

HOTĂRÂREA NR.14 din 19 februarie 2026

privind aprobarea Notei conceptuale și a Temei de proiectare pentru obiectivul de investiții de interes local și județean Instalație de nocturnă, sistem de degivrare și irigare al terenului de fotbal la Complexul sportiv "Petre Libardi" din municipiului Petroșani

CONSILIUL JUDEȚEAN HUNEDOARA;

Având în vedere proiectul de hotărâre nr.13/2026 inițiat de Președintele Consiliului Județean Hunedoara, domnul Nistor Laurențiu, referatul de aprobare nr.2966/2026, raportul de specialitate nr.2968/2026 al Direcției dezvoltare locală din cadrul aparatului de specialitate al consiliului județean, avizul nr.44/2026 al Comisiei de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al județului, avizul nr.45/2026 al Comisiei privind organizarea, dezvoltarea urbanistică, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură și avizul nr.46/2026 al Comisiei juridice, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor omului și a libertăților cetățenești;

Văzând adresa nr.1688/09.02.2026 și înregistrată la sediul Consiliului Județean Hunedoara cu nr. 2763/11.02.2026 transmisă de către U.A.T. Municipiul Petroșani;

Ținând cont de proiectul de hotărâre privind aprobarea asocierii Județului Hunedoara prin Consiliul Județean Hunedoara cu Municipiul Petroșani prin Consiliul Local al Municipiului Petroșani, pentru realizarea obiectivului de investiții de interes local și județean Instalație de nocturnă, sistem de degivrare și irigare al terenului de fotbal la Complexul sportiv "Petre Libardi" din municipiului Petroșani;

În conformitate cu prevederile art. 1 alin.(1) și alin.(2), art. 5 alin.(1) lit. (b) și art. 9 ale Hotărârii de Guvern nr.907/29.11.2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În baza prevederilor art. 173 alin.(1) lit. b, lit. d, alin.(3) lit. f și alin. (5) lit. f și p, din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.196 alin(1) lit.a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă *Nota conceptuală* și *Tema de proiectare* pentru obiectivul de investiții de interes local și județean: "Instalație de nocturnă, sistem de degivrare și irigare al terenului de fotbal la Complexul sportiv "Petre Libardi" din municipiului Petroșani, conform anexei, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. (1) Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către Direcția Dezvoltare Locală prin Serviciul Investiții și va fi comunicată către Instituția Prefectului - Județul Hunedoara, Direcția Dezvoltare Locală, Serviciului Investiții, Compartimentului Achiziții Publice și Serviciului Buget, Financiar, Contabilitate prin grija Serviciului Administrație Publică Locală din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Hunedoara.

Art.3. (1) Întocmirea rapoartelor, a documentelor de fundamentare la prezenta și a anexei angajează răspunderea semnatarilor în raport cu atribuțiile specifice acestora.

(2) Prezenta hotărâre poate fi contestată în termenul și condițiile Legii nr. 554/2004 a contenciosului administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

PREȘEDINTE,
Laurențiu Nistor



CONTRASEMNEAZĂ:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Daniel Dan

ANEXA
LA HOTĂRÂREA CONSILIULUI JUDEȚEAN HUNEDOARA
NR. 14 / 2026

Prezenta anexă conține 11 file

PREȘEDINTE,
Laurențiu NISTOR



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Daniel DAN

Director executiv,
Ciprian Răchită

Întocmit
Serviciul Investiții
Mircea Davidescu

NOTA CONCEPTUALĂ

1. Informații generale privind obiectivul de investiții propus

1.1. Denumirea obiectivului de investiții:

INSTALATIE DE NOCTURNA, SISTEM DE DEGIVRARE SI IRIGARE AL TERENULUI DE FOTBAL LA COMPLEXUL SPORTIV "PETRE LIBARDI" DIN MUNICIPIUL PETROSANI

