



Forum: Brugergruppemøde
 Tid: Torsdag den 27. august 2020, kl. 17.30
 Formøde for Arbejdsgruppen kl. 17.00
 Sted: Bygning M, Gate 21

Deltagere: Brugergruppen – se liste
 Afdelingschef Marie Guldager
 Enhedsleder Hans-Henrik Høg
 Driftsleder Steen Westring
 Peter Andersen, Albertslund Forsyning
 Anna Adamsen, Miljø & Virksomheder
 Maja Baungaard, Bydata & Miljøledelse

Afbud: Brugergruppen – se liste
 Formand Leif Pedersen
 Suppleant for Leif Pedersen, Vivi Nør Jacobsen
 Medlemmer af Miljø- & Byudvalget

Referent: Lissi Petesen

Dato: 7. september 2020
 Sags nr.: 00.22.04-P35-15-20
 Sagsbehandler: lip

1. Godkendelse af dagsorden

På Arbejdsgruppens formøde gjorde Bent Jørgensen, Albertslund Vest, afdeling 2, opmærksom på, at der til punkt 4, kun var afsat 15 minutter til at behandle hvert område, det mente han var for lidt. Derudover henviste han til "Retningslinjer for Brugergruppen", hvor der står, at Brugergruppen skal indkaldes med mindst 14 dages varsel med angivelse af foreløbig dagsorden, samt at indstillingssager med tilhørende bilag skal fremsendes mindst 7 dage før mødet. Indstillingssagerne til punkt 4 er fremsendt 2 dage før mødet.

På Brugergruppemødet blev dagsorden godkendt, med den ændring, at der blev afsat 45 minutter til behandling af af punkt 4.

2. Velkommen til Miljø- & Byudvalget

Desværre havde ingen fra Miljø- & Byudvalget mulighed for at deltage

3. Temamøde om Klimaplan og Skybrudssikring

Marie Guldager gennemgik "Albertslund Klimaplan" samt "Klimatilpasning af Albertslund Kommune", begge slide-shows vedlægges referatet.

Under gennemgangen var der flere bemærkninger, som Anne Adamsen og Maja Baungaard tager med i det videre arbejde med Klimaplanen.

Klimaplanen forventes sendt i høring fra 7. oktober til 6. november 2020.

PAUSE

Mødesager:

4. Budget 2021

- Fjernvarme

Bilag: Mødesag – fremsendt 25. august 2020

Steen Westring gennemgik budget og takster for 2021, der er en mindre stigning i forhold til 2020. Med udgangen af 2020 forsvinder muligheden for at søge energitilskud, det vil fortsat være muligt at få energirådgivning.

**BY, KULTUR, MILJØ &
 BESKÆFTIGELSE**

Miljø & Teknik
 Albertslund Forsyning

Albertslund Kommune
 Nordmarks Allé 1
 2620 Albertslund

mt@albertslund.dk
 T 43 68 68 68



- Se slide-show fra mødet
Brugergruppen sender sagen videre til politisk behandling.
- *Udebelysning*
Skattefinansieret
Se punkt 7
 - *Affald & genbrug*
Bilag: Mødesag – fremsendt 25. august 2020
Hans-Henrik Høg beklagede, at der var en fejl i det udsendte materiale, de rigtige tal fremgår af slide-showet, der vedlægges referatet, herefter gennemgik han budget og takster, der er en mindre stigning i forhold til 2020, hvilket blandt andet skyldes etablering af Ressourceindsamling A/S, samt dårlige priser ved salg af papir, pap og metal. Derudover er der usikkerhed om, hvilken betydning det nye klimaudspil på affaldsområdet kommer til at have. Også økonomien i Ressourceindsamling A/S undersøges i øjeblikket, og budget og takster vil afhænge af den endelige virksomhedskonstruktion og tidsperspektiv. Et revideret budget og takstoplæg for 2021 vil derfor muligvis blive fremsendt senere på året til godkendelse.
Brugergruppen sender sagen videre til politisk behandling.

Høringssager:

5. Høring om vedtægtsændringer i Agenda Center

Albertslund

Bilag vedlagt, høringsperioden slutter når Brugergruppemødet er afholdt.

Tove Jensen, formand i Agenda Center Albertslund, orienterede kort om baggrunden for bestyrelsens ønske om at ændre navnet til Albertslund Verdensmål Center og de deraf følgende vedtægtsændringer.

Lizette Olsen, Andelsboligforeningen Morelgården havde sendt følgende høringssvar: *"Re Punk 5 – Agenda Centeret: Det er super godt, at Agendacentret arbejder fremadrettet, og gerne vil have tilføjet Verdensmål navnet. Det giver god mening. Jeg mener dog, at det valgte navn egentlig bør testes for, om Albertslundborgerne finder navnet nemt at udtale samt nemt at genkende/huske. Det mener jeg, da jeg har den opfattelse, at Agendacentret er et navn, som de fleste borgere kender til eller har hørt om. Desuden er et navneskifte og markedsføring heraf ikke omkostningsfrit, men kan være en stor belastning i budgettet. Ud fra den vedlagte skrivelse kan jeg desværre ikke se, hvilken omkostning navneskifte forventes at have, samt mangler der en oplysning om, hvordan Agenda Centeret vil markedsføre navneskiftet, hvilken omkostning der må påregnes i forbindelse med navneskiftet samt om det valgte navn vil være sigende for byens borgere. På baggrund af ovennævnte mener jeg derfor at høringen bør udsættes."*

Pia Larsen, Albertslund Vest afdeling 1, gjorde opmærksom på, at navnet ikke var særlig mundret.

Hans Nielsen, grundejerforeningen Blomsterkrogen, ønskede oplyst, om der var andet end navnet, der blev ændret.

Povl Markussen, VA afdeling 10 Hyldespjældet, medgav, at det ikke var særlig mundret, men at det i daglig tale kom til at hedde Verdensmålcentret (AVC), der er enkelte justeringer i forhold til, hvad der tages udgangspunkt i.

Lisbet Hansen, Albertslund Vest afdeling 3, undrede sig over, at der ikke kan arbejdes videre med verdensmålene uden at skifte navn.

Jonas Karman, Grundejerforeningen Stadionparken, bakkede op om navneskiftet.

John Kaubak Pedersen, Ejerforeningen Albertshus, mente, det var en god ide, da de unge kender verdensmålene men ikke Agendacentret.



Jette Sauer, Grundejerforeningen Valnøddegården, mente, at 25 års fødselsdagen var en god anledning til navneskifte.

Peter Holm Larsen, Grundejerforeningen Herstedøster, var nervøs for, at det blev ændret på grund af den politiske dagsorden.

Annette Storgaard, AB Vest, gjorde opmærksom på, at agenda betyder dagsorden, så grundlæggende hedder centret lige nu "Dagsorden Center Albertslund", og det giver ikke mening.

Høringssvarene sendes til Agenda Center Albertslund.

