



Anexa 1 la HCL nr. 98/30.03.2018

NOTA CONCEPTUALA

pentru obiectivul

**"IMBUNATATIREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE PRIN EXTINDEREA,
REABILITAREA, MODERNIZAREA SI ECHIPAREA SCOLII GIMNAZIALE
"VASILE CARLOVA " DIN TÂRGOVISTE, JUDET DAMBOVITA",**

1. Informații generale privind obiectivul de investiții propus

1.1. Denumirea obiectivului de investiții: "IMBUNATATIREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE PRIN EXTINDEREA, REABILITAREA, MODERNIZAREA SI ECHIPAREA SCOLII GIMNAZIALE "VASILE CARLOVA" DIN TÂRGOVISTE, JUDET DAMBOVITA",

1.2. Ordonator principal de credite/investitor: U.A.T. MUNICIPIUL TÂRGOVISTE

1.3. Ordonator de credite (secundar/terțiar): nu este cazul

1.4. Beneficiarul investiției: U.A.T. MUNICIPIUL TÂRGOVISTE

2. Necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiții propus

2.1. Scurtă prezentare privind:

a) deficiențe ale situației actuale: Obiectivul nominalizat mai sus are în vedere starea precara a unitatii de invatamant, numarul insuficient de spatii de invatamant adecvate si lipsa dotarilor corespunzatoare;

b) efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții: Imbunatatirea procesului educational prin derularea in conditii optime a orelor de curs, creand premisele imbunatatirii calitatii in educatie si dezvoltarii capitalului uman;

c) impactul negativ previzionat în cazul nerealizării obiectivului de investiții: Infrastructura si dotarea necorespunzatoare a unitatii de invatamant duc la desfasurarea cu greutate a orelor de curs si implicit a procesului instructiv-educativ;

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: Proiectul nominalizat mai sus se inscrie pe linia principiilor cuprinse in cadrul documentelor strategice care guverneaza dezvoltarea Municipiului Târgoviste in perioada urmatoare, respectiv in Strategia Integrata de Dezvoltare Urbana (SIDU).

2.4. Existența, după caz, a unor acorduri internaționale ale statului care obligă partea română la realizarea obiectivului de investiții: Abordarea dezvoltarii urbane durabile, prevazuta la art. 7 din Regulamentul (UE) nr. 1301/2013

2.5. Obiective generale, preconizate a fi atinse prin realizarea investiției: Realizarea obiectivului de investitie, respectiv "Imbunatatirea infrastructurii educationale prin extinderea, reabilitarea, modernizarea si echiparea scolii gimnaziale "Vasile Carlova" din Târgoviste, judet Dambovita", va asigura optimizarea procesului educational.

3. Estimarea suportabilității investiției publice

3.1. Estimarea cheltuielilor pentru execuția obiectivului de investiții: 13.512.123 lei fara T.V.A.

3.2. Estimarea cheltuielilor pentru proiectarea, pe faze, a documentației tehnico-economice aferente obiectivului de investiție, precum și pentru elaborarea altor studii de specialitate în funcție de specificul obiectivului de investiții, inclusiv cheltuielile necesare pentru obținerea avizelor, autorizațiilor și acordurilor prevăzute de lege: Valoarea estimată a serviciilor de proiectare și asistența tehnică ce urmează a fi contractate este de 153.480 lei fara T.V.A. după cum urmează:

- servicii de proiectare 102.320 lei fara T.V.A.;
- asistența tehnică 51.160 lei fara T.V.A.

3.3. Surse identificate pentru finanțarea cheltuielilor estimate (în cazul finanțării nerambursabile se va menționa programul operațional/axa corespunzătoare, identificată): Finanțare prin Buget Local, Buget de Stat, Fonduri Structurale.

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

Obiectul investiției îl constituie *"Imbunatatirea infrastructurii educationale prin extinderea, reabilitarea, modernizarea și echiparea scolii gimnaziale "Vasile Carlovă" din Targoviste, județ Dambovita"*.

