

Før Beregning af Brodækket til Jernbøer er endvidere givet almindelige Regler, som, da disse Broer kun forekomme i ringe Antal, ikke her ansøres. Det vil uidentvist findes, at de her opførte Priser paa næsten alt Broarbeide ere meget høje, hvortil jeg kun skal bemærke, at ved Licitation over slige ved de nye Veiarbeider i Sylland i stort Omfang forefaldeende Arbeider opnåes til Regelen ikke billigere Priser end de her ansøgte, ikke sjeldent ere de høiere.

Af Sidækster er regnet 14 Stkr. pr. Mill. Bane, à 22' Østnem-snitslængde; 18" Vandslug.

Niveau påsager, incl. Jordramper, Brølegning, Extrasuperstructur, Barrierer, Gældendere m. m.:

Før hver Niveaustørring med en Hovedlandevej beregnes	1,000 Rd.
Før do. do. med en mindre Landevej	700 -
Før do. do. med en offentlig Bivej	400 -

Af Markvejs- og Ågerbrugs- samt andre private Overhørsler er regnet 7 Stkr. pr. Mill. Bane, à 250 Rd. pr. Stk.

Før de formedelst Jernbaneanlægget fornødne mindre Veianlæg, nemlig nye Veistylker, Parallelveje, Veisporlæggelser og andre Forandringer af de bestaaende Veie, er regnet pr. Mill. Bane 4,000 Rd.

Bed den Sjællandske Jernbane har Entrepreneuren maatte udrede ifle lidet mere til slige Arbeider)

4. Ballast.

Af Ballast (Steenunderlag og Grus) regnes for den hele Bane til en Planumsbrede af 15' Fod og med en Tykkelse i Banemidten af $1\frac{1}{2}$ Fod., pr. 100 ALEN Bane 21 Ebsavne. Dette giver pr. Mill. Bane 2520 Ebsavne, hvortil overalt 10 pCt. Tillæg for Banegaardene, 252 Ebsavne. Altfaa i det Hele pr. Mill 2772 Ebsavne Ballast.

Til den underste Halvdeel af Ballasten er det antaget at man benytter alle Slags Steen (naturlige og slaaede Steen, harpet eller renset Grus, Muurbrokker) af Størrelse $\frac{1}{4}$ à 6' Tommer, af hvilke man da benytter de større Steen af indtil 6" Størrelse i det nederste Lag og dernæst de øvrige fra $\frac{1}{4}$ til 2", paa hvilke Svellerne komme til at hvile.

Den øverste Halvdeel af Ballasten er antaget, at skulle bestaae af fin; harpet eller renset Grus eller Singel af indtil $\frac{1}{4}$ " Størrelse; enkelte indblandede større Steen af indtil $1\frac{1}{2}$ " Størrelse tolereres. Meget Sharp Sand, Muursand, kan ogsaa i Mangel af bedre benyttes i det øverste Lag.

De forskellige Ballastlag ere ikke anlaade færsiltz; men Ballasten er for hver Baneafdeling efter de locale Forhold beregnet under Get til 8 Rd. à 11 Rd. 64 p. pr. Ebsavn, leveret færdig til Brug ved Siden af Banen.

Hvor Planum kommer til at bestaae af meer eller mindre Feed Leer, er beregnet et Quantum sharp Sand til at møtte Leeret, inden Ballasten paaføres; Tykkelse circa 2 til 6", eller pr. 100 ALEN Bane 2 til 6 Ebsavne, som ere beregnete til 3 à 8 Rd. pr. Ebsavn, efter de lokale Forhold.