1.2. Ordonator principal de credite/investitor:

PREȘEDINTELE CONSILIULUI JUDEȚEAN HUNEDOARA

1.3. Ordonator de credite (secundar/tertiar):

Nu este cazul

1.4. Beneficiarul investiției:

UAT MUNICIPIUL PETROSANI

1.5. Elaboratorul notei conceptuale:

CONSILIUL JUDEȚEAN HUNEDOARA

2. Necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiții propus

2.1. Scurtă prezentare privind:

a) deficiențe ale situației actuale;

Complexul sportiv Petre Libardi (anterior Stadionul Jiul) este un stadion multifuncțional din Petroșani, județul Hunedoara, România. În prezent, este folosit în principal pentru meciuri de fotbal și este terenul de casă al echipei Jiul Petroșani, echipa care evoluează în cadrul Ligii a III de fotbal. Stadionul are o capacitate de 15.500 de locuri și a fost deschis în 1982. În 2019, stadionul a fost redenumit drept „*Petre Libardi*”, în onoarea căpitanului echipei Jiul Petroșani din finala de succes a Cupei României 1973-1974.

Acesta a fost îmbunătățit la noi standarde după recenta promovare în Superliga României din anul 2005, când s-a acoperit cu scaune de plastic toată suprafața, s-a iluminat un teren de antrenament iar tribuna presei a beneficiat de prize și acces la internet.

Construcția are instalată o tabelă electronică (destul de veche), o pistă de atletism în jurul terenului, și patru terenuri de antrenament care aparțin complexului sportiv. Inițial, stadionul avea o capacitate de 30.000 de locuri, însă aceasta a fost redusă la 15.500 de locuri, ca urmare a renovării din anul 2005, ocazie cu care vechile bănci au fost înlocuite cu scaune.

b) efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții;

Prin realizarea acestei investiții, Stadionul „Petre Libardi”, din municipiul Petroșani va putea fi omologat în Liga 1 (SuperLiga) din România, îndeplinind cerințele stabilite de FRF și LPF, aliniate la standardele UEFA

c) impactul negativ previzionat în cazul nerealizării obiectivului de investiții;

În situația în care nu se realizează acest obiectiv de investiții, nu se va putea omologa acest teren în vederea desfășurării meciurilor de fotbal în Ligile superioare.

2.2. Prezentarea, după caz, a obiectivelor de investiții cu aceleași funcțiuni sau funcțiuni similare cu obiectivul de investiții propus, existente în zonă, în vederea justificării necesității realizării obiectivului de investiții propus

Nu este cazul

2.3. Existența, după caz, a unei strategii, a unui master plan ori a unor planuri similare aprobate prin acte normative, în cadrul cărora se poate încadra obiectivul de investiții propus

Strategia de Dezvoltare a Județului Hunedoara pentru perioada de dezvoltare 2021 – 2030 aprobată prin HCJ 60/2023.

2.4. Existența, după caz, a unor acorduri internaționale ale statului care obligă partea română la realizarea obiectivului de investiții

Nu este cazul

2.5. Obiective generale, preconizate a fi atinse prin realizarea investiției:

Omologarea Stadionului Petre Libardi (anterior Stadionul Jiul) pentru desfășurarea meciurilor de fotbal în Liga 1 (SuperLiga) din România, în conformitate cu criteriile de infrastructură stabilite de FRF și LPF, aliniate la standardele UEFA (Categorie 3 sau 4)

3. Estimarea suportabilității investiției publice

3.1. Estimarea cheltuielilor pentru execuția obiectivului de investiții s-a luat după caz:

- costurile unor investiții similare
- standarde de cost pentru investiții similare

Valoarea totală estimată pentru execuția obiectivului de investiții este de: 3.750.000,00 lei cu TVA

3.2. Estimarea cheltuielilor pentru proiectarea pe faze a documentațiilor tehnico-economice

Valoarea totală estimată pentru proiectarea pe faze a documentației tehnico-economice aferente devizului de investiție, precum și pentru elaborarea unor studii de specialitate, în funcție de specificul obiectivului de investiții, inclusiv cheltuielile necesare pentru obținerea avizelor, autorizațiilor și acordurilor prevazute de lege este de 500.000,00 lei cu TVA