Orienteringssager:

6. Fjernvarme

- *Nye bestemmelser*
Forvaltningen foreslår, at der nedsættes en ad hoc arbejdsgruppe
 Steen Westring orienterede om, at der skal ændres i bestemmelserne, blandt andet fordi, der er lovgivningsændringer på vej. Der skal nedsættes en ad hoc arbejdsgruppe, og der forventes afholdt 2 – 3 møder efter arbejdstid. Følgende meldte sig arbejdsgruppen:
 - Lars Bremer, AB Syd, gård- og rækkehuse
 - Rudi Tobisch, Grundejerforeningen Godthåbsparken
 - Bent Jørgensen, Albertslund Vest, afdeling 2
 - Pia Larsen, Albertslund Vest, afdeling 1
 - Mikkel Ellung Larsen, Bo-Vest administration
 - Hans Nielsen, Grundejerforeningen Blomsterkrogen
 - Henrik Dahlberg, Grundejerforeningen Rødager
 - Jens Klindt, Bofællesskabet Lange Eng
- *Overgang fra 10 til 12 rater i 2021*
Bilag: Mødesag behandlet på Miljø- og Byudvalgsmødet den 18. august 2020
 Mødesagen er på vej gennem det politiske system, der vil blive orienteret bredt via e-Boks, Albertslund Posten og hjemmesider, når den er vedtaget.
 Der var en længere debat om for og imod flere eller færre rater.
- *Status på målerprojekt*
 Steen Westring orienterede om, at der nu var en afklaring på de utætte o-ringe, leverandøren har erkendt, at de har leveret forkerte o-ringe, det betyder desværre, at vi skal ud og skifte dem hos alle forbrugere, der vil snarest muligt blive udarbejdet en tidsplan og informeret om dette.

7. Udebelysning

- Steen Westring orienterede om, at vi er i gang med udskiftning på den østlige del af Tværstien, samt i landsbyerne, Risby, Herstedøster og Herstedvester. Vridsløselille landsby vil først få nyt lys i 2021.
- Fredag den 21. august var der brand på fabrikken i Svendborg, det betyder desværre, at tidsplanen måske bliver forsinket. **Den opdaterede udrulningsplan er vedlagt referatet.**

8. Affald & genbrug

- *Fælleskommunalt §60 affaldsselskab – Ressourceindsamling A/S*
 Der er bestyrelsesmøde den 17. september, hvor det besluttes om Ressourceindsamling A/S skal fortsætte som et selvstændigt selskab eller lægges over som et datterselskab under Vestforbrænding I/S. Den fremtidige økonomi forventes afklaret ved samme lejlighed.
 Ressourceindsamling A/S planlægger blandt andet at optimere ruteindsamlingen for at øge nærheden til borgerne og give medarbejderne et bedre arbejdsmiljø, mange vil opleve, at der ændres på tømmedagene men ikke på frekvensen, der vil forinden blive orienteret via postkasser og besked til ejendomskontoret.



- *Den nationale affaldsplan i høring fra 1. januar 2020*
Fra 1. juli 2021 skal Tetrapak udsorteres ved den enkelte husstand og fra 2022 skal tekstiler udsorteres, der vil formentlig blive mulighed for at blande nogle af fraktionerne.
- *Kommunal affaldsplan 2020-2024*
Når de nationale rammer er på plads, vil forvaltningen komme med et forslag til en affaldsplan for Albertslund.
Hans-Henrik Høg orienterede om, at der ikke vil blive vasket containere i år.

9. Fra forvaltningen

Intet

10. Eventuelt

Povl Markussen, VA afd. 10 Hyldebjergvej, gjorde opmærksom på at kommunen ikke laver grønt regnskab mere, men han kunne orientere fra bestyrelsesmøde i HOFOR, at det gennemsnitlige vandforbrug i Albertslund er 92 liter pr. døgn pr. person, i hele HOFORs område er det gennemsnitlige forbrug 104 l. pr. døgn pr. person.

Brugergruppen				
	Repræsentant	Suppleant	Afbud	Mødt
AB bestyrelsen	Per Mogensen			
AB Capellavænget	Kenn Nielsen		X	
AB Eskebuen	Asgher Vosoughi			
AB Eskebuen		Jytte Jensen		
AB Etagehusene	Lone Autrup			
AB Miravænget	Hans Erik Sølby			X
AB Miravænget		Niels Petersen		X
AB Nord	Peter Arler			
AB Oldbuen				
AB Rigelvænget	Lisa Gleisner			
AB Rimbuen				
AB Solhusene/Grønneled	Mille Siemonsen			
AB Solhusene/Grønneled	?			
AB Syd, etagehuse				
AB Syd, gård/rækkehuse	Lars Bremer			X
AB Syd, gård/rækkehuse		Bitten Hammer-Nielsen		
AB Troldnøddegården	Henrik Berg			
AB Vest	Annette Storgaard			X
AKB afdelingsbestyrelse i Hedemarken	Søren Olsen			
AKB ejendomskontor				
AKB selskabsbestyrelsen				
Albertslund Vest - afdeling 1	Pia Larsen			X
Albertslund Vest - afdeling 1		Nils Jul Gjerlev		
Albertslund Vest - afdeling 2	Bent Jørgensen			X
Albertslund Vest - afdeling 2		Jørgen Laursen		
Albertslund Vest - afdeling 3	Lisbet J. Hansen			X
And.boligforen. Antaresvænget	Mette Agner Clausen			X
And.boligforen. Jelsbuen	Gitte Lund			
And.boligforen. Jelsbuen		Jan Have Steen		

	Repræsentant	Suppleant	Afbud	Mødt
And.boligforen. Linde Allé 7-9				
And.boligforen. Lindely				
And.boligforen. Milebuen	Jan Saltoft Andersen		X	
And.boligforen. Morelgården				
And.boligforen. Morelgården	Erik Termansen		X	
And.boligforen. Morelgården	Lizette Olsen		X	
And.boligforen. Polarisvænget	Gert Quaade			X
And.boligforen. Ulfbuen	Kim Ørsnæs		X	
And.boligforen. Vegavænget	Carl Henrik Hansen			X
And.boligforen. Vegavænget		Henrik Rasmussen		X
Bofællesskabet Lange Eng				
Bo-Vest administration	Mikkel Ellung Larsen			X
Bs Rådhusdammen afd.best.				
Bs Rådhusdammen selsk.best.	Henning Andersen			
Den Østrigske Villaby	Bendte Egenhardt			X
Den Østrigske Villaby				
DIK				
Ejerforeningen Albertshus	John Kaubak Pedersen			X
Ejerforeningen Albertshus		Marlene Dammann	X	
Ejerforeningen Askebo	Kurt Kondrup			
Ejerforeningen Egebo				
Ejerforeningen Fængselsvej	Birgitte Refbjerg Hansen			
Ejerforeningen Nordmarkshave	Ole Wagner			
Ejerforeningen Nordmarkshave		Marianne Lund		
Elmehusene	Lillian Due			
Enebærhaven	Bent Vistrup			
Gl. Vridsløse		Alice Holse	X	
Gl. Vridsløse	Bodil Hansen			X
Godthåbsparken	Rudi Tobisch			X
Grundejerforeningen Blomsterkrogen	Hans Kjelmann Nielsen			X

