

Pia Lindgren

Fra: TMFKP Sekretariat

Emne: Svar på spørgsmål stillet af MB Louise Theilade Thomsen (V) om støtte til udskiftning af vinduer under Støjpuljen, edoc 2024-0128422

Fra: TMFKP MKB Rådhuspost

Sendt: 23. april 2024 11:51

Til: Louise Theilade Thomsen (Borgerrepræsentationen)

Cc: Stine Grangaard

Emne: Svar på spørgsmål stillet af MB Louise Theilade Thomsen (V) om støtte til udskiftning af vinduer under Støjpuljen, edoc 2024-0128422

Kære Louise Theilade Thomsen, MB

På vegne af vicedirektør Peter Højer fremsendes svar på dine spørgsmål om støtte til udskiftning af vinduer under Støjpuljen fra den 9. april 2024.

Med venlig hilsen

Tina Schioldann-Nielsen

Specialkonsulent

MKB Sekretariat

KØBENHAVNS KOMMUNE

Teknik- og Miljøforvaltningen

Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold



Besvarelse af spørgsmål vedrørende støtte til udskiftning af vinduer gennem støjpuljen

Medlem af Borgerrepræsentationen Louise Theilade Thomsen (V) har den 9. april 2024 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen.

Spørgsmål

Spørgsmålene omhandler støjpuljen: [Søg støtte til støjreducerende vinduer | Københavns Kommunes hjemmeside \(kk.dk\)](#)

1. Hvorfor stilles der krav om koblede vinduer og træ/træ vinduer ved støtte til udskiftning af vinduer?
2. Hvilke muligheder er der for at ændre det krav?
3. Hvilke muligheder er der for i stedet at få støtte til mere moderne og mindre vedligeholdskrævende træ/plastik og ikke koblede vinduer?

Svar

Ad 1.

I forhold til byfornyelsesloven er det et krav, at forvaltningen alene støtter løsninger, som fremmer den arkitektoniske kvalitet og som jf. byfornyelsesloven vil "sikre eller øge bevaringsværdien af de udvendige bygningsdele".

Ud fra et æstetisk og miljømæssigt perspektiv er træ/træ vinduer den bedste løsning. Æstetisk og arkitektonisk, fordi det betyder, at vinduet kan beholde sit nuværende sprosseprofil, hvor et træ/alu eller et træ/plastvindue kræver et bredere profil. Det ændrer vinduets udtryk væsentligt og reducerer dagslysindfaldet i den enkelte lejlighed.

Miljømæssigt og økonomisk er et træ/alu vindue eller et plastvindue blevet beskrevet som vinduer, der er vedligeholdelsesfrie. De skal ikke males, men de skal stadig smøres, og vinduet kan ikke genbruges. På nuværende tidspunkt er vurderingen, at et termovindue holder i 25-30 år, og derefter skal hele vinduet udskiftes, hvor et vedligeholdt trævindue kan holde væsentligt længere.

Ad 2.

Når forvaltningen skal beslutte, hvilke løsninger der kan gives støtte til, foretages en konkret vurdering af den enkelte ejendom med

23-04-2024

Sagsnummer i F2
2024 - 7259

Dokumentnummer i F2
134070

Sagsnummer i eDoc
2024-0128422

Mobilitet, Klimatilpasning og
Byvedligehold
Islands Brygge 37
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

udgangspunkt ejendommens bevaringsværdi, arkitektoniske udtryk samt det bebyggede miljø, som ejendommen indgår i.

Forvaltningen har på den baggrund i nogle sager ydet støtte til fx isætning af aluvinduer på gårdsiden i ejendomme med lav bevaringsværdi, hvor vinduerne har været svært tilgængelige.

Ad 3.

Forvaltningen kan ikke anbefale, at der gives byfornyelsesmidler til løsninger med træ/alu eller plast. Det vil være muligt at revurdere forvaltningens praksis for støtte til træ/alu for ejendomme med en lav bevaringsværdi, dog stadig ud fra både en arkitektonisk og miljømæssig vurdering, hvis der træffes en politisk beslutning herom.

Svaret er offentligt tilgængeligt på <https://www.kk.dk/politik/politiske-udvalg/teknik-og-miljoedvalget/politikerspørgsmaal-til-teknik-og-miljoeforvaltningen>

Peter Højer
Vicedirektør