



**ROMÂNIA
JUDEȚUL VASLUI
COMUNA REBRICEA
CONSILIUL LOCAL**

**Cod poștal- 737455 – REBRICEA - Telefon/fax:
0235/457050; Telefon/fax : 0335/819630**

HOTĂRÂREA Nr. 66/2015

privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiții, ”MODERNIZARE, REABILITARE ȘI CONSTRUCȚIE CORP NOU ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITATEA DRAXENI, COMUNA REBRICEA, JUDEȚUL VASLUI”

având în vedere expunerea de motive a inițiatorului, raportul compartimentului de resort din care reiese necesitatea aprobarii indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiții, ”MODERNIZARE, REABILITARE ȘI CONSTRUCȚIE CORP NOU ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITATEA DRAXENI, COMUNA REBRICEA, JUDEȚUL VASLUI” și raportul de avizare favorabil al comisiei de specialitate;

în conformitate cu:

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

- prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală;

în temeiul prevederilor art. 36 alin. (2) lit. „b”, alin. (4) lit. „d”, art. 45 alin. (1) și art. 115 alin. (1) lit. „b” din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Consiliul local al comunei Rebricea, județul Vaslui,

H O T Ă R Ă Ș T E :

Art.1. Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții, ”MODERNIZARE, REABILITARE ȘI CONSTRUCȚIE CORP NOU ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITATEA DRAXENI, COMUNA REBRICEA, JUDEȚUL VASLUI” conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Valoarea totală a investiției este de 2.077.390 lei (inclusiv T.V.A.), din care cheltuieli de la bugetul local în sumă de 64.910 lei (inclusiv T.V.A.) și cheltuieli de la bugetul de stat în sumă de 2.010.000 lei (inclusiv T.V.A.).

Art.3. Finanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art.1 se face în conformitate cu legislația în vigoare.

Art.4. Consiliul local Rebricea, județul Vaslui desemnează pe domnul Radu Valerica, primar al comunei Rebricea, ca reprezentant legal al proiectului.

Art.5. Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de primarul comunei Rebricea, județul Vaslui, prin compartimentul de specialitate.

Rebricea, 27 noiembrie 2015

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Zaharia Petrea

**CONTRASEMNEAZĂ,
Secretarul comunei Rebricea,**

Sârcu Geanina - Elena



B.I.A. DAN-BOGDAN SCÂNTEIE
sos. Nicolina, nr. 66, bl. 985/B, ap. 17
tel: 0740- 147947;
C.I.F. 26812648

NOTA JUSTIFICATIVA PENTRU FUNDAMENTAREA NECESITATII SI OPORTUNITATII REALIZARII INVESTITIEI

Capitolul I DATE GENERALE

I.01. Obiectul proiectului

Proiect: MODERNIZARE, REABILITARE SI CONSTRUCTIE CORP NOU IN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITATEA DRAXENI, COMUNA REBRICEA, JUDETUL VASLUI

Amplasament: Sat. Draxeni, com. Rebricea, jud. Vaslui

Beneficiar: COMUNA REBRICEA, JUDETUL VASLUI

Proiectant General: BIROUL INDIVID. DE ARHITECTURA SCANTEIE D. DAN-BOGDAN

Proiectant de specialitate: Biroul Individual de Arhitectura - Scânteie D. Dan Bogdan

Nr. proiect: 98 / noiembrie 2015

Faza: STUDIU DE FEZABILITATE

I.02. Incadrarea in planurile de urbanism si amenajarea teritoriului

Bunurile ce fac obiectul investiției fac parte din domeniul public al UAT Rebricea, jud. Iași.

Situată în partea de nord a județului Vaslui la limita cu Județul Iași, comuna Rebricea cuprinde nouă sate: Rebricea, Rateșu Cuzei, Sasova, Draxeni, Tufeștii de Jos, Bolați, Tatomirești, Măcrești și Crăciunești.

Teritoriu administrativ al comunei Rebricea se învecinează:

- o la nord cu comuna Scânteia, județul Iași;
- o la nord-vest cu comuna Scheia, județul Iași,
- o la nord-est cu comuna Tăcuta,
- o la est cu comuna Dănești,
- o la sud-est cu comuna Zăpodeni,
- o la sud-vest cu comuna Vulturești,
- o la vest cu orașul Negrești.

