

VÆRDISÆTNING AF TRÆER

Lokalitet

Art

Dato Sagsnr.

ETABLERINGSOMKOSTNING

Bud 1

Bud 2

Gennemsnit

STØRRELSESTILLÆG

$$\left(\frac{\text{Nyt træes pris (kr.)}}{\text{Nyt træes stammeomfang (cm)}} \right) \times \left(\text{Skadet træes stammeomfang (cm)} - \text{Nyt træes stammeomfang (cm)} \right) = \text{kr.}$$

SUNDHED

Antal points (0-5 hvor 5 er bedst)

Rødder

Stamme/hovedgrene

Mindre grene/kviste
løv/knopper

Sum / 15

PLACERING

Antal points (0-5 hvor 5 er bedst)

Synlighed

Arkitektonisk relation ...

Sansemæssige kvaliteter

Økologisk tilpasning

Reg./støttende økosyst. ...

Sum / 10

ALDER

$$\sqrt{\frac{(\text{Forventet alder (år)} - \text{Aktuel alder (år)})}{\text{Forventet alder (år)}} \times 3} = \text{kr.}$$

Hvor den aktuelle alder er under 2/3 af den forventede alder sættes Alder = 1

TRÆETS VÆRDI

$$\left(\text{Etableringsomkostning (kr.)} + \text{Størrelsestillæg (kr.)} \right) \times \text{Sundhed} \times \text{Placering} \times \text{Alder} = \text{kr.}$$

Alle priser er eksklusive moms Gennemsnit anføres med to decimaler. Slutresultat angives i hele 100 kr.