

Fakta:

## Her er Vegvesenets korona-tiltak

<b>Øst</b> (Oslo, Viken og Innlandet)	187 millioner	<ul style="list-style-type: none"><li>• 25 mill. ekstra til asfalt og vegmerking i Viken</li><li>• 8 mill. ekstra til asfalt og vegmerking i Innlandet</li><li>• Nytt radaranlegg Knutstugugrove i Lom</li><li>• Rehabilitering av rekkverk i Viken, Oslo og Innlandet</li><li>• Rehabilitering av støyskjermer i Oslo og Viken</li><li>• Utbedring av skader på E16 Hønefoss-Nes</li><li>• Utbedring av Rv 2 ved Grue kirke</li><li>• Forsterkning av Rv 3 nord for Atna</li><li>• Rehabilitering av støyskjermer i Innlandet</li><li>• Rassikring E6 Gudbrandsdalen</li><li>• Rehabilitering/etablering av driftsbommer i Oslo og omheng.</li><li>• Flomsikring på Rv 7 i Flå</li><li>• Utbedring av stikkrenne på Rv 22</li><li>• Utbedring av stikkrenne på Rv 35 i Åmot</li><li>• Forsterkning av eksisterende veg E&amp; Selsverket</li><li>• Forsterkning av eksisterende veg E136 Lesja</li><li>• Oppgradering toalettanlegg på E6 Dovreskogen</li><li>• Oppgradering toalettanlegg på Rv 7 Haugastøl</li><li>• Vegetasjonsrydding på E16, E18 og E6 i Oslo/Akershus/Østfold</li><li>• Rehabilitering av støyskjermer på E134 Kongsberg</li><li>• Rehabilitering av støyskjermer på Rv 35 Åmot</li><li>• Rehabilitering av viltgjerde på E16 Roa-Gardermoen</li></ul>
<b>Sør</b> (Agder og Vestfold og Telemark)	78 millioner	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10 mill. kr til ekstra asfalt i Agder og Vestfold og Telemark</li><li>• 1 mill. kr til vegoppmerking etter asfaltering</li><li>• Forarbeid før dekkelegging Rv 9 Valle- Bykle</li><li>• Fjellsikring etter inspeksjoner, i Agder og Vestfold og Telemark, E18 Vestfold og Gjerstad, samt E134 Notodden</li><li>• Rekkverk i Agder og Vestfold og Telemark, Rv 9, Rv 41, E134 og Rv 36</li><li>• Skiltstyring, pumper, veglys, bomber, oppgradering av elektroinstallasjoner i Agder og Vestfold og Telemark</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utbedring av sideterreng, E134 Lifjell og Rv Setesdal, med mest fokus på Agder</li> <li>• Kantforsterkning på E134 Tyrveli-Vågsli</li> </ul>
<b>Vest</b> (Rogaland og Vestland)	130 millioner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 22 millioner til ekstra asfalt.</li> <li>• Rv 15 Oppljostunnelen på Strynefjellet får oppgradering av elektrisk anlegg og lys.</li> <li>• Tiltak på tunneler på Rv 13 og E134 som er kortere enn 500 meter</li> <li>• Montering av skrednett ved E16 Kluftafjelltunnelen.</li> </ul>
<b>Midt</b> (Møre og Romsdal og Trøndelag)	73 millioner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 millioner til ekstra asfalt-</li> <li>• Oppgradere tunnelbelysning til LED i Grillstadtunnelen på E6 i Trondheim</li> <li>• Utskifting av veglysarmaturer til LED på E39 og E6 på Sunnmøre og i Trøndelag</li> <li>• Ekstra rekkverkstiltak på deler av riks- og europavegene i regionen</li> <li>• Utskifting av stikkrenner m.m. flere steder på E14, E39 og E6 i Trøndelag og Møre og Romsdal</li> <li>• Utbedringstiltak i flere riksvegtunneler på Sunnmøre</li> <li>• Trafikksikkerhetstiltak på E39 i Møre og Romsdal</li> <li>• Utvidet dekkelegging og forsterkning på riks- og europaveger i begge fylker</li> <li>• Oppretting av setningsskader på fire E6-ramper i Steinkjer</li> <li>• Utbedring av signalanlegg i Kristiansund og Molde</li> </ul>
<b>Nord</b> (Nordland og Troms og Finnmark)	132 millioner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 23 millioner til ekstra asfalt og utvidet dekkelegging på deler av hele riksveinettet</li> <li>• Utskifting av stikkrenner m.m. på deler av riksveinettet</li> <li>• Tunnelutbedring E10 Lofoten</li> <li>• Utskifting av tunnelbelysning på Rv 94 og E69 i Finnmark</li> <li>• Plastring ved E10 Hamnøy</li> <li>• Utskifting av telefarlige masser ved E6 Hemnes (Valla), E6 Bardu (Tune), E6 Måselv (Nordli) og E8 Ramfjorden</li> <li>• Utbedring av støyskjerm E6 Mo i Rana</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>• Ekstra rekkverkstiltak på deler av hele riksveinettet</li><li>• Arbeider med toalettbyggene på hovedrasteplassene</li><li>• Utskiftning av gamle veilysmatører til LED på deler av riksvegnettet</li><li>• Rensk og sikring av skjæringer/sidefjell på deler av hele riksveinettet.</li></ul>
--	--	---