Cu o suprafață de 5.588 ha din care 387 ha sunt situate în intravilan și 5.201 ha în extravilan, comuna Rebricea se încadrează între comunele mijlocii ale județului Vaslui și cuprinde satele: Rebricea, Rateșu Cuzei, Sasova, Draxeni, Tufeștii de Jos, Bolați, Tatomirești, Măcrești și Crăciunești. Comuna număra 3.632 de locuitori și peste 1.225 de gospodării.

Din punct de vedere geologic, teritoriul comunei Rebricea este situat în partea de nord a județului Vaslui și în centrul Podișului Moldovei, în partea sudică a Podișului Central Moldovenesc.



Amplasamentul studiat are zona de macroseismicitate $I = 8_1$, perioada de control a spectrului de răspuns $T_c = 0,7$ sec, si acc. orizontală a terenului $a_g = 0,25$ g.

Principalele activități economice în comuna Rebricea sunt: agricultura, creșterea animalelor, industrie, silvicultură, (agro)turism și activități de comerț.

În prezent, în comuna Rebricea infrastructura de învățământ primar și gimnazial este susținută prin cele 8 școli respectiv școala cu clasele I – VIII Rebricea are arondată școala cu clasele I - IV Rateșu Cuzei, școala cu clasele I - IV Sasova, școala cu clasele I - IV Tatomirești, școala cu clasele I - IV Tufeștii de Jos, Grădinița cu program normal Rebricea, Grădinița cu program normal Rateșu Cuzei, Grădinița cu program normal Tatomirești, Grădinița cu program normal Tufeștii de Jos și Grădinița cu program normal Sasova. Școala de Arte și Meserii Draxeni are arondată școala cu clasele I - IV Bolați, școala cu clasele I - IV Crăciunești, Grădinița cu program normal Draxeni, Grădinița cu program normal Crăciunești și Grădinița cu program normal Bolați.

Pe terenul studiat este amplasată o construcție cu suprafața de 660mp, cu regim de înălțime parter ce adaposteste școala din localitate, ce urmează a fi reabilitată.

Pe terenul aferent se regăsește terenul de sport, realizat din platforma betonată, ce urmează a fi acoperit, fără afectarea intergrității acestuia.

I.03. Bilanț teritorial – Construcție propusă

Tipul construcției	Extindere construcție existentă
	Sala de sport (peste suprafața existentă)
Funcțiunea	Scoala cu clasele I-VIII
	Sala de sport
Regimul de înălțime	Parter
Categoria de importanță	C – normală
Clasa de importanță	III
Gradul de rezistență la foc	II
A. utilă totală	875,50mp
A. construită la sol școala	940,50mp
A. construită la sol sala de sport	965,30mp
A. construită desfășurată școala	940,50mp
A. construită la sol sala de sport	965,30mp
A. alei pietonale și carosabile	220,00mp + 72,50m=292,50mp
A. spații verzi	1635,00mp



Capitolul II NECESITATEA SI OPORTUNITATEA INVESTITIEI

II.1. Situația actuală și informații despre entitatea responsabilă cu implementarea proiectului

Necesitatea investiției:

Soluția de reabilitare și extindere a școlii din localitatea Ipatele, comuna Ipatele, județul Iași s-a întocmit în baza temei de proiectare și a normativului NP-010-1997 precum și a normelor educaționale republicate pentru proiectarea școlilor și funcțiunilor anexe.

Pe terenul studiat, este amplasată o construcție cu regim de înălțime parter ce are suprafața construită desfășurată de 660,00mp.

Această clădire adăpostește funcțiuni de învățământ și activități conexe acestuia, având un număr de 7 săli de clasă.

În urma studiilor realizate în teren s-au constatat următoarele:

Clădirea are o vechime de peste 80 de ani, suportând acțiunea celor cinci cutremure severe din anii 1940, 1977, 1986, 1990 și 2005, fără a se fi făcut intervenții de consolidare în tot acest timp. Așadar este necesară o intervenție pentru adaptarea structurii de rezistență la reglementările tehnice actuale (P100-20014 și Eurocod 8), conform propunerilor din expertiza tehnică, se impun consolidări prin injectare și camăsuire la pereții structurali. Propunerile detaliate privind consolidarea clădirii existente se vor analiza și detalia prin expertiza tehnică atasată întocmită de expert tehnic atestat.