	Repræsentant	Suppleant	Afbud	Mødt
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Abildgården	Ellen Niclasen			X
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Abildgården		Allan Nielsen		
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Abildgården		Dorte Skov	X	
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Blommegård	Dennis Skjoldborg			
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Blommegården				
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Kirsebærgård	Charlotte Jørgensen			
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Kirsebærgården				
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Morelgård	Henning Mørch Sørensen		X	
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Morelgård	Leif Ramskov Pedersen			
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Troldnødde	Brian Knudsen			
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Troldnøddegården				
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Valdnødde	Ellen Kjær		X	
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Valdnøddegården		Lene Ingemann Sørensen	X	
Grundejerforeningen Damgårdslunden 1 - Valdnøddegården		Jette Sauer		X
Grundejerforeningen Skovskrænten				
Grundejerforeningen Stenstræde				
Haveforeningen Hersted	Bent Christiansen			
Herstedlund Fælles Grundejerforening/Lange Eng	Jens Klindt			X
Herstedlund Grundejerforening (etape 1)	Aisha Saroya			
Herstedlund Grundejerforening (etape 2)	Knud Dahn			
Herstedlund Grundejerforening (etape 3)				
Herstedvester landsby	Dennis Bøyesen			X
Herstedvester landsby		Helle Iversen	X	
Horsholmstræde Vejlaug	Torben Dahl			
Grundejerforeningen Herstedøster	Peter Holm Larsen			X
Grundejerforeningen Herstedøster		Bo Velds Andresen		
Grundejerforeningen Herstedøster		Lasse Klemmen Thomasen		
Grundejerforeningen Kastanievej				
Herstedøster Villaby	Poul Juul		X	
Herstedøster Villaby		Thomas Christensen		X

	Repræsentant	Suppleant	Afbud	Mødt
KAB Albertshave	Finn Olsen			
Morbærhaven				
Mölnaldsparken	Tom Skinnerlykke			
Platanparken		Tenna Andersen	X	
Platanparken	Carsten Dahl			X
Poppelhusene	Preben Pedersen			X
Poppelhusene		John Frimann	X	
Radiobo	Kirsten Knag			
Risby	Arne Borg		X	
Risby		Niels Tulinius	X	
Risby		Peter Riber	X	
Rødager	Henrik Dahlberg			X
Rødager		Linda Nielung		
Røde Vejmølle Parken	Helle Bennedsen		X	
Røde Vejmølle Parken		Sommer Raunkjær		X
Grundejerforeningen Skovengen	Ole Langer-Wordolff			
A/B Snebærhaven 1	Louise V. Hansen			
A/B Snebærhaven 2				
A/B Skovhusene				
Grundejerforeningen Snebærhaven	Torben Jensen			X
Grundejerforeningen Snebærhaven		Jens Povlsen	X	
Grundejerforeningen Stadionparken	Jonas A. Karman			X
Grundejerforeningen Stadionparken		Merete Malling	X	
Grundejerforeningen Tornegårdsvej 1-49				
Grundejerforeningen Grønningen (Tornegårdsvej 48-9)	Henrik Dalsgaard			
Grundejerforeningen Grønningen (Tornegårdsvej 48-9)	Filiz Ince			
Ejerforeningen Birkelund (Topperne)	Bjarke Juul			X
Ejerforeningen Birkelund (Topperne)		Elisabeth Lerche		
Trippendalsparken	Dinah Roseneberg Peetz			
Rønne Allé Vejlaug	Preben Egelund			

	Repræsentant	Suppleant	Afbud	Mødt
VA afd. 1 Toften	Preben Kure			
VA afd. 1 Toften		Ingelise Donsman		
VA afd. 2 Læhegnet	Ole Nordal Nielsen		X	
VA afd. 3 Banehegnet	Niels Nielsen			
VA afd. 4 Nord	Henning Knudsen			
VA afd. 4 Nord		Pia Fabricius		
VA afd. 4 Række	Bente Baudier			
VA afd. 4 Række		Hans Kristian Andersen		X
VA afd. 4 Syd	Tove Jensen			X
VA afd. 4 Syd		Lena Kujahn		
VA afd. 5 Kanalen	Leo Jørgensen		X	
VA afd. 5 Kanalen		Elmer Jensen		
VA afd. 6 Vest	Karsten Wenneberg			X
VA afd. 6 Vest		Vivi Bornhuus Bislev		
VA afd. 6 Vest		Curt Gotthard		
VA afd. 6 Vest		Niels Bøggild Troelsen		
VA afd. 7 Blokland	Gertrud Gelting		X	
VA afd. 8 Bæk/Fosgården	Ole Larsen			
VA afd. 9 Galgebakken	Birthe Y. Nielsen			X
VA afd. 9 Galgebakken		Kristian Olesen		
VA afd. 10 Hyldebjerg	Povl Markussen			X
VA afd. 10 Hyldebjerg		Henrik Hansen		
VA bestyrelse	Per Larsen			
VA bestyrelse		Lena Kujahn		
Vridsløselille Midt	Poul Pedersen		X	
Vridsløselille Midt		Mikael Jensen		



Brugergruppemøde

27. august 2020



Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Velkommen til Miljø- & Byudvalget
3. Temamøde om Klimaplan og Skybrudssikring
4. Budget og takster 2021
 - Fjernvarme
 - Affald & Genbrug
5. Høring om vedtægtsændringer i Agenda Center Albertslund
6. Fjernvarme
7. Udebelysning
8. Affald & genbrug
9. Fra forvaltningen
10. Eventuelt



1. Godkendelse af dagsorden

2. Velkommen til Miljø- & Byudvalget



3. Temamøde om Klimaplan og Skybrudssikring

4. Budget og takster 2021 - Fjernvarme

Simplificeret bruttobudget for fjernvarmeforsyningen 2021 inkl. moms.

Købe af varme hos VEKS:	153,9 mio. kr.
Akkumuleret overdækning fra tidligere år:	-8,0 mio. kr.
Henlæggelser og afskrivninger:	20,4 mio. kr.
Drifts- og vedligeholdelsesomkostninger:	25,2 mio. kr.
Løn- og personaleudgifter:	6,5 mio. kr.
Energispareaktiviteter inkl. løn og rådgivning	2,3 mio. kr.
Samlet budget inkl. moms:	200,3 mio. kr.

4. Budget og takster 2021 - Fjernvarme

Takstområde	B. 2020	B. 2021	B. 2022	B. 2023	B. 2024
MWh (kr. pr. MWh)	525,22	625,01	605,57	606,57	606,57
M ³ (Kr. pr. M ³)	7,79	7,79	7,79	7,79	7,79
Måler (Kr. pr. år)	283,62	224,32	568,10	568,10	568,10
M ² (kr. pr. M ² pr. år)	21,41	8,89	15,39	16,01	15,13
"Standardhus" 130M ² og 18,3MWh (Kr. pr. år)	15.771,93	15.911,19	16.762,52	16.843,12	16.728,72
"Standardhus" 100M ² og 14MWh (kr. pr. år)	12.144,30	12.230,06	12,965,68	13.027,68	12.939,68
Index	100,00	100,71	106,10	106,52	105,80

4. Budget og takster 2021 - Fjernvarme

Tabel 2a. TAO takster

Takstområde	B. 2020	B. 2021	B. 2022	B. 2023	B. 2024
Tao – privat Variabel takst	50,36	51,72	51,72	51,72	51,72
Tao – privat Fast takst	1.650,23	1.662,97	1.662,97	1.662,97	1.667,97
Tao – erhverv Variabel takst	45,25	46,47	46,47	46,47	46,47
Tao – erhverv Fast takst	4.935,50	4.885,06	4.885,06	4.885,06	4.885,06

