

REFERAT Teknisk Udvalg d. 04-06-2014

Mødedato Onsdag d. 04. juni 2014 kl. 17:00

Mødested Mødelokale B105

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden - Teknisk Udvalg - 04-06-2014.....	3
M - Meddelelser Teknisk Udvalg juni 2014.....	5
I- 2. budgetopfølgning 2014 for Teknisk Udvalg.....	7
I - Forslag til Affaldsplan 2014-2024 - TU.....	10
I - Vejbesigtigelse 2014 - TU.....	13
I - Hedehusene bypark - TU.....	15

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden - Teknisk Udvalg - 04-06-2014

14/3031

Godkendelse af dagsorden - Teknisk Udvalg - 04-06-2014

BESLUTNING TEKNISK UDVALG DEN 04-06-2014

Godkendt.

Punkt 2: M - Meddelelser Teknisk Udvalg juni 2014

14/3031

Bilag

Referat fra bestyrelsesmøde nr. 165 den 25.04.2014 i VEKS

M - Meddelelser Teknisk Udvalg juni 2014

Punkt 3: I- 2. budgetopfølgning 2014 for Teknisk Udvalg

14/10198

Bilag

Bilag til 2. budgetopfølgning 2014 - TU

Tekniske budgetjusteringer til 2. budgetopfølgning 2014 - TU

Anlægsoversigt - 2. budgetopfølgning 2014

I- 2. budgetopfølgning 2014 for Teknisk Udvalg

Baggrund

Ifølge budgetopfølgningsprocedurerne for 2014 skal 2. budgetopfølgning fremlægges for fagudvalg, Økonomiudvalget og Byrådet i juni 2014. Budgetopfølgningen følger op på udgifter under fagudvalget samt udvalgets forventede regnskab.

INDSTILLING

At Teknisk udvalg, Økonomiudvalget og Byrådet godkender:

1. tekniske budgetjusteringer som fremgår af bilaget til mødesagen vedrørende tekniske budgetjusteringer (budgeteffekt = 0 kr.)
2. at der meddeles og frigives en tillægsbevilling til ekstra udgifter på 1,2 mio. kr. og en indtægtsbevilling på 1,2 mio. kr. til omlægning af vej og etablering af T-kryds på Hovedgaden i Hedehusene. (Teknisk gives der i 2014 til Teknisk Udvalg en positiv tillægsbevilling på 1,2 mio. kr. og en negativ tillægsbevilling på 1,2 mio. kr. til anlægsbevillingen *omlægning af vej og etablering af T-kryds på Hovedgaden i Hedehusene* på politikområde *Anlægsprojekter*.)
3. 2. budgetopfølgning 2014 i øvrigt

Sagsfremstilling

I tabel 1 fremgår Teknisk Udvalgs budget, forbrug og forventet regnskab for 2014.

Tabel 1: Resultat for Teknisk Udvalg 2014 – netto mio. kr.

Politikområde	Oprindeligt budget 2014	Korrigeret budget pr. 30.04.14	Forbrug pr. 30.04.14	Forventet regnskab 2014	Afv. i fht. korrigeret budget ¹
Drift					
3.30 Trafik og grønne områder	100,8	100,1	34,9	100,1	0
3.31 Forsyningsvirksomheder	5,0	5,0	-2,6	5,0	0
I alt drift	105,8	105,1	32,3	105,1	0
- heraf inden for servicerammen	100,8	100,1	34,9	100,1	0
Anlæg					
3.26 Anlægsprojekter	3,7	1,7	3,5	4,5	2,8
3.27 Anlægspuljer	6,0	6,9	0,0	6,9	0
I alt anlæg	9,7	8,6	3,5	11,4	2,8
Hovedtal	115,5	113,7	35,8	116,5	2,8

1): Negativt fortegn angiver et forventet mindreforbrug.

Det korrigerede budget pr. 30-04-2014 er inkl. budgetændringer i forbindelse med 1. budgetopfølgning besluttet af Byrådet 20-05-2014.