Clădire Școală – imagine exterioară (existent)



Anvelopanta clădirilor nu respectă cerințele actuale de protecție termică, iar pentru eficientizarea consumului de energie, sunt necesare intervenții la toate elementele ce o alcătuiesc (planșee, pereți exteriori, învelitoare). Este necesară totodată înlocuirea tâmplăriei interioare și exterioare existente, ce prezintă un înalt grad de degradare cu tâmplărie din PVC și geamuri cu barieră termică.

Înlocuirea structurii șarpantei din lemn și a învelitorii, întrucât aceasta prezintă urme puternice de degradare.

Tavanele având structura din lemn și gips carton, puternic degradate, trebuie înlocuite, întrucât nu mai satisfac condițiile de igienă necesare.

Corpul de clădire actual nu întrunește condițiile impuse de normativele în vigoare din punct de vedere sanitar: (grupurile sanitare sunt amplasate în curte, finisajele exterioare și interioare sunt realizate din materiale învechite și degradate).

Ținând cont de evoluția demografică a localității, (aflată în urcare) se impune creșterea capacității de preluare a elevilor și cadrelor didactice, precum și suplimentarea facilităților necesare unei bune desfășurări a procesului de învățământ. Acest lucru putându-se realiza prin extinderea clădirii existente cu un corp nou de clădire, în legătură cu acesta, ce va cuprinde 2 săli de clasă, grupuri sanitare la standarde actuale și o sală de sport peste terenul actual, pentru o cât mai bună funcționare a procesului de învățământ.

Oportunitatea investiției:

Modernizarea infrastructurii de învățământ reprezintă una din prioritățile naționale care stau la baza implementării Programului național de dezvoltare locală, obiectivul de investiții încadrându-se în domeniul specific "unități de învățământ preuniversitar", din cadrul subprogramului "Modernizarea satului românesc".

Proiectul se încadrează în prevederile Programului național de dezvoltare locală prin aducerea instituțiilor de învățământ din mediul rural la parametri ceruți de cadrul legal și normativele în vigoare, prin lucrări de modernizare, refuncționalizare și extindere.

Descrierea situației existente

Corpul de clădire are destinația de școală pentru clasele I-VIII. Modul de organizare și funcționare actual, nu îndeplinește cerințele normativelor în vigoare, în special datorită lipsei grupurilor sanitare și a acceselor incorect dimensionate.

Totodată, dat fiind faptul că suprafața construită este insuficientă pentru acomodarea tuturor funcțiilor cerute prin tema de proiectare, se propune realizarea unei extinderi a acestora, fără a afecta circulația sau iluminarea naturală a celorlalte spații. Ca urmare a acestei necesități dar și a spațiului de care dispune terenul aferent școlii, extinderea a fost proiectată în interiorul curții create de forma în plan a clădirii.



Extinderea va folosi pentru acces hoolul existent si va veni cu următorul aport funcțional: un culoar de legătura, doua săli de clasa, grupuri sanitare pe sexe, grup sanitar pentru persoane cu dizabilitati, grup sanitar pentru profesori.

Corpul existent va beneficia cu ocazia reabilitării de reorganizarea / refuncționalizarea unor spatii după cum urmează:

Sala de sport, se va crea prin acoperirea terenului de sport existent va beneficia de o reorganizare a accesului copiilor in spatiile destinate lor, in sensul apariției unui vestiar pe sexe, a unor grupuri sanitare dimensionate corespunzător.

Împreună vechea clădire, ce urmează a fi modernizata, și noul corp vor rezolva problemele de ordin funcțional, si igienic creând un ansamblu armonios si coerent.

Descrierea situației propuse

Corpul existent cu destinatia scoala cu clasele I-VIII va fi reabilitat din punct de vedere functional, modernizat din punct de vedere al instalatiilor si echipamentelor, plansele din lemn vor fi inlocuite, structura sarpantei si invelitoarea vor fi inlocuite mentinand geometria si aspectul actual al cladirii, iar imobilul astfel reabilitat va fi consolidat pe baza expertizei tehnice precum si a rapoartelor de expertiza ulterioara, care vor stabili solutiile constructive pentru asigurarea stabilității, conform normelor și normativelor în vigoare.

