



Hørings svar Udkast til pjeces med kørselsmuligheder

Hørings svar vedrørende pjecen ”Sådan kommer du rundt” om bl.a. kollektiv trafik i kommunen.

Ældrerådet har modtaget materialet i form af den færdigtrykte pjeces.

Rådet finder initiativet prisværdigt, og pjecen er nydeligt trykt, men af høringsbrevet fremgår, at udformningen er blevet til på baggrund af dialog med Ældrerådet. Pjecen forelå dog færdig og trykt uden at dialogen overhovedet var kommet igang!

Der henvises i det ledsagende høringsbrev til, at især ældre borgere efterspørger kørselsordninger f.eks. til læge, men hverken denne kørsel eller visiteret kørsel er beskrevet eller omtalt i pjecen. Før det kommer med, vil pjecen ikke have den nytte, den bør have.

Under omtalen af flextur mangler også en beskrivelse af ”knudepunkter” i Holstebro By (5 i alt) og de regler, der knytter sig hertil.

M.h.t. ”Prisen for din flextur” mangler der en beskrivelse af, hvordan km-taksten er bestemt af rejsemålet, såfremt man krydser kommunegrænser, og at det er den højeste takst, der danner grundlag for hele rejsens pris!

Ordningen administreres af Midttrafik – som er et samarbejde mellem regionens 19 kommuner. På Midttrafiks hjemmeside under Flextur kan de enkelte kommuners km-takster ses, og man kan bruge pris-beregneren til at udregne turens pris.

Man bør være opmærksom på, at prisen altid beregnes med den højeste km-takst, når man krydser kommunegrænser. Ældrerådet har i øvrigt længe gjort opmærksom på, at Herning kommunes takst på 14 kr./km vil gøre rejser til og fra Gødstrup Sygehus overordentligt bekostelige med Flextur!

Ældrerådet ser gerne, at pjecen også indeholder en oversigt over andre kørselsordninger som f.eks. kørsel til læge og visiterede ordninger.

Rådet foreslår derfor, at man indleder omtalte dialog. Vi bidrager gerne til at udarbejde en mere dækkende pjece om kørselsordninger for kommunens borgere, og vi er parate til at fremlægge et nyt udkast dertil.

Holstebro den 2. oktober 2019

På rådets vegne

Erik Mitens
Formand
Holstebro Ældreråd