Fakta:

**Her er Vegvesenets korona-tiltak**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Øst**  (Oslo, Viken og Innlandet) | 187 millioner | * 25 mill. ekstra til asfalt og vegmerking i Viken * 8 mill. ekstra til asfalt og vegmerking i Innlandet * Nytt radaranlegg Knutstugugrove i Lom * Rehabilitering av rekkverk i Viken, Oslo og Innlandet * Rehabilitering av støyskjermer i Oslo og Viken * Utbedring av skader på E16 Hønefoss-Nes * Utbedring av Rv 2 ved Grue kirke * Forsterkning av Rv 3 nord for Atna * Rehabilitering av støyskjermer i Innlandet * Rassikring E6 Gudbrandsdalen * Rehabilitering/etablering av driftsbommer i Oslo og omheng. * Flomsikring på Rv 7 i Flå * Utbedring av stikkrenne på Rv 22 * Utbedring av stikkrenne på Rv 35 i Åmot * Forsterkning av eksisterende veg E& Selsverket * Forsterkning av eksisterende veg E136 Lesja * Oppgradering toalettanlegg på E6 Dovreskogen * Oppgradering toalettanlegg på Rv 7 Haugastøl * Vegetasjonsrydding på E16, E18 og E6 i Oslo/Akershus/Østfold * Rehabilitering av støyskjermer på E134 Kongsberg * Rehabilitering av støyskjermer på Rv 35 Åmot * Rehabilitering av viltgjerde på E16 Roa-Gardermoen |
|  |  |  |
| **Sør**  (Agder og Vestfold og Telemark) | 78 millioner | * 10 mill. kr til ekstra asfalt i Agder og Vestfold og Telemark * 1 mill. kr til vegoppmerking etter asfaltering * Forarbeid før dekkelegging Rv 9 Valle- Bykle * Fjellsikring etter inspeksjoner, i Agder og Vestfold og Telemark, E18 Vestfold og Gjerstad, samt E134 Notodden * Rekkverk i Agder og Vestfold og Telemark, Rv 9, Rv 41, E134 og Rv 36 * Skiltstyring, pumper, veglys, bommer, oppgradering av elektroinstallasjoner i Agder og Vestfold og Telemark * Utbedring av sideterreng, E134 Lifjell og Rv Setesdal, med mest fokus på Agder * Kantforsterkning på E134 Tyrveli-Vågsli |
|  |  |  |
| **Vest**  (Rogaland og Vestland) | 130 millioner | * 22 millioner til ekstra asfalt. * Rv 15 Oppljostunnelen på Strynefjellet får oppgradering av elektrisk anlegg og lys. * Tiltak på tunneler på Rv 13 og E134 som er kortere enn 500 meter * Montering av skrednett ved E16 Kluftafjelltunnelen. |
|  |  |  |
| **Midt**  (Møre og Romsdal og Trøndelag) | 73 millioner | * 10 millioner til ekstra asfalt- * Oppgradere tunnelbelysning til LED i Grillstadtunnelen på E6 i Trondheim * Utskifting av veglysarmaturer til LED på E39 og E6 på Sunnmøre og i Trøndelag * Ekstra rekkverkstiltak på deler av riks- og europavegene i regionen * Utskifting av stikkrenner m.m. flere steder på E14, E39 og E6 i Trøndelag og Møre og Romsdal * Utbedringstiltak i flere riksvegtunneler på Sunnmøre * Trafikksikkerhetstiltak på E39 i Møre og Romsdal * Utvidet dekkelegging og forsterkning på riks- og europaveger i begge fylker * Oppretting av setningsskader på fire E6-ramper i Steinkjer * Utbedring av signalanlegg i Kristiansund og Molde |
|  |  |  |
| **Nord**  Nordland og Troms og Finnmark) | 132 millioner | * 23 millioner til ekstra asfalt og utvidet dekkelegging på deler av hele riksveinettet * Utskiftning av stikkrenner m.m. på deler av riksveinettet * Tunnelutbedring E10 Lofoten * Utskiftning av tunnelbelysning på Rv 94 og E69 i Finnmark * Plastring ved E10 Hamnøy * Utskiftning av telefarlige masser ved E6 Hemnes (Valla), E6 Bardu (Tune), E6 Måselv (Nordli) og E8 Ramfjorden * Utbedring av støyskjerm E6 Mo i Rana * Ekstra rekkverkstiltak på deler av hele riksveinettet * Arbeider med toalettbyggene på hovedrasteplassene * Utskiftning av gamle veilysarmaturer til LED på deler av riksvegnettet * Rensk og sikring av skjæringer/sidefjell på deler av hele riksveinettet. |