In acest corp exista spatii care nu corespund normelor actuale prevazute in Ordinul Ministerului Sanatatii nr.119/04.02.2014 pentru aprobarea Normelor privind conditiile pe care trebuie sa le indeplineasca un spatiu de invatamant in vederea obtinerii autorizatiei sanitare de functionare, ca urmare aceste spatii vor fi reconsiderate si aliniat la toate cerintele prevazute in ordinul mentionat.

Corpul propus va fi amplsat in continuarea celui existent, realizand impreuna cu acestea un ansamblu unitar, unde procesul de invatamant sa se poata desfasura netulburat. Acest corp nou va prelua arhitectura, si tipologiile volumetrice ale corpului vecin, si va aduce un aport functional in masura sa satisfaca cerintele normativelor in vigoare, privitoare la modul de functionare a spatiilor de invatamant.

Masurile propuse prin reabilitare si extindere vor duce la realizarea unui ansamblu de invatamant modern, cu 9 sali de clasa, o sala de sport cu dimensiunile (20,50 x 45,50m), grupuri sanitare interioare pentru intreg personalul si pentru elevi, vestiare pentru elevi in zona salii de sport.

Clădirea scolii propusa după extindere va avea funcțiunea Scoala cu clasele I-VIII, si va fi structurata pe un singur nivel (parter) in cuprinsul caruia regasim funcțiuni specifice distribuite in zone distincte:

Zona administrativa si cea destinata cadrelor didactice cuprinde: un hol de acces pentru cadre didactice, o cancelarie si un secretariat ce funcționeaza ca



B.I.A. DAN-BOGDAN SCÂNTEIE
sos. Nicolina, nr. 66, bl. 985/B, ap. 17
tel: 0740- 147947;
C.I.F. 26812648

spațiu tampon pentru accesul la biroul directorului. Zona administrativa este in stransa legatura cu holul de recreatie, pe care se face accesul catre cele 8 sali de clasa.

Zona destinata sălilor de clasa. Cuprinde 8 sali de clasa, 5 existente care se vor reabilita si 3 propuse (in corpul nou) toate aflate in legătura cu culoarul de recreație de la cota +/- 0,00. Salile de clasa sunt dimensionate si iluminate conform normativelor in vigoare.

Zona grupurilor sanitare. In corpul nou creat se vor realiza spatii pentru grupurile sanitare si vestiare structurate astfel: grupuri sanitare pentru fete, grupuri sanitare pentru băieți, un grup sanitar pentru persoane cu dizabilitati, grupuri sanitare pentru profesori.

Terenul de sport se va acoperi, cu structura metalica inchisa si se va finisa in acord cu cerintele actuale in domeniu.

Întocmit: arh. DAN-BOGDAN SCÂNTEIE



Proiectant: BIA SCATEIE DAN-BOGDAN
Beneficiar: Comuna Rebricea, jud. Vaslui

DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile de capital necesare realizării obiectivului de investiții

"Modernizare, reabilitare și construcție corp nou în cadrul școlii gimnaziale din localitatea Draxeni, comuna Rebricea, județul Vaslui"