Terenul aferent obiectului de investiții este înscris în Cartea Funciară nr. 82483, având același număr cadastral și o suprafață de 3.226 mp.

Date referitoare la constructii

Suprafață construită (mp)	783 mp Cladire scoala S+P+1E
---------------------------	------------------------------

Suprafata desfasurata (mp)	2137 mp S+P+1E
----------------------------	----------------

Conform Hotărarii Consiliului Local privind actualizarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al Municipiului Targoviste nr. 156/29.05.2014 la:

- poziția înreg. cu nr. 1929 - Cladire - Scoala Vasile Carlovă - valoare de inventar: 961.650,00 lei;
- poziția înreg. cu nr. 1930 - Teren Scoala Vasile Carlovă - valoare de inventar: 963.300,00 lei;

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

a) descrierea succintă a amplasamentului/amplasamentelor propus(e) (localizare, suprafață terenului, dimensiuni în plan): obiectivul se află în Municipiul Targoviste, Str.Calea Domneasca, Nr. 184. Construcția va presupune mansardarea și extinderea corpului actual cu sali de clasă și sala de sport la parter, refacerea și înălțarea gardului imprejmuit, amenajarea curții interioare și dotarea cu materiale didactice;

b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile: Scoala Gimnazială „Vasile Carlovă” este situată pe Strada Calea Domneasca, din Municipiul Targoviste;

c) surse de poluare existente în zonă: Municipiul Târgoviște se încadrează în categoria zonelor cu nivel de poluare mediu;

d) particularități de relief: Municipiul Târgoviște este situat în Câmpia Subcolinară a Târgoviștei, parte a Câmpiei Piemontane înalte a Ialomiței (200-300 m altitudine), la zona de contact dintre Subcarpați și Câmpia Română propriu-zisă. Această străveche aşezare urbană are o altitudine maximă de 295 m deasupra nivelului mării, cea minimă fiind de 263 m, iar altitudinea medie absolută este de 280 m;

e) nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei și posibilități de asigurare a utilităților: retele electrice de înaltă și medie tensiune, retele de distribuție apă rece și canalizare, alte tipuri de retele (telefonie, iluminat public, cablu recepție TV), retele de gaze naturale;

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate: se vor respecta documentatiile tehnico-economice ce urmeaza a fi intocmite in cadrul contractului de proiectare;

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 este cazul;

i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobat - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent: Planul Urbanistic General al Municipiului Targoviste este in curs de actualizare. Planul Urbanistic Zonal a fost aprobat in Sedinta de Consiliu Local prin HCL nr. 70/20.02.2018;

j) 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: Obiectivul propus are in vedere cresterea calitatii in educatie si dezvoltarii capitalului uman;

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

Date tehnice:

1. Mansardarea corpului actual, unde se pot amenaja noi săli de clasă, clădirea actuală având un pod generos, care ar putea fi amenajat printr-o compartimentare ușoară;

2. Extinderea corpului actual, spre latura de vest, cu săli de clasă si sala de sport la parter (P+1+M);

3. Construirea pe latura de vest a curții interioare a unei Sali de sport.

4. Amenajarea următoarelor cabinete :

A) cabinet informatică cu 30 calculatoare, 30 birouri, 30 scaune reglabile cu blat din lemn, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 1 dulap mare compartimentat, 30 cuiere, 1 tablă whiteboard, neon tablă, 1 copiator laser jet față-verso, 1 multifuncțională (30 monitoare, 30 unități centrale, 30 tastaturi, 30 boxe , 30 camere video, 30 mouse-uri, 30 prize curent, 1 server, 1 videoproiector cu suport tavan, 1 ecran proiecție), draperii, aer condiționat, prize pentru fiecare PC si pt.Internet, router, tablă interactivă

