer løsninger, der skal hæve den generelle it-sikkerhed ved brug af sikre identifikationsmidler.

For den ansatte vil der være behov for, i udvalgte situationer, at skulle bruge MitID for at identificere sig. Ved implementering af en teknisk løsning vil hovedparten af de situationer, hvor der er behov for at identificere sig med MitID kunne minimeres og erstattes af en to-faktor løsning. Der vil i fremtidige ansættelser blive stillet krav til medarbejderne om brugen af MitID i udvalgte situationer, hvor medarbejderen skal tilgå it-systemer.

Baggrund

Ballerup Kommune skal i løbet af 2022 indføre yderligere tiltag for at sikre it-sikkerheden. Det sker på baggrund af kravet om at implementere NSIS-standard som er en dansk version af EU eIDAS forordning 910/2014/EF, der skal skabe en fælles ramme for tillid til digitale identiteter og digitale identitetstjenester.

Sagsfremstilling

MitID er lanceret i efteråret 2021 og vil erstatte det kendte NemID. Det sker for at kunne tilbyde sikre løsninger og kunne følge med udviklingen. MitID lever op til de nyeste standarder for sikkerhed, så vi også i fremtiden kan færdes trygt på nettet. Med det nye MitID opnår vi en større sikkerhed for identifikation og der er tale om en løsning der er sværere at hacke end den tidligere NemID. Samtidig er der tale om en løsning der kan bruges på tværs af EU lande.

Umiddelbart vil borgerne ikke opleve den store forskel, når de først får MitID – ud over at de fx ikke længere kan bruge nøglekort og at MitID nøgleapp ser anderledes ud.

For mange borgere vil skiftet til MitID forgå ved et login til deres netbank. Nogle borger vil dog opleve at de skal have hjælp til skiftet. Man vil som borger kunne få hjælp til skiftet enten ved at kontakte sin bank eller et samlet supportcenter under Erhvervsstyrelsen. Ballerup Kommunes Borgerservice vil også fremadrettet kunne udstede MitID til borgerne. KL har tidligere meldt ud, at der kan forventes et væsentligt større tidsforbrug for udlevering af MitID fremfor NemID. Det opleves allerede i dag, hvor det tidligere tog ca. 7 min. at udlevere NemID til borgere tager det minimum 15 minutter at udlevere MitID ikke mindst pga de krav der stilles fra Digitaliseringsstyrelsens side ved udlevering af MitID på Borgerservice.

I Ballerup Kommune opleves der stor efterspørgsel på hjælp til skiftet til MitID og der er udbudt mere end 400 tider om ugen. Borgerservice har været ude på kommunens plejecentre for at udstede og oplære i MitID og holder derudover også lørdagsåbent, samt har udvidet den daglige åbningstid for at kunne håndtere den store efterspørgsel.

Der vil være en periode, hvor man som borger skal anvende NemID til nogle adgange og MitID til andre.

For borgere vil den største ændring være i forhold til, at borgeren ikke længere kan anvende det, der svarer til et NemID nøglekort (papkortet). NemID nøgleapp og NemID nøglekort (papkortet) erstattes af en MitID app, som installeres på smartphone og tablet. Der kan ligeledes anvendes en MitID kodeviser eller MitID kodeoplæser. For dem der bruger MitID mange gange i løbet af en dag kan der tilkøbes en MitID chip.

For adgangen til it-systemerne er Center for Politik og Organisation i gang med at implementere en teknisk løsning, der skal give det nødvendig NSIS sikringsniveau for de ansatte, der skal logge sig på it-systemerne. Den tekniske løsning vil automatisere oprettelse af MitID Erhverv, som svarer til den digitale medarbejder signatur der anvendes i dag. Samtidig vil den sikre, at den ansatte primært kan bruge en to-faktor løsning fx på en mobil telefon fremfor at anvende MitID. Adgangen til it-systemer med MitID Erhverv eller 2-faktor vil i fremtiden blive nødvendig for flere og flere it-brugere, da mange it systemer vil stille krav om et passende NSIS sikringsniveau.

Den tekniske løsning kræver, at medarbejderen ved første log-in til it-systemerne skal bruge MitID. Det er for at verificere, at der er tale om den rigtige person, der får udleveret brugerID og adgangskode. Derudover skal der anvendes MitID til installation af 2-faktor løsning på fx mobiltelefon eller pc, og der skal bruges MitID, hvis den ansatte har glemt sit password. Det betyder, at der i løbet af 2022 vil blive indskrevet et krav i ansættelseskontrakten for nye medarbejdere, at man som ansat i Ballerup Kommune løbende får brug for at identificere sig med MitID. Den tekniske løsning skal minimere behovet for dette, men det kan ikke helt undgås.

Det er muligt at etablere en manuel indrullering uden brug af MitID, men den er meget tidskrævende og vil derfor kun blive tilbudt allerede ansatte medarbejdere, der ikke kan leve op til kravet om MitID, forudsat at opgaven tillader det. Her vil den ansatte skulle møde op i Borgerservice og verificeres på samme måde som en borger der skal have udleveret MitID. Det vil være en stor opgave for Borgerservice, hvis det bliver aktuelt, derfor vil der være fokus på at informere om fordelene ved at anvende MitID.

Ved behandling af punktet deltager chefkonsulent Jette Brøndum fra Center for Politik og Organisation.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Der forventes udgifter til etablering af den tekniske løsning, som anskaffes via IT-Forsyningen. Dertil kommer udgift til årlig NSIS revisionserklæring. Disse udgifter forventes dækket af det eksisterende budget for Digitalisering i 2022 og frem.

Borgerservice vurderer løbende i forhold til de økonomiske konsekvenser ved at kunne løfte opgaven ved udlevering af MitID til borgere. Der er ikke givet DUT midler til opgaven.

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiuudvalget

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller, at

1. Orienteringen om NSIS og MitID tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning

Punkt 7: Lukket: LUKKET Status for it-mæssig understøttelse af Kommunalbestyrelsen

00.01.00-P35-107-22

Punkt 8: Eventuelt

00.01.00-P35-107-22

Beslutning

Intet

Punkt 9: Godkendelse af referat (underskriftside)

00.01.00-P35-107-22

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

For at godkende referatet for dette møde skal alle medlemmer af udvalget klikke på "Godkendt".