

## Projekter der indstilles til udmøntning med start i 2023

Projekttype	Navn	Kommune	Samlet overslag mio. kr.
Fremkommelighed	M14 Krydsombygning ved TSA9 Hørsholm C. Projektets formål er at lette afviklingen af trafikken i rundkørslen i myldretiden, der giver længere kødannelser og store forsinkelser.	Hørsholm	17,3
Fremkommelighed og trafiksikkerhed	Krydsombygning ved Slagstrupvej. Projektets formål er at etablere et venstresvingsspor for at forbedre trafiksikkerheden i T-krydset Kalundborgvej/Slagstrupvej. Projektet vil, ud over at reducere antallet af ulykker, også fremme trafikafviklingen på statsvejen, og dermed øge fremkommeligheden.	Slagelse	6,0
Fremkommelighed og trafiksikkerhed	Krydsombygning ved Merløsevej. Projektets formål er at etablere lyssignal for at forbedre trafiksikkerheden i T-krydset. Projektet vil, ud over at reducere antallet af ulykker, også fremme trafikafviklingen, og dermed øge fremkommeligheden.	Sorø	8,0
Fremkommelighed	Udvidelse til 4 spor af Roskildevej/Overdrevsvejen. Projektets formål er at forbedre kapaciteten og fremkommeligheden på strækningen mellem Hillerødmotorvejens forlængelse og det kommende supersygehus Nordsjælland ved Hillerød, samt for trafik til det sydlige erhvervsområde i Hillerød og en række byudviklingsområder i Hillerød.	Hillerød	84,2
Fremkommelighed og trafiksikkerhed	Krydsombygning Viborgvej/Sabrovej, Aarhus. Projektets formål er at øge fremkommeligheden og forbedre trafiksikkerheden i T-krydset, hvor der sker flere og er nedsat fremkommelighed fra Sabrovej.	Aarhus	17,1
Cykling	Forbedring af cykelfaciliteter i Ribe. Formålet med projektet er at mindske antallet af cyklister, som cykler dobbeltrettet ad den enkelt-rettede cykelsti imellem krydsningshellen ved "Blomsterstedet" og det signalregulerede kryds ved Industrivej	Esbjerg	3,6
Klimatilpasning	Elling Ås afstrømning Projektets formål er at beskytte boliger i Elling imod risikoen for oversvømmelse ved ekstrem regn i oplandet. Afstrømningskapaciteten ønskes forøget, hvor Elling Å passerer under statsvejen, Skagensvej.	Frederikshavn	8,3

Fremkommelighed og trafikikkerhed	Ombygning af kryds ved Nordhøjvej. Formålet for projektet er at forbedre trafikikkerheden i det uheldsbelastede kryds. Projektet vil også fremme muligheden for at komme ud på statsvejen for trafikanter fra Nordhøjvej	Hillerød	9,9
Fremkommelighed	Landbrugsvigelommer på Oddesundvej. Projektet rækker anlæg af en række vigelommer dimensioneret til ekstra brede køretøjer, der vil give maskinerne mulighed for at vige, så de opstuede køer kan afvikles nogle gange undervejs. Det forventes at have en positiv effekt på trafikikkerheden, når omfanget af hasarderede overhalinger mindskes.	Thisted	4,0
Fremkommelighed	Krydsombygning Bragesvej, Næstvedvej, Ahorn Allé Ringsted. Projektets formål er at øge fremkommeligheden i rundkørslen, hvor der i perioder er lang kø og stor forsinkelse, særligt fra syd om morgenen og fra nord og øst om eftermiddagen.	Ringsted	18,4
Fremkommelighed	Forsøg med nedskiltning af hastigheden ved sammenfletningen i myldretid ved Motorvejskryds Skærup. Projektets formål er at skabe en bedre trafikafvikling og mere trafikikkerke forhold omkring motorvejsammenfletningen ved Skærup i nordgående retning, hvor der dagligt er problemer mht. flettemanøvre primært i myldretid.	Vejle	12,4
Tilskud til kommunalt projekt	Etablering af ny motorvejsbro ved Padborg i forbindelse med udvikling af erhvervsområde. Projektets formål er at forbinde Transportcentret ved Padborg øst for Sønderjyske Motorvej med de erhvervsområder, der ligger vest for motorvejen, og som er under udvikling.	Aabenraa	25,0
Fordyrelse af Ombygning Lyngby Omfartsvej/ Vintapperrampen	Projektets formål er forbedring af fremkommeligheden og til at skabe bedre trafikikkerhed på forbindelsen fra Helsingørmotorvejen til Motorring 3 sydgående retning. Signal og afvanding har vist sig mere kompliceret end først beregnet.	Gentofte	3,4
Modulvogntog	Forsøg med dobbeltrailere mellem Aarhus og Høje-Taastrup. Det har vist sig nødvendigt for Vejdirektoratet, efter aftale med Aarhus Kommune, at ændre placeringen af omkoblingspladsen i Aarhus. Dette medfører en fordyrelse af projektet.	-	17,1
Indstillede projekter i 2023-udmøntning			234,7