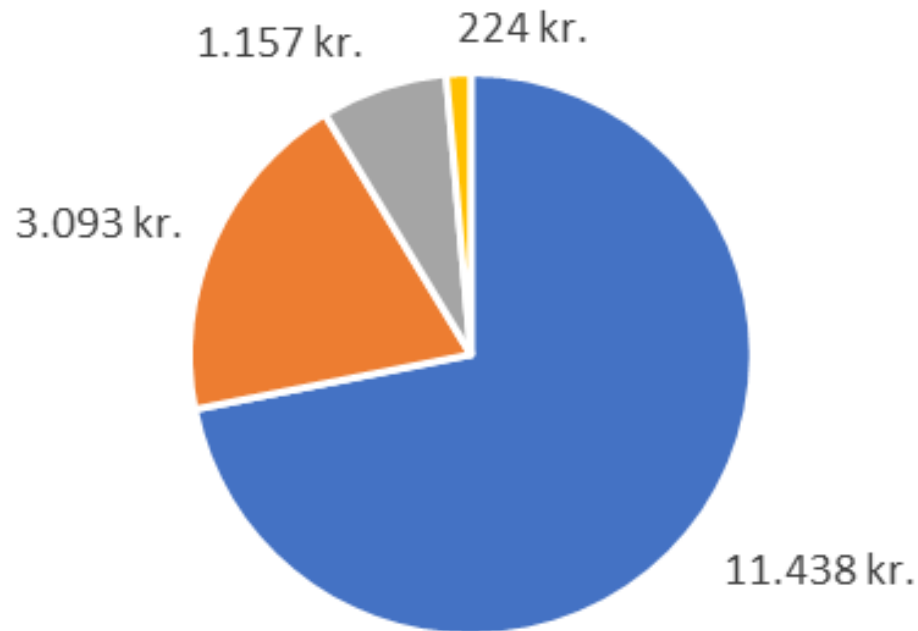
4. Budget og takster 2021 - Fjernvarme

Samlet anlægsplan i 1.000 kr.

	Budget 2021	Budget 2022	Budget 2023	Budget 2024
Bevilling	23.526	32.526	33.626	0
Ny bevilling	47.600	40.100	35.100	35.600
Ændring	24.074	7.574	1.474	35.600

4. Budget og takster 2021 - Fjernvarme

Budget 2021 - 130 m² - standardhus inkl. moms



- Variabel MWh takst v/ 18,3 MWh
- Variabel M³ takst
- Fast M² takst
- Fast målertakst

4. Budget og takster 2021 – Affald & Genbrug

Hovedtendenser

- *1,66 mio. udgift til etablering af Ressourceindsamling A/S (2020)*
- *Usikker økonomisk situation efter maj 2021 – forventes nærmere afklaret i løbet af efteråret 2020*
- *Dårlige priser for salg af papir, pap og metal*
- *Bedre priser for afsætning af madaffald*
- *Usikkert hvad det nye klimaudspil på affaldsområdet kommer til at betyde økonomisk set*
- *Derudover baserer takstforslaget for 2021 sig på almindelig prisfremskrivning*

4. Budget og takster 2021 – Affald & Genbrug

Budget 2021 – på ordningsniveau

Renovation	Udgifter	Indtægter	Underdækning tidligere år
Fælles formål	-435.000	0	-435.000
Agendacentret	435.000	0	435.000
Dagrenovation	9.645.000	-9.225.000	390.000
Pap	1.096.000	-1.298.000	-202.000
Papir	1.911.000	-2.884.000	-973.000
Glas	1.661.000	-691.000	970.000
Haveaffald	1.910.000	-1.882.000	28.000

4. Budget og takster 2021 – Affald & Genbrug

Renovation	Udgifter	Indtægter	Underdækning tidligere år
Genbrugsstation	7.225.000	-7.554.000	-329.000
Farligt affald	806.000	-892.000	-86.000
Storskrald	4.923.000	-5.027.000	-104.000
Container	235.000	-607.000	-372.000
I alt	29.412.000	-30.090.000	-678.000

4. Budget og takster 2021 – Affald & Genbrug

Takstudvikling – generelle takster

Pris pr husstand pr. år	2019	2020	2021	Ændring
Lokal ø til genanvendelsesfraktioner	2.644	3.359	3.421	1,8 %
To-kammer beholdere	3.170	3.676	3.755	2,1 %
Stativordning	3.586	4.187	4.242	1,3 %
Minicontainere	2.110	2.531	2.582	2,0 %
Nedgravede	2.428	2.908	2.977	2,3 %

- *Priser er inklusiv moms*

5. Høring om vedtægtsændringer i Agenda Center Albertslund



6. Fjernvarme

Nye bestemmelser

- *Forvaltningen foreslår, at der nedsættes en ad hoc arbejdsgruppe*

Overgang fra 10 til 12 rater i 2021

Status på målerprojekt



7. Udebelysning

- **Projekter:**
 - Østlige del af Tværstien
 - 3 landsbyer: Risby, Hersted Øster og Hersted Vester
 - Tidsplan måske noget forsinket grundet brand på produktionsfabrik i Svendborg fredag den 21. august



8. Affald & genbrug

Status Ressourceindsamling A/S

- *17. september 2021 er der bestyrelsesmøde i selskabet, hvor det skal besluttes om Ressourceindsamling fortsætter som selvstændigt selskab eller om det lægges over som datterselskab under Vestforbrænding.*
- *Selskabets fremtidige økonomi forventes også nærmere afklaret ved den lejlighed*
- *Der gennemføres en markedsprøvning for at vurdere om selskabet er konkurrencedygtig med tilsvarende privatejede renovationsfirmaer*

8. Affald & genbrug - affaldsplanlægning

Ny national klimastrategi på affaldsområdet betyder at:

- *Fra 1. juli 2021: udsortering Tetrapak ved husstanden*
- *Fra 2022: Udsortering af tekstiler ved husstanden*
- *Der bliver mulighed for at blande visse fraktioner i samme beholder/rum – vi kender endnu ikke hvilke*
- *Når nationale rammer er på plads skal det aftales hvordan vi løfter opgaven regionalt og lokalt – i samarbejde med de øvrige kommuner*
- *Senere på året ventes et udspil til en ny national affaldsplan*
- *Derefter vil vi komme med et forslag til en affaldsplan for Albertslund Kommune*



8. Affald & genbrug - Ruteomlægning

Ressourceindsamling A/S planlægger at optimere ruteindsamlingen

- *øge nærheden til borgerne og give skraldemændene et bedre arbejdsmiljø.*
- *ruteomlægning af indsamling af glas, papir, metal og plast.*
- *De fleste borgere vil opleve nye tømmedage – men tømmefrekvensen fortsætter uændret.*
- *Borgerne bliver orienteret forud for ændringen via besked i postkasser og mails til ejendomskontorerne.*
- *Ændringen har mest betydning for de borgere der selv stiller deres beholder frem til skel på tømmedagen.*
- *I Albertslund Kommune forventes det at udgøre en lille andel.*
- *Omlægningen planlægges at finde sted fra 5. oktober*

9. Fra forvaltningen

10. Eventuelt





Temadrøftelse

Albertslunds klimaplan

27. august MBU/Brugergruppen



Albertslund Kommune





Baggrund

- Albertslund blev i foråret 2019 optaget i DK2020. DK2020 er et Realdania støttet projektsamarbejde med 20 danske kommuner, der udarbejder langsigtede klimaplaner i år 2020.
- Klimaplanerne skal efterleve den internationale standard C40 og bidrage til Parisaftalens mål om at **reducere den globale temperaturstigning**.
- Klimaplanen følger op på Albertslunds eksisterende klimastrategi 2025 og sætter **klimamål frem til 2050**.
- Regeringens målsætning om 70% reduktion af CO₂
- Klimaplanen skal integreres i alle afdelingers strategier og arbejde.