Budgetændringer fra oprindeligt budget 2014 til korrigeret budget 30-04-2014

Teknisk Udvalgs budget er reduceret med 1,8 mio. kr. fra oprindeligt budget til 30-04-2014, hvilket primært skyldes

- (drift) forpagtningsaftalen for den overvågede parkeringsplads ved Høje-Taastrup Station er forlænget til 2014. Der er i oktober 2013 givet en tillægsbevilling til indtægterne i 2014 på 0,3 mio. kr.
- (drift) Der er overført indtægter på 0,4 kr. fra 2013 til 2014 til fakturering af arbejder for fremmed regning. I 2013 er en række regningsarbejder gennemført, hvor udgifterne er afholdt i 2013, men hvor fakturaerne skrives

i 2014.

- (anlæg) der er givet tillægsbevillinger til overført uforbrugte anlægsbudgetter på netto -2,1 mio. kr. fra 2013 til 2014, som forøger budgettet.
- (anlæg) der i forbindelse med frigivelse fra anlægspulje til støjbekæmpelse er flyttet 1 mio. kr. fra Økonomiudvalget til Teknisk Udvalg til anlægsprojektet *støjvold langs Holbækmortorvejen ved Sydskellet*. Teknisk Udvalg foretager forvaltning af bygge- og anlægsprojekter indenfor vejområdet. Flytningen forøger budgettet.

Det forventede regnskab for Teknisk Udvalg

Det forventede regnskab for 2014 udgør 116,5 mio. kr. og det forventes, at udvalget har et merforbrug i forhold til det korrigerede budget pr. 30-04-2014 på 2,8 mio. kr.

Afvigelsen mellem det forventede regnskab og det korrigerede budget pr. 30-04-2014 skyldes, at anlægsbevilling på 2,8 mio. kr. til vejanlæg er placeret under Økonomiudvalget. Anlægsbevillingen indstilles flyttet til Teknisk Udvalg, der varetager vejdrift og vejmyndighed, jf. bilag med tekniske budgetjusteringer.

BESLUTNING TEKNISK UDVALG DEN 04-06-2014

Anbefales.

Punkt 4: I - Forslag til Affaldsplan 2014-2024 - TU

14/3303

Bilag

Den nationale ressourcestrategi - Danmark uden affald

Affaldsplan. Høje-Taastrup. Version 6

I - Forslag til Affaldsplan 2014-2024 - TU

Baggrund

Byrådet skal udarbejde og vedtage en kommunal plan for håndtering af affald. Planen skal gælde for perioden 2014 – 2024 og skal tage udgangspunkt i den nationale ressourcestrategi for håndtering af affald – ”Danmark uden affald”.

INDSTILLING

At Teknisk Udvalg, Økonomiudvalget og Byrådet godkender at forslag til Affaldsplan 2014-2024 sendes i høring i 8 uger.

Sagsfremstilling

Såvel nationalt som internationalt er der kommet øget fokus på billig og sikker adgang til nødvendige råstoffer for at sikre en sund økonomi. Staten vedtog i oktober 2013 en national ressourcestrategi – Danmark uden affald, der bl.a. skal komme stigende priser på visse råstoffer i møde.

Strategien har det mål at øge genanvendelse af affald betragteligt og at sætte fokus på affald som en ressource i stedet for et problem. I dag afbrænder vi 80 % af vores affald. Det skal ændres og vi skal fremover blive meget bedre til at genanvende materialer og ressourcer og sende dem tilbage i det økonomiske kredsløb. Ét af målene i ressourcestrategien (som er i overensstemmelse med EU's affaldsdirektiv) er, at vi i 2022 genanvender 50 % af husholdningsaffaldet.

Den kommunale affaldsplan skal følge den nationale ressourcestrategi. Forslag til Høje Taastrup Kommunes Affaldsplan er udarbejdet med afsæt i denne.

Den første affaldsplan skal være færdig senest 01-10-2014 og skal gælde i perioden 2014-2018 samt beskrive tiltag for perioden 2014-2024. Affaldsplanen skal fremover revideres minimum hvert 6. år. Dette er en ændring i forhold til tidligere, hvor det var mindst hvert 4. år.

Høje-Taastrup Kommunes aktuelle affaldsplan er gældende for perioden 2009-2012 og dækker perioden 2009-2020. 23-10-2012 besluttede Byrådet at forlænge planen, indtil den nationale ressourcestrategi forelå.

Forslag til Høje-Taastrup Kommunes Affaldsplan indeholder rammerne for Kommunes affaldsplanlægning for 2014-2024, men med særlig fokus på de første 6 år.