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (inclusiv T.V.A.)			Defalcarea pe surse de finanțare
		TOTAL Valoare (inclusiv T.V.A.)	din care		
			din fonduri de la bugetul de stat	din finanțare de la bugetul local	
1	2	3=4+5	4	5	6
Capitolul 1					
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului					
1.1	Obținerea terenului.	0,00	0,000	0,000	buget local
1.2	Amenajarea terenului.	3,720	0,000	3,720	buget local
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	2,480	0,000	2,480	buget local
	TOTAL CAPITOL 1	6,200	0,000	6,200	
Capitolul 2					
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului					
2.1	Cheltuieli aferente asigurării cu utilitățile necesare funcționării obiectivului de investiție	62,200	62,200	0,000	buget de stat
	TOTAL CAPITOL 2	62,200	62,200	0,000	
Capitolul 3					
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică					
3.1	Studii de teren	2,48		2,480	buget local
3.2	Taxe pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	1,00		1,000	buget local
3.3	Proiectare și Inginerie	55,986	55,986	1,500	
3.3.1	Studiu de fezabilitate	1,500		1,500	buget local
3.3.2	Proiect tehnic	23,830	23,830	0,000	buget de stat
3.3.3	Detalii de execuție	10,456	10,456	0,000	buget de stat
3.3.4	Verificarea tehnică a proiectării	10,200	10,200	0,000	buget de stat
3.3.5	Documentații pentru avize, acorduri, autorizații (DATC)	10,000	10,000	0,000	buget de stat
3.4	Organizarea procedurilor de achiziție	1,240	0,000	1,240	buget local
3.5	Consultanță	18,600	0,000	18,600	buget local
3.6	Asistență tehnică	27,280	0,000	27,280	buget local
	TOTAL CAPITOL 3	106,586	55,986	52,100	
Capitolul 4					
Cheltuieli pentru investiția de bază					
4.1	Construcții și Instalații	1.664,200	1.664,200	0,000	buget de stat
4.2	Montaj utilaje tehnologice	7,200	7,200	0,000	buget de stat
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj	94,000	94,000	0,000	buget de stat
4.4	Utilaje fără montaj și echipamente de transport	0,000	0,000	0,000	buget de stat
4.5	Dotări	122,190	122,190	0,000	buget de stat
4.6	Active necorporale	0,000	0,000	0,000	buget de stat
	TOTAL CAPITOL 4	1.887,590	1.887,59	0,000	
Capitolul 5					
Alte cheltuieli					
5.1	Organizare de șantier :	3,720	3,720	0,000	
5.1.1	Lucrări de construcții	3,720	3,720	0,000	buget de stat
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării de șantier	0,000	0,000	0,000	buget local

5.2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	9,090	0,000	9,090	buget local
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	2,004	2,004	0,000	buget de stat
	TOTAL CAPITOL 5	14,814	5,724	9,090	
Capitolul 6					
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar					
6.1	Pregătirea personalului de exploatare.	0,000	0,000	0,000	buget local
6.2	Probe tehnologice și teste	0,000	0,000	0,000	buget local
	TOTAL CAPITOL 6	0,000	0,000	0,000	
	TOTAL GENERAL	2.077,390	2.010,000	64,910	
	Din care C + M	1.743,520	1.737,320	6,200	

TOTAL GENERAL din care:	
buget de stat	2.010,000
buget local	64,910

Proiectant:
BIA SCANTEIE DAN-BOGDAN
arh. Scanteie Bogdan



R O M Â N I A
JUDEȚUL VASLUI
COMUNA REBRICEA
COMPARTIMENT ACHIZIȚII

Cod poștal- 737455 – REBRICEA - Telefon 0235/457050; Telefon/fax : 0335/819630

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind
aprobarea indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiții
”MODERNIZARE, REABILITARE ȘI CONSTRUCȚIE CORP NOU ÎN CADRUL
ȘCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITĂȚEA DRAXENI,
COMUNA REBRICEA, JUDEȚUL VASLUI”

Doamnelor și domnilor,

Proiectul de hotărâre este inițiat de primarul comunei ca urmare a aprobării includerii investiției sus-menționate în Programul național de dezvoltare locală, instituit prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 și în conformitate cu prevederile art. 10 alin. (3) din Normele metodologice pentru punerea în aplicare a acestei ordonanțe care precizează „,

Inițierea proiectului de hotărâre are la bază și prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, conform căruia „*Documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.*”

De asemenea, potrivit prevederilor art. 10, alin. (5) din Normele metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală, modificate și completate prin Ordinul MDRAP nr. 947/2015, „*Pentru obiectivele de investiții noi cuprinse în lista prevăzută la alin. (3), în vederea încheierii contractelor de finanțare multianuale, beneficiarii transmit Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții, întocmite la faza de proiectare, studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții, aprobate în condițiile legii prin hotărâri ale consiliului local / județean de aprobare a indicatorilor tehnico-economici, hotărâri ale consiliului local/județean de asigurare a finanțării pentru categoriile de cheltuieli care nu se finanțează de la bugetul de stat prin Program prevăzute la art. 8 alin. (3), ...*”

Ținând seama de prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală, cu modificările și completările ulterioare și cu respectarea prevederilor art. 36 alin. (2) lit. „b“, alin. (4) lit. „d” din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare, propun adoptarea proiectului de hotărâre înscris pe ordinea de zi, în forma prezentată de initiator.

