

Nikula András Csaba  
utánpótlás edző

## **Kéthely Község Önkormányzatának Polgármestere és Képviselő-testülete**

### Kérelem

Tisztelt Polgármester Úr és Képviselő-testület!

Tavaly évben kezdtük el a Kéthely SE utánpótlásának kialakítását a Bozsik programon keresztül. Az U7, U9, U11, U13-as korosztályokban 59 fő leigazolt játékosunk van. Az U7, azaz az ovisok megfelelő edzését sajnos a terem nagysága miatt nem tudtuk megfelelően megoldani.

Megemlíteném azt is, hogy többször fordult elő az is, hogy öregfiúk mérkőzést játszottak a pályán, és ha foglalt volt az iskola tornaterme, akkor az edzést a pálya szélén tudtuk megtartani vagy el kellett halasztani.

A tavasz folyamán megkerestem az iskola vezetését, hogy az iskola és az óvoda közti területen szeretnék kialakítani egy 20 × 40-es füves pályát, ami nemcsak az ovinak, hanem az iskolának is nagy hasznára válna.

Saját forrásból nekiálltam a pálya elkészítésének, több kocsi föld került oda a pálya talajának egyenesítésére, amit a Pálfi László magánfuvarozó kedvezményesen szállított és egyenesített meg.

Talaj tárcsázását és előkészítését Schmidt László mezőgazdasági géppel oldottuk meg, aki társadalmi munkában volt segítségemre.

Miután megtörtént a pálya talajának rendezése Molnár Balázs építési vállalkozó felajánlotta fűmag vételét és segítségét.

Következő feladat, amihez anyagi segítségüket szeretném kérni, a pálya két kapuja mögötti labdafogó háló kialakítása.

### **SPORTPÁLYA MŰSZAKI LEÍRÁSA**

Pálya mérete: 20 x 40 méter, füves pálya.

Kapuk mögötti védőháló tartószerkezet: 6m magasságú, 40 × 40 zárt szelvény.

A két kapu mögött (iskola és óvoda felől) kétszer hét darab tartószerkezetre lenne szükség, amit minden második oszlopnál támasztanánk ki.

(Az aszfaltos pályán az iskola felőli labdafogó háló is így van kialakítva.)

Az oszlopok tetejére befelé egy fél méteres 20 × 20-as zártszelvény lenne rá hegesztve, ami a hálót az oszlopoktól kifele tartaná.

Az oszlopok rögzítése a földre mindegyik darabnál egy 50 × 50-es zártszelvényben csúszna bele, ami betonba lenne belerögzítve. Gondolva arra, hogy idők során a fémszerkezet megrozsdásodik vagy elkorhad, könnyebben lehet majd cserélni.

A kapuk mögötti hálótartó fémszerkezeten 10 × 10 cm lyukbőségű, 3mm vastag, UV stabil labdafogó-háló kerül rögzítésre. Több cégtől kértem árajánlatot, de arra a megállapításra jutottam, hogy társadalmi munkával és anyagdíjak felszámolásával lenne a legolcsóbb.

Anyag szükségletek: 3 szál 50 × 50-es zártszelvény ára 19.425 Ft  
2 szál 20 × 20-es zártszelvény ára 5.150 Ft  
38 szál 40 × 40-es zártszelvény ára 185.250 Ft

Háló 8 cm-es 1100 Ft/m<sup>2</sup> 242.000 Ft  
Háló 10 cm-es 750 Ft/m<sup>2</sup> 165.000 Ft

Összesen a 8 cm-es hálóval az anyagdíj **451.825 Ft**

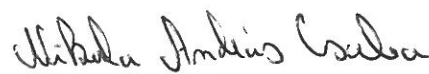
Összesen a 10 cm-es hálóval az anyagdíj **374.825 Ft**

A betonozást és a hozzá való anyagot saját cégünk megoldaná, illetve a zártszelvények lefestését vállalnánk. A hálót drót huzalokkal rögzítenénk alul és felül is, melyeket ezt követően a végeknél huzalfeszítővel rögzítünk. A feszítést követően a drótköteleket, tartó kötőelemeket az oszloplábakhoz szorítva zárjuk, a dróthuzalok véletlenszerű kiakadását megakadályozva. A labdafogó hálót a sarokoszlopoknál függőlegesen is rögzítjük, a háló anyagával, azonos (4 mm átmérőjű) rögzítő-zsinórral.

Amennyiben lehetőségük van rá, kérem, támogassák kérelmemet!

Kéthely, 2014. augusztus 15.

Tisztelettel

  
Nikula András Csaba  
utánpótlás edző