3.3 Surse identificate pentru finanțarea cheltuielilor estimate (în cazul finanțării nerambursabile se va menționa programul operațional/axa corespunzătoare, identificată)

Investiția va fi finanțată din bugetul Județului Hunedoara

4. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente

Terenul pe care este amplasat stadionul se afla în intravilanul Municipiului Petrosani, județul Hunedoara face parte din domeniul public al municipiului și este administrat de Club Sportiv Municipal Jiul Petrosani. Este înscris în Cartea funciara cu nr. 65726 având o suprafața de 100.869 mp.

5. Particularități ale amplasamentului/amplasamentelor propus(e) pentru realizarea obiectivului de investiții:

a) descrierea succintă a amplasamentului/ amplasamentelor propus(e) (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan);

Stadionul Petre Libardi este format din două tribune (tribuna 1 – Corp C1, tribuna 2 – Corp C2) și două peluze circulare. Cele patru zone sunt alipite la calcan, fără a fi alipite altor construcții.

b) relații cu zonele învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;

Stadionul se învecinează astfel:

- La nord – str. Visinilor și proprietăți private
- La est – str. Lunca și proprietăți private
- La sud – paraul Slatinioara
- La vest – Jiul de est.
-

c) surse de poluare existente în zonă;

Nu este cazul.

d) particularități de relief;

Terenuul pe care se realizează investiția este plat.

e) nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei și posibilități de asigurare a utilităților;

Lucrările propuse vor fi racordate la rețeaua electrică și rețeaua de apă din incinta stadionului.

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/ protejare, în măsura în care pot fi identificate;

Nu au fost identificate rețele edilitare în amplasamente care necesită a fi relocate.

g) posibile obligații de servitute;

Nu este cazul

h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz;

Nu sunt condiționări constructive.

h) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate – plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulament local de urbanism aferent;

Nu sunt asemenea reglementări.

i) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată: existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate.

Nu este cazul

6. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus, din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni

-omologarea Stadionului Petre Libardi (anterior Stadionul Jiul) din mun. Petrosani pentru desfășurarea meciurilor de fotbal în Liga 1 (SuperLiga) din România, în conformitate cu criteriile de infrastructură stabilite de FRF și LPF, aliniate la standardele UEFA (Categorie 3 sau 4)

b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate;

- *instalatie de nocturna* – instalatia ce prevede aceasta nocturna va fi compusa din 140 de proiectoare de 2000W, bec HQI cu vapori de iod și surse de alimentare pe fiecare proiector

individual. Alimentare cu energie electrică a proiectoarelor se va face din 4 panouri de distribuție echipate corespunzător, iar fiecare panou va fi racordat individual, printr-un cablu electric la TEG. Pentru fixarea acestor proiectoare se va realiza o structură metalică, care se va monta pe stalpii metalici existenți a celor 2 tribune.

- *instalație de degivrare* - încălzirea suprafeței de joc pe o suprafață de 7 314 mp, aceasta fiind împartită longitudinal, în șase zone se va face cu un sistem de cabluri încălzitoare compus din 144 de buc de cabluri, utilizând energia electrică, puterea fiecărui cablu fiind de 4900 W. Fiecare zonă va funcționa independent de celelalte zone. Pentru comanda sistemului de încălzire se vor folosi 6 termostate T316(-10C,+50C), care vor primi informații despre temperatura din sol de la 6 senzori de temperatură montați în sol, la o adâncime de 15 cm. Pe lângă acești senzori vor mai fi montați alți 6 senzori de rezervă, pentru a fi cuplați la termostate în caz de defecțiune a celor activi.

