

Ideakortti 3

Golfkenttä

Kentän perustamisedellytykset

Golfkentälle aluevarausta suunniteltaessa lähtökohtana on kentän ajateltu peliväylien määrä (36 / 27 / 18 / 9 / 6), joka määrittää tarvittavan maapinta-alan lisäksi myös esimerkiksi kasteluveden tarpeen. Riittävän pelaajamäärän turvaamiseksi 18-reiän kenttä tarvitsee noin 40 000 asukkaan kaupunkimaisesti asuvan väestöpohjan. Nykyisin golfkentille tullaan pelaamaan noin 50 kilometrin säteellä

Pelaajamäärä saattaa kohota 18-reikäisellä kentällä 30 000 pelaajaan vuodessa. Olisi suotavaa, että kentälle pääsisi myös joukkoliikenteen avulla tai kävely- ja pyöräilyteitä pitkin. Tiestön ja pysäköintialueiden mitoituksessa isot pelaajamäärät on joka tapauksessa otettava huomioon.

Täysimittainen kenttä tarvitsee noin 25 000 m³ kasteluvettä kaudessa. Alueella tai sen läheisyydessä on oltava tarpeeksi suuri, käyttökelpoinen veden lähde. Golfkentän toiminnot - kentänhoito, hoitokoneiden huolto ja klubitilat - edellyttävät sähköenergian saantia.

Maa-alueen valinta

Täysimittainen 18-reikäinen golfkenttä tarvitsee noin 60 hehtaarin maa-alueen. Pienin tasoituskelpoinen kenttä voidaan rakentaa 12 hehtaarin alueelle, jolloin väyliä on oltava vähintään 6 ja niiden kokonaismitta pelattuna 18-reikäisenä on 2750 m.

Golfkentän yleisilmeelle on eduksi, jos se päästään rakentamaan kauniiseen maisemaan. Sijoittamalla kenttä etelään suuntautuvaksi voidaan hyvien valo-olosuhteiden ansiosta saada pari viikkoa lisää aikaa pelisesonkiin. Rakentamiseen sopivat hyvin myös entiset kaatopaikat, hiekkakuopat ja kaivoksen läjitysalueet, jotka saadaan kentän rakentamisella maisemoitua. Hyvin suunniteltu golfkenttä voi olla myös ratkaisu kulttuurimaiseman avoimena säilyttämiseen ja maatalousrakennusten uudelleenkäyttöön.

Kenttäalueen valinnan yhteydessä on huolella selvitettävä alueen luonto- ja ympäristöarvot ja mahdolliset suojelukohteet.

Topografia, maapohja ja maan laatu

Muodoiltaan vaihteleva maasto, jossa on erityyppistä kasvustoa, luo kentän suunnittelulle hyvät puitteet. Hyvin tasaiset ja laajat peltoalueet ovat haastavia, koska väylille on vaikea saada omaleimaisuutta: toisiaan muistuttavat väylät pelataan avoimessa maastossa rinnakkain ja peräkkäin.

Kallioinen ja kivinen maapohja nostaa rakentamisen hintaa jyrkästi. Edullisinta rakentaminen on hiekkapohjaisessa maastossa. Kentän maan laatu vaikuttaa nurmikon kasvuoloihin. Kentän paikaksi kannattaa valita hiekkamaata, jos sitä vain on saatavissa.

Turvallisuus

Ammattitaitoinen golfkenttäsuunnittelija mitoittaa kentän sisäiset turvaetäisyydet siten, että pelistä ei aiheudu vaaraa pelaajille tai ulkopuolisille. Etäisyyksiin vaikuttavat mm. topografia ja kasvillisuus. Suomen Golfliitto hyväksyy golfseuran jäsenekseen vasta kun kentän tasoituskelpoisuus- ja turvallisuusnäkökohdat on tarkistettu.

Golfkentälle voidaan sijoittaa myös ulkoiluteitä, hiihtolatuja tai muuta virkistyskäyttöä. Väylien yli menevät ulkoilutiet eivät ole suositeltavia. Väylän molemmilta puolilta esikarheikon reunasta 10 metrin leveydeltä ei saisi olla näkyvyyttä haittaavaa kasvustoa. Ulkopuolisten käyttäjien turvallisuuteen on kiinnitettävä erityistä huomiota. Lajiin perehtymättömät eivät tunne varoitushuudon merkitystä, eivätkä tiedosta pelialueella liikkumisen riskejä. Heitä on kyltein varoitettava pallon aiheuttamasta vaarasta heidän tullessaan ulkoilutietä golfkentälle.

Jos kenttä on rakennettu asumattomalle alueelle ensin, on turvaetäisyydet huomioitava suunniteltaessa asutusta tai muuta toimintaa golfkenttään rajoittuvalle alueelle.

Lähiliikuntapaikat ja jokamieskentät

Kaikille avoimia lyhyitä jokamieskenttiä on tavallisimmin rakennettu tasoituskelpoisten kenttien yhteyteen. Kun jokamieskentät ja harjoitusalueet sijoitetaan mahdollisimman lähelle taajamia sekä joukkoliikenne- ja pyörätieyhteyksiä, ne toimivat myös lähiliikuntapaikkoina.

Jokamieskentän ei tarvitse olla tasoituskelpoinen. Niillä voi olla alueelle hyvin mahtuva määrä väyliä, lyöntiharjoitusalue ja lähipelin harjoittelualueita. Myös pelkkiä harjoitusalueita voidaan rakentaa lähiliikuntapaikoiksi: lyöntiharjoittelualue lähipelialueineen vaatii 6-7 hehtaaria pinta-alaa.

Lisätietoa: Suomen Golfliitto www.golf.fi