Affaldsplanen er fokuseret på 3 temaer:

- Ressourcerne skal ud af affaldet
- Problemstofferne skal ud af affaldet
- Kommunikation som skaber handling

Hvert tema er konkretiseret i en række initiativer, der skal føres ud i livet frem til udgangen af 2018. Initiativerne dækker bredt over undersøgelser, kortlægninger, kampagner, forberedelser og implementeringer af nye ordninger. De fleste initiativer udføres i samarbejde med de kommuner, der er med i Vestforbrændingen.

Én af de større udfordringer er at få genanvendt 50 % af husholdningsaffaldet. På landsplan er genanvendelsesprocenten 22 %. Høje-Taastrup genbrugte i 2012 20,8 % af husholdningsaffaldet - som dækker alt det affald der frembringes i husholdningen.

Affaldsplanen lægger op til, at Høje-Taastrup Kommune som minimum skal opfylde regeringens og direktivets krav om 50 % genanvendelse af husholdningsaffald. Samtidig skal den aktuelle genanvendelsesprocent på de andre affaldstyper som minimum fastholdes.

Målet om 50 % genanvendelse kan kun nås ved at genanvende bioaffaldet fra husholdninger. Med den nuværende kendte teknologi vil dette forudsætte at der etableres selvstændig sortering og indsamling af bioaffald fra husholdningerne. Der er dog pt. et forsøg i gang med behandling af restaffald (det som forbrændes) med henblik på central udsortering og genanvendelse af forskellige fraktioner, herunder bioaffald. Forsøget går under navnet 'REnescience' og er baseret på enzym behandling af restaffaldet. Dette resulterer i en organisk flydende fraktion ("biovæske") til biologisk behandling (pt. regnes med biogasforgasning) og faste fraktioner til genanvendelse (metal og muligvis plast), forbrænding og deponering.

På nuværende tidspunkt findes kun et REnescience pilotskala anlæg på Amager med en meget begrænset kapacitet, og der findes endnu kun få, offentligt tilgængelige informationer om teknologiens miljømæssige og

økonomiske formåen. Endvidere er REnescience-teknologien forbundet med usikkerhed i forhold til de lovmæssige rammer. På nuværende tidspunkt definerer lovgivningen, at REnescience-teknologien *ikke* er en genanvendelsesmetode, da restproduktet ikke kan spredes på landbrugsjord.

REnescience teknologien udvikles af DONG Energy i samarbejde med Amagerforbrænding, DTU, Aarhus Universitet, Trekantsområdet Affaldsselskab (TAS) og Københavns Universitet.

Administrationen vil følge REnescience teknologien med henblik på, om det vil være en farbar vej for at kunne løfte genanvendelsesmængderne for husholdningsaffald.

Udover fokus på bioaffald skal indsamlingen af emballageaffald fra husholdningerne øges i henhold til affaldsplanens fokusområder.

Forslaget til affaldsplan 2014-2024 skal i høring i mindst 8 uger. Høringen bliver udelukkende digitalt og løber fra den 16-06 til den 15-08-2014. Efter høringen vil forslaget til affaldsplan blive forelagt Teknisk Udvalg på mødet 01-10-2014 sammen med høringssvar og de ændringer, der måtte forekomme.

BESLUTNING TEKNISK UDVALG DEN 04-06-2014

Anbefales.

Høringsperioden løber fra den 18-06 til den 25-08-2014.

Punkt 5: I - Vejbesigtigelse 2014 - TU

13/21635

Bilag

Protokol fra vejbesigtigelse 15. maj 2014

Vejbesigtigelse 2014 administrationens forslag til sagernes videre forløb

I - Vejbesigtigelse 2014 - TU

Baggrund

Teknisk Udvalg har gennemført vejbesigtigelse 15-05-2014

På vejbesigtigelsen blev ført protokol. Foruden protokollen er udarbejdet beslutningsforslag, der for hvert punkt indeholder en kort beskrivelse og et forslag til sagens videre forløb.

Administrationen har tillige modtaget en række henvendelser som behandles administrativt. Der er typisk tale om mindre driftsproblemer eller problemstillinger, som tidligere har været behandlet politisk.

INDSTILLING

At Teknisk Udvalg, Økonomiudvalget og Byrådet godkender

1. at tage vejbesigtigelsesprotokollen til efterretning
2. administrationens beslutningsforslag

Sagsfremstilling

På de årlige vejbesigtigelser får byrådsmedlemmer præsenteret en række problemstillinger. En række af problemstillingerne er rejst af borgere, som gives mulighed for at forklare problemstillingerne direkte til byrådsmedlemmerne.