Klimastrategi 2017-2025

- klimamål områderne energi, transport, genanvendelse, indkøb og belysning

- **Kommunale bygninger** – Reduktion af CO₂-udledningen fra de kommunale bygninger 91% i perioden 2015-2025 – svarende til 4.042 tons CO₂
- **Genanvendelse** – at vi udsorterer 65% af de genanvendelige fraktioner som metal, papir, pap, træ, plast og mad
- **Transport** – reduktion af CO₂-udledningen med 44% - svarende til 45 tons CO₂
- **Belysning** – udskiftning af alt udebelysning til LED
- **Fjernvarme** – indføre lavtemperaturfjernvarme i 2025, fjernaflæste målere og variable varmetakster



Hvad er Klimaplanens formål?

Vise hvordan vi vil opnå
en klimaneutral by senest
i 2050

Vise hvordan vi som by vil øge
vores modstandsdygtighed og
tilpasse os klimaforandringerne



Klimaplanens bidrag til FNs verdensmål

Klimaplanens fokus



Vi arbejder for et klimatilpasset samfund baseret på vedvarende energi og cirkulær økonomi

Klimaplanens fundament



Demokrati og samarbejde er fundamentet for et bæredygtigt samfund

Klimaplanens merværdi



Mere natur og øget biodiversitet



Innovation, arbejdspladser og robust samfundsøkonomi



Sundhed og trivsel

Hvad sætter Albertslunds klimaplan mål for?

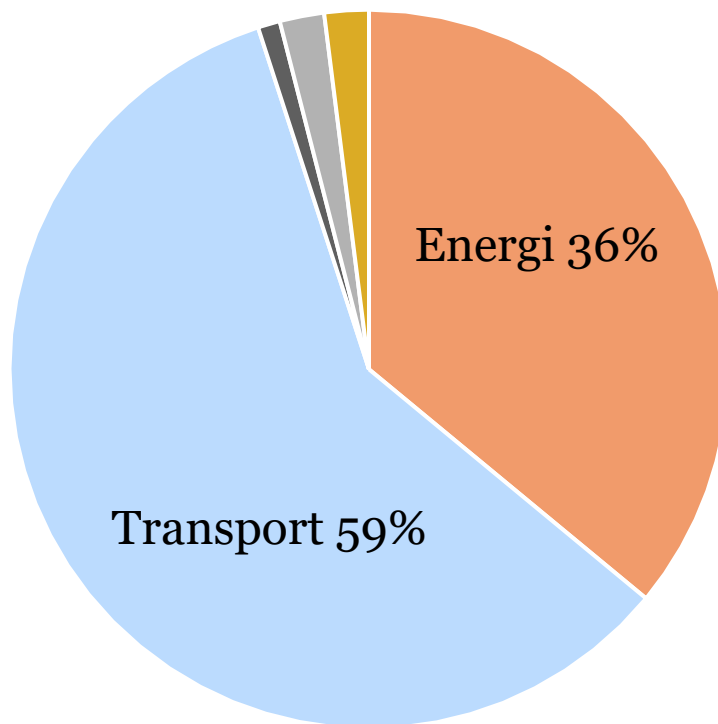
- Klimatilpasning og natur
- Mobilitet
- Genanvendelse og ressourcer
- Energi
- Kommunale ejendomme
- Kommunale indkøb
- Kommunal transport

De væsentligste klimamål for Albertslund Kommune

- CO₂-neutral varmforsyning i 2025
- CO₂-neutral elforsyning i 2030
- CO₂-neutral kommune som virksomhed i 2030
- Affaldsfri kommune i 2045
- CO₂-neutral kommune som geografisk område i 2050
- Fuldt skybrudssikret kommune i 2050