02 noiembrie 2015

CONSILIER,

Luchian Laurențiu – Nicolae

R O M Â N I A
J U D E Ţ U L V A S L U I
C O M U N A R E B R I C E A
P R I M A R

E X P U N E R E D E M O T I V E

la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiții, "MODERNIZARE, REABILITARE ȘI CONSTRUCȚIE CORP NOU ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE DIN LOCALITATEA DRAXENI, COMUNA REBRICEA, JUDEȚUL VASLUI"

Doamnelor și domnilor consilieri,

Am inițiat prezentul proiect de hotărâre motivat de necesitatea și oportunitatea implementării proiectului sus-menționat prin Programul Național de Dezvoltare Locală, instituit prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 28/2013.

Programul național de dezvoltare locală este coordonat de Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice și stabilește cadrul legal pentru implementarea unor proiecte de importanță națională, care susțin dezvoltarea regională prin realizarea unor lucrări de infrastructură rutieră, tehnico-edilitară și socio-educativă.

Fac precizarea că la începutul acestui an intenția era de a depune un proiect cu finanțare nerambursabilă pentru modernizarea și reabilitarea Școlii Gimnaziale Draxeni în cadrul Programului Operațional Regional, însă la sfârșitul lunii octombrie am fost incluși prin Ordinul ministrului în lista de obiective cu prioritate ridicată și s-au alocat totodată suma de aproximativ 2 milioane lei pentru perioada 2015-2018.

Categoriile de cheltuieli, aferente obiectivelor de investiții noi, care se finanțează prin Program și sunt definite conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 28/2008 sunt:

- a) cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare funcționării obiectivului care se execută pe amplasamentul delimitat din punct de vedere juridic;
- b) cheltuieli pentru elaborarea fazelor de proiectare proiect tehnic și detalii de execuție;
- c) cheltuieli pentru realizarea investiției de bază, respectiv: construcții și instalații, montaj utilaje tehnologice, utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu/fără montaj și/sau dotare;
- d) cheltuieli pentru lucrările de construcții și instalații aferente organizării de șantier;
- e) cheltuieli diverse și neprevăzute.

Categoriile de cheltuieli, aferente obiectivelor de investiții noi, care nu se finanțează prin Program și se finanțează exclusiv de către beneficiari sunt: cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului, studiile de fezabilitate/ documentațiile de avizare a lucrărilor de intervenții, studiile de teren, studiile de specialitate, expertizele tehnice și/sau audit energetic, asistența tehnică, consultanța, taxe pentru obținerea de avize/acorduri/autorizații, organizarea procedurilor de achiziții, active necorporale, cheltuieli conexe organizării de șantier, comisioane, cote, taxe, costuri credite, cheltuieli pentru probe tehnologice, teste și predare la beneficiar.

Prin proiectul sus-menționat se vor efectua următoarele investiții:

- Extinderea cu două săli de clasă
- Construirea unei săli depo (anexă)

- Reabilitarea energetică generală prin izolare termică, refacerea finisajelor
- Înlocuirea tâmplăriei existente cu tâmplărie din PVC, geamuri termoizolante
- Construire de grupuri sanitare interioare
- Schimbarea acoperișului
- Reabilitarea instalației termice prin înlocuire, achiziționare de centrală termică.

De asemenea, Consiliul local se obligă să asigure orice eventuală cofinanțare ce îi revine, rezultată din implementarea Proiectului, pe toata durata și conform obligațiilor prevăzute în Contractul de finanțare ce se va încheia între Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice și UAT Comuna Rebricea.

Având în vedere cele sus-prezentate, cu încadrarea în prevederile art. 36 alin. (2) lit. „b”, alin. (4) lit. „d”, art. 45 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, vă solicit să aprobați proiectul de hotărâre, în forma prezentată.

2 noiembrie 2015

PRIMAR,

ing. Radu Valerică