

értéke a kívánt pontossággal adja a keresett α -t, ha pedig a tényleges hajlásvonallal szöveget képez (pl. talajfelület egyenlőtlensége, vagy pedig hibás kezelés folytán) hiba származik. Ezen hiba több felvett átlagos hajlás középértékével a lehető minimumra szorítható. Az volna a legpontosabb és legkényelmesebb eljárás, ha a mérendő részen deszka fektetnének le s erre lennének felhordva a táblázat x adatai.

A műszert egyszerűbb alakban ki-ki elkészítheti magának, csak egy 2 m. hosszú, megfelelő vastagságú egyenes rúd és egy 2 m.-nél hosszabb zsineg kell hozzá; függélyzőhöz egyéb híjján kő is használható. A zsineg a rúd felső végén bevágott hasítékban is megszorítható.

HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

1137—1928. I—1. sz.

PÁLYÁZATI HIRDETMÉNY.

A m. kir. erdőőri és vadőri iskolánál (Esztergom és Királyhalom, u. p. Szeged 5.) az 1928 szeptember havában megnyíló tanfolyamra való felvételi kérvényeket folyó év június hó 1-ig kell benyújtani.

A részletes pályázati feltételeket 36 fillér előzetes beküldése ellenében a m. kir. erdőőri és vadőri iskola küldi meg az érdeklődőknek, amely iskolába a pályázó magát felvétetni kívánja.

Budapest, 1928 április 13.

M. kir. földművelésügyi miniszter.