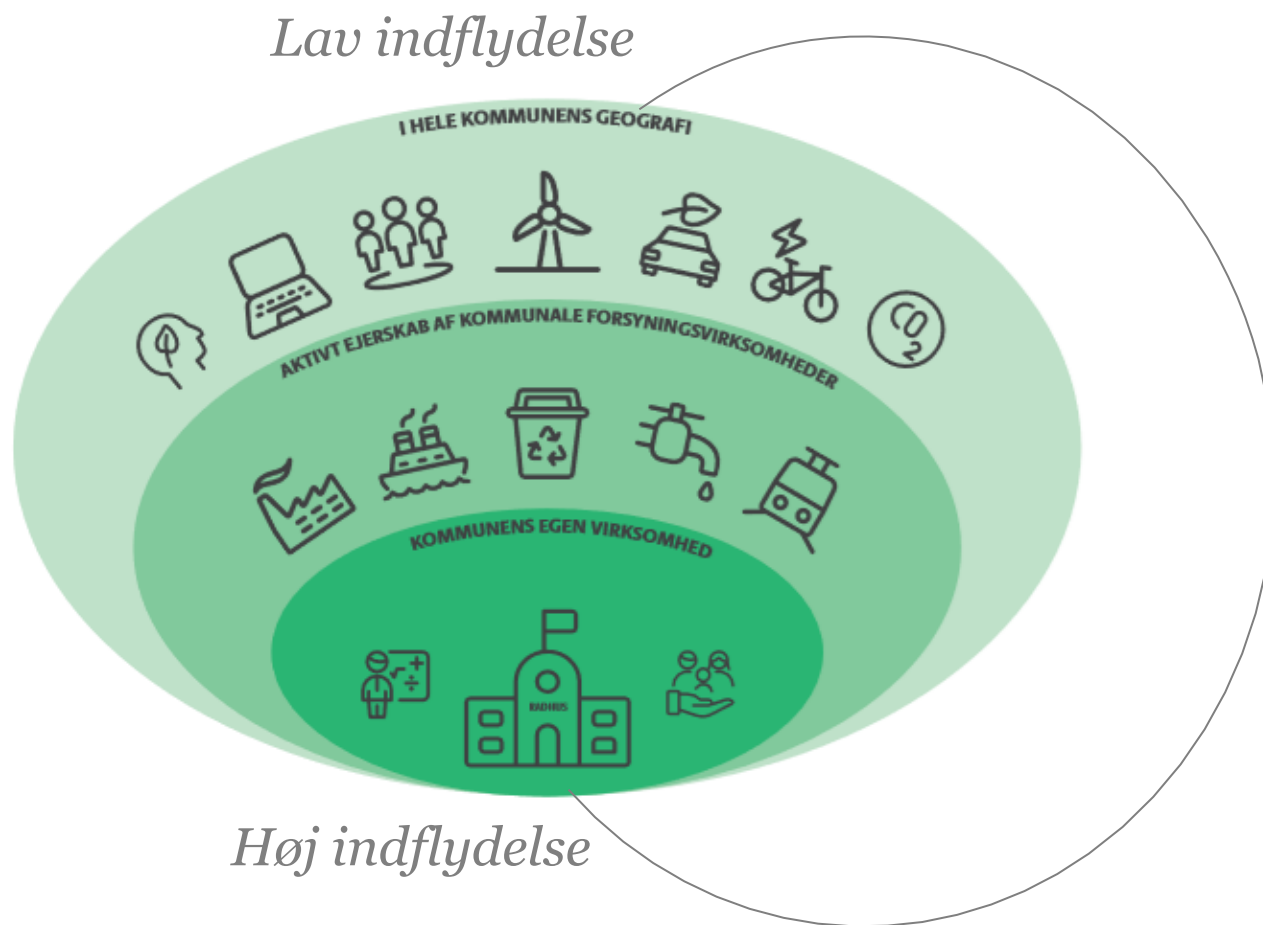


Nuværende CO₂-udledning fra Albertslund (geografisk) fordelt på sektorer



■ Energi ■ Transport ■ Landbrug ■ Kemiske processer ■ Affald

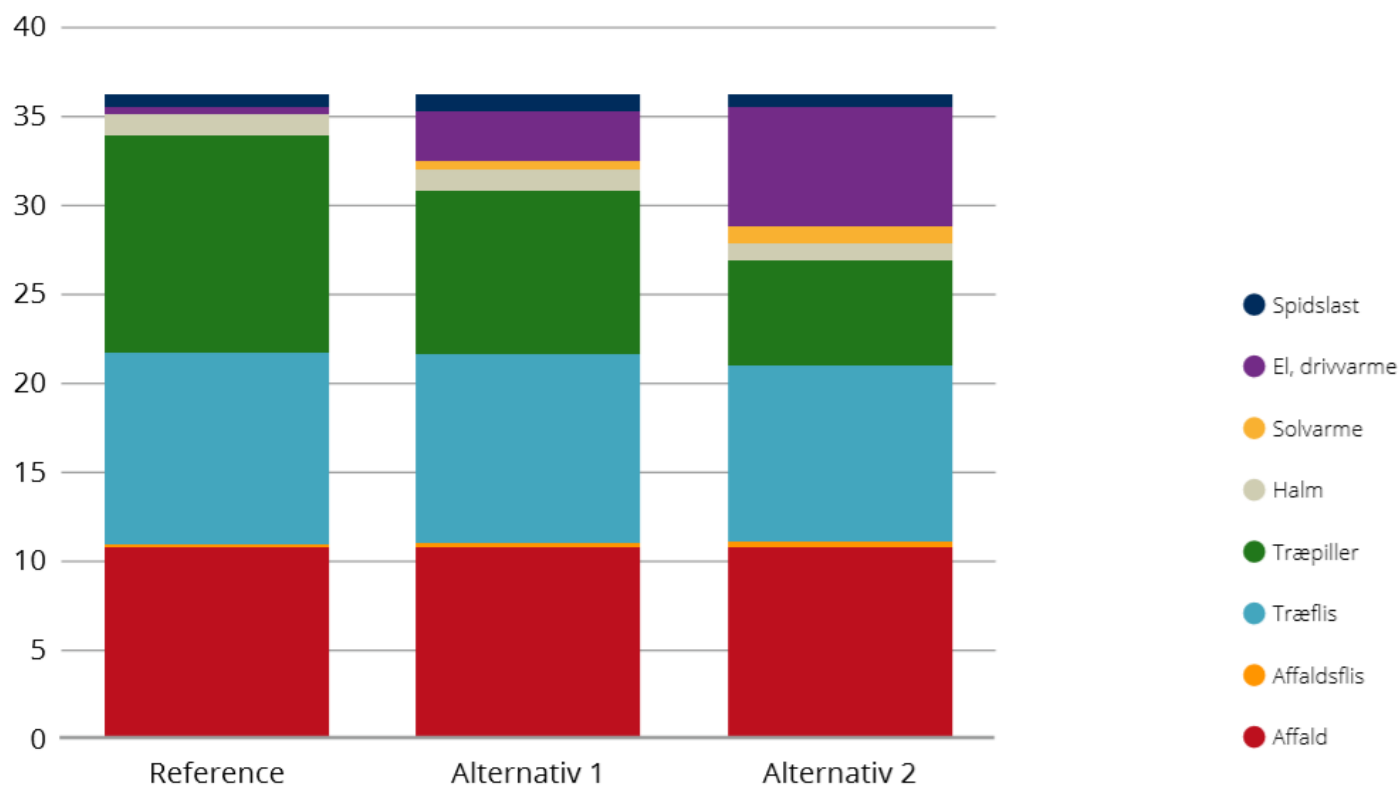
Hvilken indflydelse har vi som kommune?



Varmeforsyningen i Albertslund

- i 2025 er vi CO₂-neutrale på fjernvarme

Fjernvarmeproduktion i hovedstadsområdet i 2025 i tre scenarier



Mobilitet i Albertslund

- i 2025 har vi reduceret udledningen af drivhusgasser fra den lokale transport med 15%



- Busdriften omlægges til el
- Ladeinfrastruktur til elbiler udbredes
- Aktive transportvaner understøttes

Skovrejsning og naturpleje i Albertslund

- i 2030 er 20% af græsdækkede arealer omlagt så de understøtter biodiversitet og klimatilpasning



- Ønske om at plante ½ mio. nye træer i Albertslund
- Skovrejsning skal finde sted med fokus på naturkvalitet og biodiversitet
- Naturplejen i Albertslund skal give plads til flere dyre- og plantearter og skabe rum til optag af regnvand og plads til rekreative formål

Genanvendelse i Albertslund

- i 2025 er genanvendeligt affald som sorteres forkert reduceret med 50%



- Understøtte mere udsortering af husholdningsaffaldet til genanvendelse.
- Understøtte mere direkte genbrug.
- Gentænke genbrugsstationen så dens primære funktion er at udsortere og afsætte genbrugelige materialer og genstande til direkte genbrug.

Proces for Klimaplanen

- Behandles i Miljø- og Byudvalget i september og Kommunalbestyrelsen i oktober
- Forventet høringsperiode 7. oktober til 6. november 2020
- Endelig vedtagelse i Kommunalbestyrelsen inden årets udgang
- 21. december 2020 officielt C40-stempel



Spørgsmål?





Klimatilpasning af Albertslund Kommune

Marie Guldborg, chef for Miljø & Teknik

Vi skal Klimatilpasse, så vi kan få en robust by,
der kan modstå fremtidens klimaforandringer



Fremtidens klimaforandringer

Mere og kraftigere regn

Tørke

Varmeøer

Stigende grundvandstand

Stigende havvandstand og
stormflod

Forskel på at klimatilpasse og skybrudssikre



- Klimatilpasse kloaksystemet, så det kan håndtere fremtidens "hverdagsregn"
- En "SKAL-opgave" for HOFOR
- Finansieres af HOFOR



- Skybrudssikre kommune mod skadevoldende oversvømmelser
- En "KAN-opgave" for kommunen at lave skybrudsplan
- Skybrudsprojekter finansieres af HOFOR

Serviceniveau for Hverdagsregn

- Det gældende funktionskrav for afløbssystemet i Albertslund Kommune er, at der *maksimalt må ske opstuvning til terræn én gang hvert femte år.*
- Vores eksisterende system er ikke nødvendigvis dimensioneret til at dette krav
- Nye anlæg etableres efter gældende principper og overholder funktionskravet
- Klimatilpasning af det eksisterende regnvandssystem foretages ved afkobling og opmagasinerings af det vand, der ikke kan håndteres af regnvandsledningerne – *i synergi med servicemålet for skybrud*
- Klimatilpasningen kan ske både på terræn og under terræn