Cablurile de alimentare vor fi îngropate în pământ de la fiecare zonă în parte până la tablourile electrice de comandă corespunzătoare lor.

Lucrările de săpătură pentru pozarea cablurilor, sau prizei de pământ se vor începe numai după identificarea exactă pe teren a tuturor construcțiilor și instalațiilor subterane sau supraterane (gaz, electrice, apă, canalizare telefonie, date, etc.) existente (identificare ce se va face de către deținătorii acestor instalații sau construcții) și luarea de măsuri pentru protecția lor și asigurarea securității personalului de execuție.

Alimentarea cu energie electrică a fiecărui cablu încălzitor dintr-o zonă se va face de la tabloul electric aferent zonei respective, tablourile de distribuție și comandă TED1, TED2,...,TED6, echipate conform schemelor monofilare.

Pentru funcționarea acestui sistem de degivrare este nevoie de o putere totală instalată de 705,60 kW (144 buc x 4900 W), putere ce este asigurată din postul de transformare din zona acestui complex sportiv.

- *instalație de irigare* - Sistemul de irigare al terenului prevede montarea a unui număr de 20 aspersoare comandate dintr-un panou care să poată selecta doar anumite zone. Acesta suportă programarea atât ca timp cât și ca zonă. Presiunea apei în sistem este asigurată de o pompă care la rândul ei este controlată de programator. Pentru asigurarea debitului de apă se va monta un bazin de 5000 l care să asigure cantitatea de apă necesară irigației.

- *sistemul de alimentare CarTV, VAR, inclusiv reclame luminoase* - sistemul de alimentare CarTV, VAR, inclusiv reclame luminoase – acest sistem va fi executat pentru a fi compatibil cu cerințele solicitate de către furnizorii de servicii de televiziune

c) durata minimă de funcționare apreciată corespunzător destinației/funcțiunilor propuse:

-durata de funcționare – 25 de ani.

d) nevoi/ solicitări funcționale specific.

- realizarea instalatiei de nocturna, a instalatiei de degivrare, a instalatieli de irigare si a sistemullui de alimentare CarTV, VAR ,inclusiv reclame luminoase la Stadionul Petre Libardi (anterior Stadionul Jiul) din mun. Petrosani .

7. Justificarea necesității elaborării, după caz, a:

- studiul de prefezabilitate, în cazul obiectivelor/ proiectelor majore de investiții:

Nu este cazul

- expertiza tehnica:

Este necesara elaborarea expertizei tehnice deoarece pentru fixarea proiectoarelor instalatiei de nocturna se va realiza o structura metálica, care se va monta pe stalpii metalici existenti a celor 2 tribune, iar in baza acesteia se va elabora Studiul de fezabilitate cu elemente de DALI conform HG 907/2016, cu modificarile dsi completarile ulterioare.

- elaborarea unui studiu de fundamentare a valorii resursei culturale referitoare la restricțiile și permisivitățile asociate cu obiectivul de investiții, în cazul intervențiilor pe monumente istorice sau în zone protejate.

Nu este cazul

Director executiv,
Ciprian Răchită

Șef Serviciu Investiții
Simona Sabău

Întocmit,
Mircea Davidescu

TEMĂ DE PROIECTARE

1. INFORMAȚII GENERALE

1.1. Denumirea obiectivului de investiții

INSTALATIE DE NOCTURNA, SISTEM DE DEGIVRARE SI IRIGARE AL TERENULUI DE FOTBAL
LA COMPLEXUL SPORTIV "PETRE LIBARDI" DIN MUNICIPIUL PETROSANI

1.2. Ordonator principal de credite/investitor

Președintele Consiliului Județean Hunedoara

1.3. Ordonator de credite (secundar, terțiar):

Nu este cazul

1.4. Beneficiarul investiției:

UAT Municipiul Petrosani

1.5. Elaboratorul temei de proiectare:

Consiliul Județean Hunedoara

2. DATE DE IDENTIFICARE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII

2.1. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente, documentație cadastrală

