

Pulje til Byfornyelse, Udviklingsplaner og Landsbyfornyelse.

Udvalget for Plan og Teknik

Beskrivelse af forslag

Byrådet besluttede ved budgetlægning i 2018, at puljerne til byfornyelse, udviklingsplaner og landsbyfornyelse fra 2021 samles i én pulje.

Pulje til byfornyelse og udviklingsplaner har været en succes, hvor der siden 2016, på baggrund af udviklingsplaner, er givet tilsagn til 41 projekter i byer i Varde Kommune. Puljens midler suppleres lokalt med fondsmidler og frivilligt arbejde. Derudover er der med puljen givet tilsagn om nedrivning i Ølgod, samt udført et "Stedet tæller"-projekt ved Henne Strand, i samarbejde med Real Dania. Puljen understøtter indsatsen "stærke lokalsamfund hvor alle tager fat" i byrådets udviklingsstrategi.

Pulje til landsbyfornyelse giver mulighed for statslig refusion til arbejdet med nedrivning af faldefærdige ejendomme, tilskud til bygningsforbedring, og basale faciliteter ved istandsættelse af (bevaringsværdige)ejendomme. Varde Kommune har indtil videre primært valgt at fokusere på nedrivning. Der nedrives i snit ca. 10 ejendomme om året med ordningen, hvilket er med til at sikre, at byer og landområder i kommunen kan fremstå som attraktive bosætningsområder.

Konsekvenser for serviceniveau/målsætninger

Forvaltningen lægger med budgetønsket op til en videreførelse af puljernes serviceniveau og målsætninger efter sammenlægning af puljerne i 2021.

Økonomi

Indsatsen med byfornyelse, udviklingsplaner og landsbyfornyelse ønskes forlænget. Det foreslås, at der afsættes 4 mio. kr. til fortsættelse af puljen i 2023, således at det positive arbejde med udviklingsprojekter i kommunens mange byer kan fortsættes, samt for at sikre mulighed for forsvarlig fjernelse af ejendomme, der fremstår med et udpræget forfald.

Beløb i 1.000 kr. (- = besparelse eller merindtægt / + = merudgift)	2020	2021	2022	2023
Drift				
Anlæg				4.000

Økonomiafdelingens bemærkninger

[Her indsætter økonomiafdelingen sine bemærkninger.]

Personalekonsekvenser

Puljerne administreres med hidtidig bemanding, ingen ændring.