

AffaldPlus - fælles genbrugsplads for Korsør og Vemmelev (B)

Sagsfremstilling

10. AffaldPlus - fælles genbrugsplads for Korsør og Vemmelev (B)

Sagsnr.: 330-2015-45955

Dok.nr.: 330-2015-470448

Åbent

Kompetence: Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget

Beslutningstema

Udvalget skal godkende placering af ny genbrugsplads for sammenlægning af genbrugspladserne i Vemmelev og Korsør.

Baggrund

Den 9. december 2011 vedtog AffaldPlus' bestyrelse den fremtidige struktur for genbrugsplader. Byrådet godkendte oplægget fra AffaldPlus på deres møde den 28. november 2011.

En del af strukturtilpasningen er allerede gennemført med lukningen af pladsen ved Assensvej samt opgradering af genbrugspladsen ved Skovsø. I Skælskør åbner en døgnåben haveaffaldsplads 1. november 2015. Samtidigt ændres åbningstiderne på Skælskør Genbrugsplads.

Næste skridt er, at genbrugspladserne i Korsør og Vemmelev sammenlægges til en tidssvarende og fremtidssikret plads inden 2018. På det tidspunkt forventer vi en øget affaldsindsamling ved husstandene, som i en vis grad erstatter borgernes behov for brug af genbrugspladser.

Når der skal tages stilling til placering af en genbrugsplads er der en række betydende faktorer der skal vurderes herunder:

- Pladskrav
- Afstand til brugerne
- Adgangsforhold for små og store køretøjer
- Planmæssige forhold
- Landskabelige forhold
- Passende afstand til boligbebyggelse, så støjkonflikter kan undgås

AffaldPlus og Slagelse Kommune har i fællesskab undersøgt en række mulige placeringer, som er vurderet i forhold til hinanden.

Tilsvarende ser SK-Forsyning efter en placering til et nyt varmekværk i Korsør til erstatning for det eksisterende ved Motalavej. Slagelse Kommune, AffaldPlus og SK-Forsyning har derfor indgået et samarbejde om en fælles placering af de to anlæg.

En egnet placering af en ny genbrugsplads og et varmekværk er arealet nord for motorvejen ud mod Tårnborgevej, i Klima-Energi bydelen. Den primære årsag er den trafikale tilgængelighed, men også at den vil kunne drage nytte af et fælles anlægsprojekt med SK-Forsynings nye varmekværk fx kan varmekværkets hal anlægges, så den skærmer for støjen fra genbrugspladsen. Placeringen vil kræve en lokalplan og formentlig et kommuneplantillæg.

Administrationen har vurderet tre alternative placeringer, der er delvis egnet for genbrugspladsen, men uegnet for SK-Forsynings varmekværk. Se sagens bilag, hvor de væsentligste placeringer er screenet for umiddelbare fordele og ulemper.

Retligt grundlag

Det er en kommunal opgave at håndtere affaldet fra private husstande, og herunder eventuelt at stille genbrugspladser til rådighed, jf. Miljøbeskyttelsesloven § 24. Dette arbejde er lagt ud til det fælleskommunale

affaldsselskab AffaldPlus, som driver pladserne på vegne af medlemskommunerne.

Handlemuligheder

Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget kan anbefale, at der arbejdes videre med den indstillede placering i Klima-Energi Bydelen. Udvalget kan beslutte, at vælge én af de øvrige placeringer. Endelig kan udvalget anmode administrationen om at undersøge andre specifikke placeringer.

Vurdering

Center for Teknik og Miljø anbefaler, at en ny genbrugsplads placeres i Korsør Nord i Klima-Energi bydelen, hvor genbrugspladsen kan sammentænkes med et nyt varmekværk. Det har god placering tæt ved motorvej og fin adgang for hovedgruppen af borgere i Korsør.

Økonomiske og personalemæssige konsekvenser

Arbejdet med genbrugspladser er brugerfinansierede. Omkostninger til planlægning og anlæg finansieres af AffaldPlus.

Konsekvenser for andre udvalg

§17 stk.4 udvalget for Korsør er orienteret om arbejdet.

Indstilling

Centerchef for Teknik og Miljø indstiller,

1. **at** der arbejdes videre med en ny genbrugsplads i Korsør Nord i Klima-Energi bydelen på området ved Tårnborgvej nord for motorvejen

Bilag

330-2015-554181

330_2015_554174_Screening_af_ny_Korsør_Vemmelev_genbrugsplads.pdf

Beslutning i Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget den 2. november 2015:

Fraværende: Flemming Erichsen (A)

Sagen genoptages med henblik på en historisk gennemgang og fremskaffelse af yderligere oplysninger fsva. synergieffekter i forhold til placering. Lokالرåd orienteres.