Complexul sportiv „*Petre Libardi*” (anterior Stadionul Jiul) este un stadion multifuncțional din Petroșani, județul Hunedoara, România. În prezent, este folosit în principal pentru meciuri de fotbal și este terenul de casă al echipei Jiul Petroșani, echipa care evolueaza in cadrul Ligii a III de fotbal. Stadionul are o capacitate de 15.500 de locuri și a fost deschis în 1982. În 2019, stadionul a fost redenumit drept „*Petre Libardi*”, în onoarea căpitanului echipei Jiul Petroșani din finala de succes a Cupei României 1973-1974.

Acesta a fost îmbunătățit la noi standarde după recenta promovare în Superliga României din anul 2005, când s-a acoperit cu scaune de plastic toată suprafața, s-a iluminat un teren de antrenament iar tribuna presei a beneficiat de prize și acces la internet.

Construcția are instalată o tabelă electronică (destul de veche), o pistă de atletism în jurul terenului, și patru terenuri de antrenament care aparțin complexului sportiv. Inițial, stadionul avea o capacitate de 30.000 de locuri, însă aceasta a fost redusă la 15.500 de locuri, ca urmare a renovării din anul 2005, ocazie cu care vechile bănci au fost înlocuite cu scaune.

Terenul pe care este amplasat stadionul se afla în intravilanul Municipiului Petrosani, județul Hunedoara face parte din domeniul public al municipiului și este administrat de Club Sportiv Municipal Jiul Petrosani. Este înscris în Cartea funciara cu nr. 65726 având o suprafață de 100.869 mp.

2.2. Particularități ale amplasamentului/amplasamentelor propus/propuse pentru realizarea obiectivului de investiții, după caz:

- a) Descrierea succintă a amplasamentului/amplasamentelor propus/propuse (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan)

Stadionul „*Petre Libardi*” este format din două tribune (tribuna 1 – Corp C1, tribuna 2 – Corp C2) și două peluze circulare. Cele patru zone sunt alipite la calcan, fără a fi alipite altor construcții.

Stadionul se învecinează astfel:

- La nord – str. Visinilor și proprietăți private
- La est – str. Lunca și proprietăți private
- La sud – paraul Slatinioara
- La vest – Jiul de est.

- b) surse de poluare existente în zonă
Nu este cazul.

- c) particularități de relief
Complexul sportiv „*Petre Libardi*” se află în zona de deal/munte în mun. Petrosani

- d) nivel de echipare tehnico-edilitară al zonei și posibilități de asigurare a utilităților

Complexul sportiv *Petre Libardi* este dotat cu rețea de apă și canalizare, rețea electrică, rețea de gaz metan și rețele de curenți slabi

- e) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate
Nu este cazul

- f) Posibile obligații de servitute
Nu este cazul.

g) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz.

Nu este cazul.

h) Reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate
- Plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent

i) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specific în cazul existenței unor zone protejate sau de protecție.

Nu este cazul.

2.3. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni

Prin realizarea acestei investiții, Stadionul „*Petre Libardi*”, din municipiul Petroșani va putea fi omologat în Liga 1 (SuperLiga) din România, îndeplinind cerințele stabilite de FRF și LPF, aliniate la standardele UEFA, stadion unde se vor putea desfășura meciuri de fotbal începând cu Liga 1 până la ultimul eșalon fotbalistic.

b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate

- *instalație de nocturna* – instalația ce prevede aceasta nocturna va fi compusă din 140 de proiectoare de 2000W, bec HQI cu vapori de iod și surse de alimentare pe fiecare proiector individual. Alimentarea cu energie electrică a proiectoarelor se va face din 4 panouri de distribuție echipate corespunzător, iar fiecare panou va fi racordat individual, printr-un cablu electric la TEG. Pentru fixarea acestor proiectoare se va realiza o structură metalică, care se va monta pe stalpii metalici existenți a celor 2 tribune.