Kommunens kloaksystem

- Separatkloakering
- Robust regnvandssystem med 23 regnvandsbassiner
- Regnvandsledningerne har lang restlevetid
- Systemet er fremtidssikret i sin opbygning



Klimatilpasning af regnvandssystemet

- Lægge nye større regnvandsledninger
- Lave flere regnvandsbassiner
- Lade vandet stå på terræn
- Kombinere klimatilpasning af regnvandssystemet med skybrudssikring af kommunen

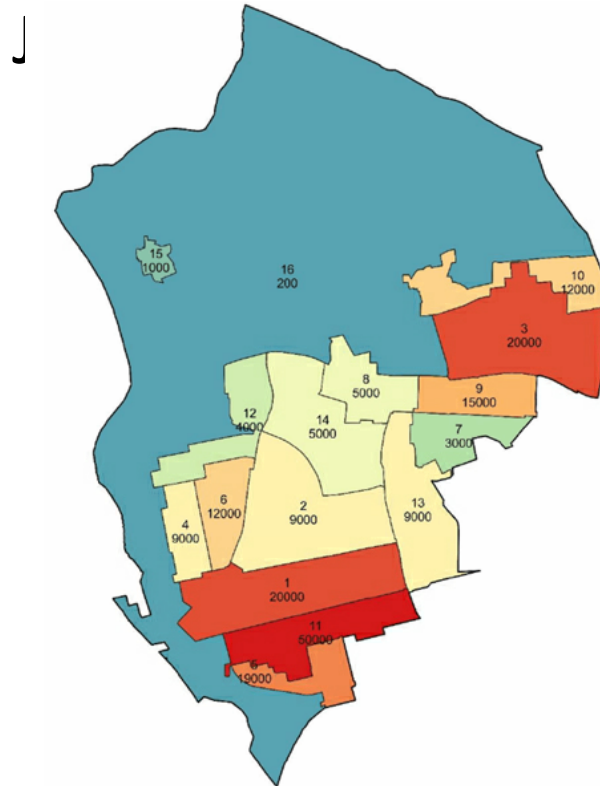
Skybrudsplan

- Kortlægning af oversvømmelsesrisiko
- Skaderne ved skybrud vil stige i fremtiden
- Skaderne tredobles over de næste 100 år
- Jo mere risikoen for oversvømmelseskader stiger, jo større bliver den samfundsøkonomiske gevinst ved at skybrudssikre kommunen
- Der er ikke nogen presserende risiko lige nu
- Skybrudssikre byen i takt med byudviklingen og i synergi med andre projekter



Risikokortlægning af Albertslund

Risiko = Sandsynlighed for oversvømmelse x **skadesomkostninger** ved oversvømmelsen



Risiko beregnes i kr. pr. hektar pr. år (kr./ha/år)

Kortlægningen anvendes til:

- * at vurdere det samlede risikoniveau for kommunen
- * at prioritere indsatserne ved skybrudssikring

Resultat

- * Ikke den store risiko ved skybrud idag
- * Om 100 år er risikoen steget med 200% i forhold til i dag
- * Der skal være en positiv business case, før vi skybrudssikrer

Serviceniveau for Skybrud

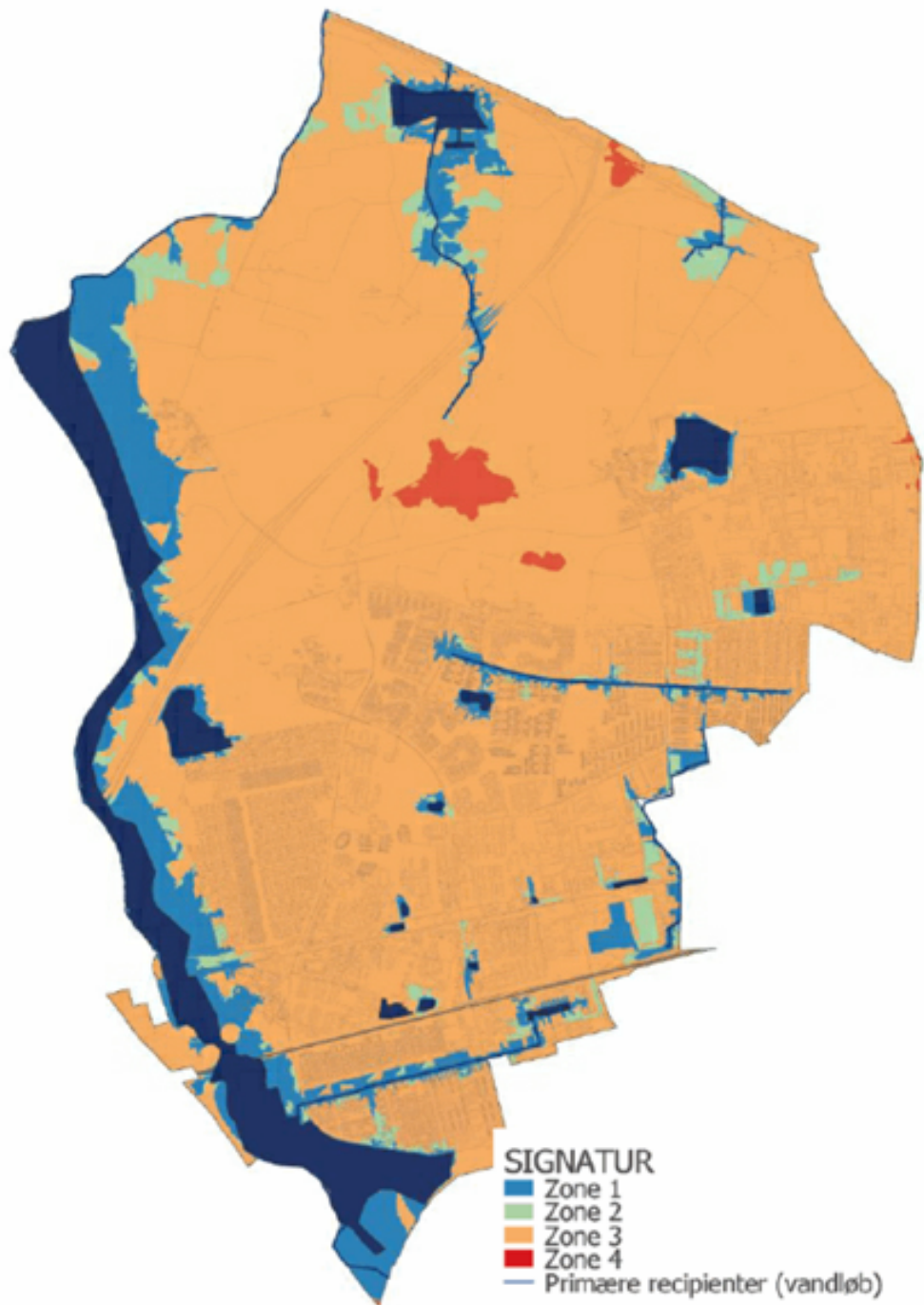
- Det kræver store investeringer at skybrudssikre, men omkostningerne ved ikke at gøre noget kan blive dyrere end investeringen i at sikre
- Skybrudssikre på en måde der er samfundsøkonomisk optimal, altså hvor investeringerne står mål med gevinsten
- Ikke noget fast serviceniveau for skybrud
- Udgangspunktet for planlægningen er at sikre til et skybrud, som statistisk set vil forekomme én gang hvert 15. år om 100 år
- Sikring til dette serviceniveau fjerner 80% af den samlede risiko ved oversvømmelser

Serviceniveau for skybrud

Der ikke må ske skadesvoldende oversvømmelser fra offentlige arealer ved en 15-årshændelse om 100 år

Som bygningsejer skal man sikre, at der kan *stå 10 cm vand på terræn op ad bygningen uden at volde skade*, og der skal være *fald væk fra bygningen*.

