



Notat

Vedrørende: Projekter med stort potentiale
Sagsnavn: Prioritering af pulje til sikre skoleveje, 2020
Sagsnummer: 05.13.10-P20-4-19
Dato: 06-02-2020
Sendes til:

Ønsker til prioritering

Forvaltningen har gennemgået henvendelserne med ønsker der er indkommet fra borgere og skoler, trafikikkerhedsplanen mv. Der er lavet en helhedsvurdering på baggrund af nedenstående parametre:

- **Hastighed:** Er der overensstemmelse mellem den kørte og den skilte hastighed, og er der overensstemmelse med hastigheden og vejens funktion (f.eks. indfaldsveje eller boligveje)?
- **Registrerede uheld:** Er der et mønster i uheldene, og hvor stort er antallet?
- **Trafikmængde:** Er trafikmængden i overensstemmelse med vejens funktion?
- **Vejens udformning:** Er der f.eks. dårlige oversigtsforhold, længde- og sidefald, kurver? Er der forhold i vejens omgivelser, der giver problemer, er vejen f.eks. meget smal?
- **Vejens udstyr:** Giver placering af byudstyr, vejens indretning (kørebener, stier og lign.), belysning, skiltning mv. årsag til problemer?
- **Vejklasser:** Er det ønskeligt med fartdæmpere på den givne strækning set ift. den ønskede fremkommelighed?
- **Skoleveje:** Er det en skolevej, hvor der skal tages særligt hensyn til bl.a. krydsende børn?
Funktioner i nærheden: Er der funktioner i nærheden såsom sportshaller, institutioner eller lign., der medfører et trafikalt mønster, der skal tages hensyn til?
- **Fremtidig udvikling i området:** Er der projekter i området på vej, der kan ændre det trafikale billede? F.eks. kommende lokalplaner eller ændringer i vejnettet.

På baggrund af helhedsvurderingen har forvaltningen udpeget de henvendelser med ønsker, hvor der er med størst potentiale for at forbedre trafikikkerheden. Ønskerne er sorteret alfabetisk.

Vurderings-år	Lokalitet	Sted	ÅDT	Gns. Hast	85%-fraktil, Hast.	Talt år	Uheld	Beskrivelse	Anlægs-overslag
2019	Apollovej	Randers	1.350	43	50,8	2018	2	Fortov langs Apollovej, der er en fordelingsvej, etableres for at sikre øget tryghed og sikkerhed for bløde trafikanter.	1.365.000 kr.
2019	Asser Rigs Vej, fra Knud Lavards Vej til R. Hougaards-vej	Randers	550 770	36	45 54	2015	0	Anlæg af to fartdæmpere i form af hævede flader (af hensyn til bustrafikken).	900.000 kr.
2019	Færgevej, Havnevej m.fl.	Udbyhøj og Sødring	200 400 350	40 53 52	52 65 64	2015	1	Fartdæmpere etableres i form af 2 hævede flader eller bump.	900.000 kr.
2019	Merkurvej	Randers	2.000	59	68	2016	1	Fortov langs Merkurvej, der er en fordelingsvej, etableres for at sikre øget tryghed og sikkerhed for bløde trafikanter.	2.828.000 kr.
2020	Gammel Gimmingvej fra Hjertegræsbakken og frem til Tjærbyvangsvej	Randers	-	-	-	-	0	Ønske om belysning på vejstrækning. Projektet sammentænkes med etablering af busvendeplads 2020.	50.000 kr.
2020	Garnisonsvej	Randers	731 919	38 43	48 52	2019	0	Etablering af hævet flade	300.000 kr.
2019	Gl Viborgvej	Ålum	550 750 900	54 55 49	64 64 38	2018	2	3 hævede flader etableres i byen. Pga. bustrafikken etableres fartdæmpere i form af hævede flader.	1.350.000 kr.
2020	Gl. Jennumvej	Randers	1014	40	49	2018	0	Fartdæmpere i form af bump	125.000 kr.
2020	Grenstenevej	Stevnstrup	1.610	46,8	54,4	2019	1	1 krydsningshelle eller hævet flade	200.000 kr.