B) laborator biologie cu anexă, chiuvetă, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau linoleum special, 6 corpuri iluminat neon tablă, 3 prize, vitrină biologie, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, laptop, acvariu, planșe cu specific biologie, trusă disecție, draperii, aer condiționat, priză internet

C) laborator fizică-chimie cu anexă, chiuvetă, dulap pentru substanțe chimice, 10 mese cu blat special cu prize și chiuvetă la fiecare masă, **instalație gaze cu 10 focuri** (se poate și cu spirtiera, dar depinde de noul curriculum) 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau linoleum special, 6 corpuri iluminat neon tablă, 10 prize, laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, planșe cu specific, tabloul lui Mendeleev, kit substanțe chimice, truse individuale de fizică (module mecanica, termodynamica, electricitate si magnetism, optica) pentru 30 elevi, software-uri interactive adecvate fizicii – chimie, draperii, aer condiționat, priză internet, 30 laptop-uri

Sau :

-Un laborator „ uscat” pentru lectiile teoretice cu 30 laptop-uri , software-uri interactive adecvate fizicii – chimie, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, , laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, planșe cu specific, tabloul lui Mendeleev,

- un laborator” umed”-practic cu: cu anexă, chiuvetă, dulap pentru substanțe chimice, 10 mese cu blat special cu prize și chiuvetă la fiecare masă, **instalație gaze cu 10 focuri** (se poate și cu spirtiera, dar depinde de noul curriculum) 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau linoleum special, , kit substanțe chimice, truse individuale de fizică (module mecanica, termodinamica, electricitate si magnetism, optica) pentru 30 elevi. (poate sa fie pentru stiinte: fizica- biologie- chimie)

D) laborator geografie cu dulap compartimentat, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie , 6 corpuri iluminat neon, tablă, 3 prize, laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, planșe cu specific, sistem prindere hărți, draperii, aer condiționat, priză internet, casete video si CD-uri cu lectii interactive,biblioteca virtuala;

E) laborator istorie cu dulap compartimentat, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau , 6 corpuri iluminat neon, tablă, 3 prize, laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, planșe cu specific, sistem prindere hărți, draperii, aer condiționat, priză internet, casete video si CD-uri cu lectii interactive, biblioteca virtuala;

F) Cabinet fonic limbi straine : cu dulap compartimentat, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau , 6 corpuri iluminat neon, tablă, 3 prize, laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, sistem audio- foni (casti,microfoane),izolare fonica, draperii, aer condiționat, priză internet.

G) Cabinet comisie metodica : calculator conectat la Internet , imprimantă multifuncțională ,laptop ,videoproiector , radiocasetofon, softuri educaționale.

F) Cabinet educatie tehnologica cu anexă, chiuvetă, dulap compartimentat pentru materiale, 10 mese cu blat special cu prize și chiuvetă la fiecare masă, instalație de alimentare cu gaze (3 focuri) instalație de alimentare cu apă ,3 utilaje termice (aragaz sau plită si cuptor), 10 masini de cusut, o combina frigorifica, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap compartimentat, 1 tablă whiteboard, gresie sau linoleum special, 6 corpuri iluminat neon tablă, 13 prize, laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, planșe cu specific, imprimantă multifuncțională, 30 kit-uri pentru prelucrarea diverselor materiale(argila, plastice,lemn,metale,etc.) truse individuale de educație tehnologica pentru 30 elevi, soft educațional adevarat, draperii, aer condiționat, priză internet

5. 27 - Săli de clasă : dulap cu 30 compartimente, 30 bănci, 30 scaune reglabile, 1 catedră, 1 scaun reglabil, 30 cuiere, 1 dulap cu două uși, 2 table whiteboard, parchet melaminat de trafic intens,gresie sau linoleum special, 6 corpuri iluminat neon, tablă, 3 prize , laptop, videoproiector, ecran proiecție, LED cu sistem de prindere, aer condiționat, priză internet, lambriu lemn natural, jaluzele, draperii., jaluzele cu rupere termica , vopsea cu efect de tabla (alba sau neagra).