Mulighed for afledning af skybrudsvandvand



- Kommunen ligger populært sagt på toppen af en bakke
- Ved en topografisk analyse kan man undersøge, om:
 - Om skybrudsvand naturligt vil afstrømme på terræn til recipient uden der laves terrænreguleringer (Zone 1)
 - Om der er behov for at lave mindre terrænændringer for at få al vandet ned til recipienten (Zone 2)
 - Om der skal større terrænreguleringer til eller lægges underjordiske ledninger til for at få vandet ned til recipienten (Zone 3)
 - Om skybrudsvandet ikke kan afledes til recipient ved hjælp af gravitation (Zone 4).
- **Analysen viste, at det i størstedelen af kommunen ikke er muligt at transportere skybrudsvandet på terræn til en nærliggende recipient. Kun i den vestlige del af kommunen kan vandet løbe direkte til St.Vejleå.**

Hvilke skybrudsløsninger kan vi vælge?

Opmagasinering

F.eks. i vejbede eller mindre lokale lavninger



Afledning

- F.eks. i render



Hvilke skybrudsløsninger kan vi vælge?

Kombination af afledning og opmagasinerung

hvor vandet kan både stå og løbe i

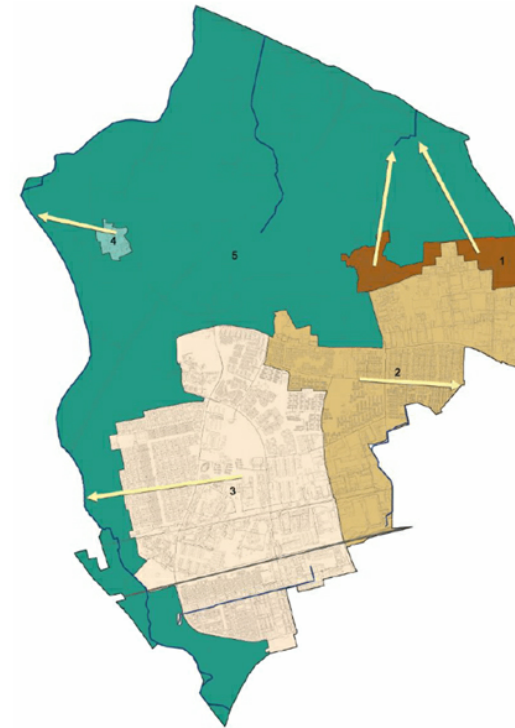


Masterplaner for hvert hovedvandopland

Hvad er en Masterplan ?

- Skybrudsplanen *udstikker rammerne* for at skybrudssikre Albertslund Kommune
- Masterplanerne *konkretiseres de skybrudsprojekter, der skal etableres* i hovedvandoplandet for at skybrudssikre Albertslund Kommune til et serviceniveau der svarer til en 15 års hændelse om 100 år

Hovedvandoplande i Albertslund



Skybrudsindsatser 2020-2025

- Der udarbejdes en skybrudsplan gældende for hele Albertslund Kommune
- Der udarbejdes fem Masterplaner – en for hvert hovedvandopland
- Der laves et økonomisk overslag over projekterne i Masterplanerne
- Der udarbejdes planer for og planlægning af konkrete projekter (herunder bassiner i Roholmparken, klimatilpasning af Svinepytten og ved Vridsløsestræde)
- Der udarbejdes en detailplan for det tværkommunale klimasikringsprojekt Harrestrup Å ved Harrestrup Mose
- Der foretages løbende tilpasning af kapaciteten i St. Vejle Å i tværkommunalt samarbejde
- Byudvikling: Developere udarbejder Masterplaner for COOP-grunden, Fængselsgrunden, Hyldagergrunden og Hersted Industripark

Skybrudsprojekter 2025-2035

- Alle samfundsøkonomiske rentable skybrudsprojekter i Bækrendens opland etableres
- Det tværkommunale klimatilpasnings projekt ved Harrestrup Mose etableres
- Skybrudsprojekter, der afværger de presserende oversvømmelsesproblemer i de fire resterende Masterplaner i forhold til klimaudfordringen i 2035 etableres som udgangspunkt i synergi med øvrige infrastrukturprojekter
- Løbende tilpasning af kapaciteten i St. Vejle Å i tværkommunalt samarbejde
- Byudvikling: Skybrudssikring af COOP-grunden, Fængselsgrunden, Hyldagergrunden og Hersted Industripark etableres i forbindelse med etablering af den nye bydel
- Byudvikling: Developere udarbejder Masterplaner for deres nye byudviklingsområder i kommunen

Skybrudsindsatser 2035-2050

- Det tværkommunale klimatilpasnings projekt ved Bymoserenden i Harrestrup Å samarbejdet etableres
- Skybrudsprojekter, der afværger de presserende oversvømmelsesproblemer i de resterende Masterplaner i forhold til klimaudfordringen i 2050 etableres som udgangspunkt i synergi med øvrige infrastrukturprojekter
- Løbende tilpasning af kapaciteten i St. Vejle Å i tværkommunalt samarbejde
- Byudvikling: Developere udarbejder Masterplaner nye byudviklingsområder i kommunen
- Byudvikling: Skybrudssikring af nye byudviklingsområder etableres i forbindelse med etablering af den nye bydel

Proces for Skybrudsplan

Præsentation for MBU og Brugergruppe i dag

1. behandling på MBU- møde den 17.
november 2020

1. behandling på KB-møde den 15. december
2020

Høring fra den 16. december 2020-16. januar
2021

Endelig behandling på MBU-møde i februar
2021

Endelig vedtagelse på KB-mødet i marts 2021



Spørgsmål?

Boligområde	Byggeår	Antal lyspunkter	Forventet renoverings tidspunkt
AB Syd	1995	88	2019
Kastanie Alle	2016	6	2016
Vejlauget Enighedsvej	2016	9	2016
Rødager	1970	21	2018
Snebærhaven	1970	15	2018
Albertslund Vest 3	1966	55	2019
Enebærhaven	1970	12	2019
Herstedøster Villaby	1970	168	2019
Herstedvester landsby	1972/1980/1990/1999	60	2020
Herstedøster Landsby	1970/1975/1977/1983	86	2020
Risby	1980	28	2020
Elmehusene	1970	45	2021
Gl. Vridsløse	1975/1985/1997	62	2021
Möndalsparken	1985	42	2022
Platanparken	1970/1972	78	2023
Rønne Alle's Vejlaug	1980	5	2023
Godthåbsparken	1972/2001	454	2024 - ?