

**VÆRDISÆTNING AF TRÆER**

Lokalitet **Danasvej - H.C. Ørstedvej**  
 Art **Tilia cordata**  
 Dato **13.6.2019** Sagsnr. ....

**ETABLERINGSOMKOSTNING**   **35.000**  
 Bud 1 Bud 2 Gennemsnit

**STØRRELSESTILLÆG**

$$\left( \frac{\text{Nyt træes pris } 2.685 \text{ kr.}}{\text{Nyt træes stammeomfang } 19 \text{ cm}} \right) \times \left( \text{Skadet træes stammeomfang } 146 \text{ cm} - \text{Nyt træes stammeomfang } 19 \text{ cm} \right) = 17.948 \text{ kr.}$$

**SUNDHED**

Antal points (0-5 hvor 5 er bedst)

Rødder ..... **2,5**  
 Stamme/hovedgrene **4**  
 Mindre grene/kviste løv/knopper ..... **3**  
 Sum / 15 ..... **0,63**

**PLACERING**

Antal points (0-5 hvor 5 er bedst)

Synlighed ..... **5**  
 Arkitektonisk relation .... **4**  
 Sansemæssige kvaliteter **3**  
 Økologisk tilpasning ..... **3**  
 Reg./støttende økosyst. .. **3**  
 Sum / 10 ..... **1,80**

**ALDER**

$$\sqrt{\frac{\text{Forventet alder } 85 \text{ år} - \text{Aktuel alder } 63 \text{ år}}{\text{Forventet alder } 85 \text{ år}}} \times 3 = 0,88$$

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

**TRÆETS VÆRDI**

$$\left( \text{Etableringsomkostning } 35.000 \text{ kr.} + \text{Størrelsestillæg } 17.948 \text{ kr.} \right) \times \text{Sundhed } 0,63 \times \text{Placering } 1,80 \times \text{Alder } 0,88 = 52.800 \text{ kr.}$$

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