6. Dotări interioare – camere supraveghere interior-exterior legate la politie, senzori de fum, senzori de mișcare, sisteme de alarmă, sonerie, lift pentru acces în toate spațiile. LIFTUL ESTE NECESAR SI PENTRU PERSOANELE CU DIZABILITATI. Ghivece cu flori naturale, mari, cu frunze (nu cu flori), pt oxigenare ambient.

Cosuri de gunoi pt selectare – hartie, plastic, gunoi menajer. (pe holuri).

Schimbarea întregii instalații electrice din interior și exterior, cu instalatie cu senzori.

Centrală termică nouă care să corespundă întregului ansamblu al școlii.

Holuri-gresie de trafic intens , lambriuri din lemn natural .

Uși interioare din lemn natural cu deschidere conform normelor PSI (deschidere spre exterior si fără praguri).

Ferestre din PVC (maron).

Uși exterioare PVC (maron).

Schimbarea întregii instalații electrice din interior și exterior.

Schimbarea întregii instalații sanitare.

Schimbarea întregii instalații termice.

1 toaletă corespunzătoare pentru profesori.

1 toaletă pentru persoanele cu handicap.

2 rampe acces intrare elevi / profesori.

1 lift exterior pentru accesul persoanelor cu handicap de la baza fundatiei cu iesiri la parter si etajele superioare.

Senzor de seism

Sonerie programabila, amplasate in interior clasa

7. Cancelarie - 35 scaune, 1 masă cu setare, 1 dulap compartimentat 35 dulapioare, 1 calculator 3calculatoare cu casti, 1 tablă whiteboard, 4 prize curent , LED Smart cu diagonala 120cm , xerox, multifuncțional , aer condiționat, priză internet, lambriu lemn natural, parchet lemn natural, jaluzele orizontale, draperii , cuier, fișet pentru cataloage. 2 lampi-studiu (verzi)

8. Secretariat – 2 birouri, 4 scaune, 2 fișete de fier pentru documente, 2 calculatoare, 2 monitoare, 2 unități centrale, 2 tastaturi, 4 boxe, 2 mouse-uri, 2 prize curent, 1 multifuncțională, 1 xerox color față /verso, 1 fax, 1 telefon cu memorie numere, 1 caseta de valori, 1 plasma, 1 corp biblioteca pentru bibliorafturi legislatie si proceduri, 4 prize internet, aer condiționat, jaluzele, panou, cuier, panouri afișaj, grilaj metalic exterior și fereastră, cuier.

9. Contabilitate / administrație –2 birouri, 4 scaune, 2 fișete de fier pentru document , 2 calculatoare , 2 monitoare, 2 unități centrale, 2 tastaturi, 4 boxe, 2 mouse-uri, 2 prize curent, 1 multifuncțională, 1 xerox color față /verso, copiator laser jet față /verso ,1 caseta de valori, 4 prize internet, aer condiționat, jaluzele, panou, cuier, panouri afișaj, grilaj metalic exterior și fereastră, cuier.echipamente combinante maturat-spalat,masina de spalat, masina spalare pardoseli si uscat, echipamente de curatare a mochetelor si tapiteriei.

10. Oficiu – gresie, faianță, chiuvetă, aragaz, instalatie gaze, 3 fișete, 1 dulap, cuier, masă cu blat bucătărie.

11. Oficiu mecanic- gresie, faianță, chiuvetă, prize, cuier, 2 fișete, banc cu menghină, aparat sudură, flex, bormașină.

12. Cameră depozitare lapte / corn – gresie, faianță, chiuvetă, masă blat bucătărie, rafturi, fridider, 2 dulapuri, aer condiționat, jaluzele, prize,cuier.

13. Birou director plin – 1 laptop, LED, multifuncțional, 1 fișete, cuier, lambriu, parchet, prize, 1 tableta, 1 tablă whiteboard , scaun directorial.

