



România
Județul Botoșani
Municipiul Botoșani

CF: 3372882

APROBAT
Primar
Ovidiu Iulian Portariuc

CAIET DE SARCINI
Proiectare " Documentație tehnică execuție
Minicampus sportiv - terenuri multisport "

Municipiul Botoșani își propune prin programul de investiții execuția a două terenuri multisport.

- Dimensiunile terenului pus la dispoziție este de: 33,47 ml x 121,76 ml
- Pe amplasament se află un fost bazin de înot. Se va proiecta o soluție de umplere/compactare a bazinului și turnare a plăcii de beton sau turnare a unui planșeu de beton cu pierderea cofrajelor, se va adopta soluția mai ieftină. Deasemenea se va asigura igienizarea zonei.
- Ca și gazon sintetic multisport se va studia un gazon cu firul de iarba artificială cu dimensiuni între 20mm și 26mm, cu infill de nisip cuarțos, pentru jocul de fotbal, tenis de câmp, handbal, volei sau baschet.
- Montajul se realizează pe fundații de beton sau bitum care au o anumită înclinare pentru scurgerea apelor, rigole cu racord la canalizare.

Se cere:

- iluminat artificial și împrejmuire. Împrejmuirea va avea înălțimea de 4,00 m cu plase de sârmă.

Traseele cablurilor de iluminat se vor poza, pe cât posibil, în afara spațiului de joc. În funcție de necesitatea respectării "lățimii" minime a terenului se va studia posibilitatea de utilizare a stâlpilor de la împrejmuire ca și stâlpi de susținere a lămpilor de iluminat.

- vestiare, construcții ușoare panouri "sandwich", cu unul - două spălătoare, racorduri apă-canal.

Deasemenea se va studia posibilitatea execuției unei magazii pentru depozitarea "accesoriilor sportive": două ansambluri "coș de baschet", fileu și stâlpi volei, fileu și stâlpi tenis de câmp, porți handbal – fotbal.

Terenurile vor executate din culori diferite, iar marcajele albe sau galbene.

Proiectantul va întocmi dosarerele necesare Racordării la rețeaua electrică și va avea toate avizele necesare cerute de E.ON Energie România SA în domeniul proiectării, pentru acest tip de lucrare. Deasemenea tablourile de comandă ale sistemelor de iluminat vor trebui să fie rezistente la intemperii și la vandalizare.

Fazele solicitate: DTAC, Pth, DDE, DTOE, UE. Proiectul va trebui să aibă toate verificările legale, inclusiv Referatele verificatorilor atestați, în conformitate cu normele, normativele și prescripțiile în vigoare.

Director executiv,
Cornel Herghelgiu

Șef serviciu investiții,

Florin Mîtu