2020	Hobrovej ved Nålemagervej	Randers	8162	53	62	2019	2	Fartviser skal synliggøre hastigheden på vejen.	200.000 kr.
2019	Høvejen	Randers	1.500	48	56	2016	1	Fartdæmpere i form af indsnævring eller hævede flader etableres.	450.000 kr.
2019	Jebjergvej og Stokagervej	Jebjerg	1950 1950 1900	57 48 59	69 55 69	2017	0	Fartdæmpere i form af 2 bygrænseheller etableres.	1.500.000 kr.
2020	Kærgade	Randers	477	51	62	2016	3	Fartdæmpere samt fortov i den ene side af vejen ca. 450 m etableres.	500.000 kr.
2020	Landsbygaden	Stevnstrup	550	42	50	2016	0	Krydsningshelle på Landsbygaden.	130.000 kr.
2020	Mariagervej v. Nordskellet	Randers	-	-	-	-	1	Krydsningshelle fx præfabrikerede i eks. Spærreflade	200.000 kr.
2019	Merkurvej	Randers	2.000	59	68	2016	1	Fartviser skal synliggøre hastigheden på vejen.	200.000 kr.
2020	Merkurvej	Randers	3269	54	62,9	2019		Krydsningshelle ved stier Neptunvej-Thetisvej	300.000 kr.
2019	Minervavej	Randers	3850	42	51	2015	3	Fortov langs Minervavej, der er en fordelingsvej, etableres for at sikre øget tryk og sikkerhed for bløde trafikanter på Minervavej.	3.044.000 kr.
2020	Møllevangsvej, (Lerbakken, Ramshøjvej)	Haslund	730 661 (375 160)	42 37 (33 35)	52 47 (45 44)	2018 2019	1	Møllevangsvej indrettes til 2-1-vej og suppleres med fartdæmpere ca. 1,4 km. Ingen tiltag på Lerbakken eller andre veje, da hastigheden er passende lav på disse veje.	680.000 kr.
2020	Sagavej	Harridslev	1.247	47	57	2019	0	Fortov langs Sagavej ca. 210 meter	175.000 kr.
2020	Skolevej	Assenstoft	1110	42	50	2018	0	Fartdæmpere ved stikrydsning etableres.	250.000 kr.
2020	Skolevej mellem Rådmands Boulevard og Nyvej	Randers	284	25	29	2019	0	Vejen er ensrettet. Ensretningen synliggøres med helle og cykelbane, da ensretningen ikke altid respekteres.	120.000 kr.

2020	Stevnstrup sti	Stevnstrup	-	-	-	-	0	Belysning på stien	400.000 kr.
2020	Sti Gl. Hobrovej - Græshaven	Randers	-	-	-	-	0	Belysning på stien	500.000 kr.
2019	Storegade	Assentoft	5.000	58	67	2014	2	Der etableres en fartdæmpere i form af en bygrænsehelle.	700.000 kr.
2019	Tinghøjvej	Råsted	100	55	67	2014	1	Fartdæmpere etableres i form af en hævet flade.	450.000 kr.
2020	Tjærbyvej nr. 123/124	Randers	2031	46	54	2019	0	Fartdæmpere i form af hævede flader pga. buskørsel. Der køres for stærkt ift. skiltet hastighed 40 km/t.	230.000 kr.
2019	Krydset Toldbodgade-/Havnegade	Randers	-	-	-	-	15	Der etableres bundet venstresving fra Toldbodgade, og evt. fra Fischersgade, med skilleheller mellem sporene. Eventuelt etableres et blåt cykelfelt.	3.000.000 kr.
2019	Tørringvej	Tørring	250	60	75	2014	0	Fartdæmpere etableres i form af en hævet flade i den østlige ende.	450.000 kr.
2020	Udbyhøjvej fra Tjærbyvangsvej og frem til indkørsel til Dronningborghallen	Randers	-	-	-	-	0	Udvide strækning med belysning	600.000 kr.
2020	Udbyhøjvej fra Tjærbyvangsvej til Gimmingvej	Randers	-	-	-	-	0	Udvide strækning med belysning	50.000 kr.
2019	Udbyneder-vej	Udbyneder	450	52	64	2015	0	Fartdæmpere etableres i form af 2 hævede flader eller bump.	900.000 kr.
2019	Ymersvej	Randers	500 1100	31 33	39 41	2017	0	Fartdæmpere etableres som en hævet flade i krydset Asavænget-/Ymersvej.	450.000 kr.