Birou director adjunct – 1 laptop, LED, multifuncțional, 1 fișete, cuier, lambriu, parchet, prize, 1 tableta, 1 tablă whiteboard , scaun directorial.

14. Sală de sport – Extinderea corpului actual, spre latura de vest, cu Sali de clasa si sala de sport la parter(P+1+M)

-dimensiuni 20/ 35 m / înălțime 7 m ,

-tribună cu 100 locuri(pe latura de sud),

-vestiar fete , vestiar băieți, anexă profesori prevazute cu dus și grup sanitar

-anexă prevăzută cu rasteluri pentru depozitarea materialului sportiv

-plasă protecție interior-exterior pereți

-sistem de deschidere (de la sol) automată/mecanică a ferestrelor

-parchet lemn, trasat pentru baschet, volei, handbal,tenis,

-2 panouri baschet, 2 porți handbal, fileu tenis de câmp cu stâlpi aferenți , fileu volei,

-1 tabelă electronică,

-3 mese tenis,

-Bănci gimnastică, tracțiune , proiectoare protejate cu grilaj, sistem de afisaj electronic,

-3 seturi de palete, 100 mingi,

-2 seturi mici rachete fete, 2 seturi mari rachete fete, 2 seturi mici rachete băieți, 2 seturi rachete mari băieți, 100 mingi,

-20 mingi fotbal, 20 mingi handbal nr.2, 20 mingi handbal nr.1, 20 mingi baschet,

1.Vestiar fete – 3 chiuvete, 3 dușuri, 2 WC-uri, cuiere, bănci dulap mare compartimentat (20), gresie, faianță, ferestre PVC, uși PVC

2.Vestiar băieți – 3 chiuvete, 3 dușuri, 2 WC-uri, cuiere, bănci dulap mare compartimentat (20), gresie, faianță, ferestre PVC, uși PVC

3. Anexă profesori – 2 dulapuri, 1 birou, 2 scaune, cuiere, gresie, faianță , ferestre PVC, 1 WC, 1 duș, 1 chiuvetă, 2 cronometre, 30 veste, 30 tricouri, 20 jaloane

4.Sala fitness și aerobic- aparate gimnastica,biciclete medicale,pista alergat,etc., 3 chiuvete, 3 dușuri, 2 WC-uri, cuiere, bănci dulap mare compartimentat (20), gresie, faianță, ferestre PVC, uși PVC-mingi de oina, mingi medicinala, corzi elastice, corzi, panouri de catarare, saltele (15), saltele plan inclinat (15), lada de gimnastica, capra, trambulina,8 scari fixe, 15 banci gimnastica, bastoane, echipament sportiv (15 tricouri + sorturi ciclu gimnazial si 15 tricouri si sorturi ciclu primar)

15. Sală de festivități – deasupra sălii de sport

- 1.parchet lemn, lambriu lemn,
- 2.instalație termică,
- 3.stație audio conform spațiului,
- 4.scenă , cortină ,200 scaune,
- 5.videoproiector , laptop, ecran de proiectie
- 6.anexă depozitare materiale ,
- 7.cabina schimb.
- 8.aer conditionat,
- 9.instalatie de lumini.

16. Amenajare CDI – spațiu primire, spațiu afișaj, spațiu depozitare/arhivare, spațiu lectură; spațiu profesor documentarist, spațiu audio-video,

mobilier: - masă modulară – 1 buc;