Der træffes ingen beslutninger på selve vejbesigtigelsen, men på den efterfølgende møderække.

BESLUTNING TEKNISK UDVALG DEN 04-06-2014

Anbefales med følgende bemærkninger:

Udvalget anbefaler, at der etableres bumme for cykelkørsel ved Taastrup Torv.

Udvalget anbefaler, at der i forbindelse med vejvedligeholdelse af Ågesholmsvej udlægges støjdæmpende asfalt.

Udvalget kan ikke anbefale at hastighedsgrænserne på Ågesholmsvej og Brandhøjgårdsvej ændres.

Punkt 6: I - Hedehusene bypark - TU

13/2404

Bilag

Fondsansøgning Kulturparken.pdf

I - Hedehusene bypark - TU

Baggrund

Byrådet og Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter har afsat en anlægsramme på 12.150.000 kr. til områdefornyelse af det centrale Hedehusene. Områdefornyelsen gennemføres i 2012-2016 i henhold til det program for områdefornyelsen, som Byrådet har godkendt 24.05.2011.

Som en del af områdefornyelsen, skal Byparken i Hedehusene udvikles. Projektet skal synliggøre og løfte de kvaliteter, der er for Hedehusene i at have dette store grønne areal liggende som en del af byens centrum. Målet er at skabe bedre sammenhæng til byen, bedre fysiske rammer til aktivitet og ophold og dermed nyt liv i Byparken. Stierne skal forbedres, parkens indgange skal synliggøres, og der skal skabes bedre synergi mellem parken og fritidshuset, Hedehuset.

INDSTILLING

At Teknisk Udvalg, Økonomiudvalget og Byrådet godkender

1. at projektforslag for Byparken i Hedehusene godkendes.
2. at såfremt der ikke opnås fondsstøtte til projektet gennemføres et minimumsprojekt inden for områdefornyelsens ramme.

Sagsfremstilling

Områdefornyelsens styregruppe har sammen med borgere, foreninger, Kroppedal Museum og med Spektrum Arkitekter som rådgiver, udviklet et projektforslag for byparken. Konceptet for udviklingen af Hedehusene Bypark er baseret på en nænsom tilgang, hvor der bevares så meget som muligt af de nuværende strukturer i parken. Der bygges således videre på det eksisterende: Landskabelige træk i parken understreges og iscenesættes, kulturarven formidles og Byparken som 'skulpturpark' videreudvikles.

Projektforslaget er to enkle, stærke hovedgreb: En sammenhængsskabende oplevelsessti, og en serie 'landskabsskulpturer'. Oplevelsesstien højner oplevelsen igennem parken, fortæller historie og danner en ny stærk 'rygrad' i parken. Via en grafisk belægningsleg formidler stien Hedehusenes naturressourcer og industriarv f.eks. ved at fremstå som en 'sample' af beton, tegl, sten, grus og ler. Nye "skulpturer" i parken iscenesætter parkens landskabelige værdier og byder på hver sin aktivitet og formidlingsmæssige historie. Skulpturerne udføres primært i cortenstål. Det giver en smuk, præcis og skarp kontrast til landskabet og associeres med industrihistorien.

Områdefornyelsens styregruppe indstiller at projektforslaget, som vedlægges denne sag, godkendes af Byrådet. Kulturparken har et anlægsbudget på 4,9 mio. kr. Ud over anlægsprojektet gennemfører områdefornyelsen og Kroppedal Museum et formidlingsprojekt i Byparken om industrikulturarven. Det er forsøgt at tilvejebringe en del af finansieringen via fondsmidler, men det er indtil nu ikke lykkedes. Der afventes stadig svar fra Nordea-fonden, som i december 2014 uddeler en pulje til "Det gode liv i byen". Såfremt der ikke opnås støtte fra Nordeafonden gennemføres et minimumsprojekt på 3,9 mio. kr. indenfor områdefornyelsens egen ramme. I minimumsprojektet udgår følgende dele: Trappen/Udsigten, Stigerne, Platformen og Forpladsen til Fritidscenteret, jf. projektforslaget.

BESLUTNING TEKNISK UDVALG DEN 04-06-2014

Anbefales.