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.
 |