- mese calculator + scaune – 10 buc;
- masă individuală : 30 buc;
- scaune: 70 buc;
- complex secretariat – 1 buc;
- canapea: 1 buc;
- fotolii: 2 buc;
- măsuță : 1 buc;
- tambureti:10 buc
- dulap bagaje, compartimente cu cheie : 1 buc(30 compartimente);
- coș presă: 1 buc;
- panouri afișaj : 12 buc;
- rafturi 1,60/1,80: 10 buc;
- suport audio - video : 1 buc;
- cuier: 4buc;
- suport TV perete
- lampa pentru citit: 30 buc
- tabla inteligenta (SMART BOARD)
- 1 tabla magnetica 4000x1200 mm
- 1 dulap multimedia
- 33 buc. pupitre (banci) reglabile
- 33 buc. scaune ergonomice
- 1 dulap pt depozitarea materialelor copiilor cu 33 casete
- 1 computer portabil ACER TRAVELMATE
- 1 aparat de indosariat
- 2 capsatoare
- 1 laminator
- 2 dulapuri depozitare mari cu usi culisante
- 1 dulap biblioteca
- 1 catedra profesor

- 2 perforatoare
- 30 buc suporturi de birou
- accesorii pentru laminare
- accesorii pentru indosarie
- 6 buc aviziere
- 1 multifunctionala laser color
- 1 fierbator electric
- 1 cuier haine
- 2 pervaze pvc geamuri
- 1 reportofon
- 1 microfon
- 1 termometru
- 1 trusa pentru ecologie
- 1 recipient pentru descompunerea obiectelor
- 1 cantar pentru clasa, capacitate 5000 g

echipament informatic, multimedia și audio-vizual:

- calculatoare: 10 buc;
- laptop : 1 buc;
- videoproiector cu sistem de montare în tavan : 1 buc;
- ecran : 1 buc;
- DVD Player : 1 buc;
- flipchart: 2 buc;
- xerox : 1 buc;
- scanner : 1 buc;
- reportofon: 1 buc;
- combină audio: 1 buc;
- căști
- imprimante : 2 buc (alb –negru, color);
- cameră video: 1 buc;
- aparat foto digital: 1 buc;
- soft educațional;
- internet ;
- Tv. plasmă;

➤ achiziții fond documentar nou (cărți, dvd-uri)

➤ pardoseală parchet, lambriu lemn, neoane.

17. Teren de sport - covor sintetic imprejmuit,

- plasă superioară pentru baschet, handbal, volei, tenis de câmp, 2 porți handbal (dur aluminiu),
- 2 panouri baschet,
- instalație nocturnă,
- gard exterior pe latura de nord și est,
- mini tribuna
- cosuri de gunoi mobile/ sau imobile, cu balans.

18. Clădire – tencuiială nouă(curățare până la cărămidă interior/ exterior) lift

- instalație electrică nouă,
- instalație sanitată nouă,
- Anvelopare,
- Schimbare acoperiș / astereală, grinzi , mansardă

19. Curte interioară de acces în școală elevi turnare covor asfaltic - de protecție , refacerea și înălțarea gardului împrejmuitor .

BANCI DE AGREMENT

ZONE DE VEGETATIE

20. Arhiva: rafturi conform normelor PSI in vigoare, 1 birou, 2 scaune.

Extinctoare noi pentru toata scoala + 1 special pentru arhiva

21. Cabinet medical / stomatologic + diverse

22. Cabinet consiliere cu parintii / cab. Psihologic - 1 masa, 4 scaune, 1 dulap compartmentat, tabla inteligenta, 1 calculator, 1 birou, 3 panouri afisaj, 1 canapea cu 4 locuri.

7. Justificarea necesității elaborării, după caz, a:

- studiului de prefizabilitate, în cazul obiectivelor/proiectelor majore de investiții: nu este cazul;

- expertizei tehnice și, după caz, a auditului energetic ori a altor studii de specialitate, audituri sau analize relevante, inclusiv analiza diagnostic, în cazul intervențiilor la construcții existente: se va respecta continutul cadru al studiului de fezabilitate, completat cu elementele specifice din documentatia de avizarea a lucrarilor de interventii, prevazut la art.5, alin. 1, lit c) ii) din Hotararea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice;

- 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.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
jr. Cătălin Rădulescu**

**SECRETARUL MUNICIPIULUI,
jr. Chiru-Cătălin Cristea**