- *instalație de degivrare* - încălzirea suprafeței de joc pe o suprafață de 7 314 mp, aceasta fiind împartită longitudinal, în șase zone se va face cu un sistem de cabluri încălzitoare compus din 144 de buc de cabluri, utilizând energia electrică, puterea fiecărui cablu fiind de 4900 W. Fiecare zonă va funcționa independent de celelalte zone. Pentru comanda sistemului de încălzire se vor folosi 6 termostate T316(-10C,+50C), care vor primi informații despre temperatura din sol de la 6 senzori de temperatură montați în sol, la o adâncime de 15 cm. Alți 6 senzori se vor monta ca senzori de rezervă, pentru a fi cuplați la termostate în caz de defecțiune a celor activi.

Cablurile de alimentare vor fi îngropate în pământ de la fiecare zonă în parte până la tablourile electrice de comandă corespunzătoare lor.

Lucrările de săpătură pentru pozarea cablurilor, sau prizei de pământ se vor începe numai după identificarea exactă pe teren a tuturor construcțiilor și instalațiilor subterane sau supraterane (gaz, electrice, apă, canalizare, telefonie, date, etc.) existente (identificare ce se va face de către deținătorii acestor instalații sau construcții) și luarea de măsuri pentru protecția lor și asigurarea securității personalului de execuție.

Alimentarea cu energie electrică a fiecărui cablu încălzitor dintr-o zonă se va face de la tabloul electric aferent zonei respective, tablourile de distribuție și comandă TED1, TED2,...,TED6, echipate conform schemelor monofilare.

Pentru funcționarea acestui sistem de degivrare este nevoie de o putere totală instalată de 705,60 kW (144 buc x 4900 W), putere ce este asigurată din postul de transformare din zona acestui complex sportiv.

- *instalație de irigare* - Sistemul de irigare al terenului va fi bransat la rețeaua de apă existentă și prevede montarea a unui număr de 20 aspersoare legate între ele de conducte PEID comandate dintr-un panou care să poată selecta doar anumite zone. Acesta suportă programarea atât ca timp cât și ca zonă. Presiunea apei în sistem este asigurată de o pompă care la rândul ei este controlată de programator. Pentru asigurarea debitului de apă se va monta un bazin de 5000 l care să asigure cantitatea de apă necesară irigației.

- sistemul de alimentare CarTV, VAR ,inclusiv reclame luminoase - sistemul de alimentare CarTV, VAR , inclusiv reclame luminoase – acest sistem va fi executat pentru a fi compatibil cu cerințele solicitate de către furnizorii de servicii de televiziune

c) nivelul de echipare, de finisare și de dotare, exigențe tehnice ale construcției în conformitate cu cerințele funcționale stabilite prin reglementări tehnice, de patrimoniu și de mediu în vigoare Conform cerințelor de omologare.

d) număr estimat de utilizatori

Nu este cazul

e) durata minimă de funcționare, apreciată corespunzător destinației/funcțiunilor propuse;

Durata de funcționare minimă este de 25 ani.

f) nevoi/solicitări funcționale specifice

Nu este cazul.

g) corelarea soluțiilor tehnice cu condiționările urbanistice, de protecție a mediului și a patrimoniului

Nu este cazul

h) stabilirea unor criterii clare în vederea soluționării nevoii beneficiarului.

Proiectarea lucrărilor se va face conform temei de proiectare și a situației din teren.

2.4. Cadrul legislativ aplicabil și impunerile ce rezultă din aplicarea acestuia

La proiectarea obiectivului de investiții **Instalație de nocturna, sistem de degivrare și irigare al terenului de fotbal la Complexul sportiv "Petre Libardi" din municipiului Petrosani** se vor avea în vedere prevederile standardelor și normativelor în vigoare la data elaborării documentației.

Director executiv
Ciprian Răchită

Șef Serviciu Investiții,
Simona Sabau

Întocmit,
Serviciul Investiții
Mircea Davidescu