

CAPITOL: INFRASTRUCTURĂ MARE (sistem rutier și sistem de apă-canalizare)				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
1	Modernizare Apă Canal și Sistem Rutier pe strada Mihai Eminescu în orașul Negrești-Oaș	565.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Modernizarea și extinderea rețelelor de apă-canal; * Amenajarea spațiilor verzi;
2	Modernizare Apă și Sistem Rutier pe Str. Tudor Vladimirescu (tronson Str. Victoriei-Str. Borcutului) în orașul Negrești-Oaș, județul Satu Mare	616.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Realizarea de piste de cicliști; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Modernizarea și extinderea rețelelor de apă; * Amenajarea spațiilor verzi;
3	Realizare de Poduri în Orașul Negrești-Oaș	870.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Pod Talna: - Se va realiza un pod nou, cu suprastructura realizată din elemente prefabricate din beton; - Se va realiza o parcare lângă pod, vis-a-vis de biserică, către râul Talna se vor realiza stâlpi din beton îmbrăcați în piatră brută și se vor monta scânduri din lemn tratate hidrofug; - Suprafața de rulare a parcării se va realiza din pavele autoblocante; - Se va realiza sistemul de iluminat la parcare; - Se va realiza un pod provizoriu, în aval de posurl care urmează să se realizeze, pe perioada de execuție a lucrărilor; - Se va prelungi podețul existent; - Zidurile de sprijin vor fi realizate din zidărie de piatră brută; * Pod Livezilor - Se va realiza un pod nou, cu suprastructura realizată din elemente prefabricate din beton; - La nivelul albiei se va realiza un pereu din beton placat cu piatră naturală; - Zidurile de sprijin vor fi realizate din zidărie de piatră brută; * Pod Arinului - Se va realiza un pod nou oblic dreapta 70 grade, cu suprastructura realizată din elemente prefabricate din beton; - Se va realiza cu o singură bandă de circulație; - Se va realiza un pereu din beton; * Pod Florilor - Se va realiza un pod nou, cu suprastructura realizată din elemente prefabricate din beton; - Se va realiza un pereu din beton
4	Modernizare străzile: Primăverii, Viitorului, Pieței, Arenei, 1 Iunie (tronson str. Moșilor - str. Plopilor), 1 Iunie (prelungire strada 1 Iunie - str. Pădurii), oraș Negrești Oaș, județul Satu Mare	1.060.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Amenajarea spațiilor verzi;
5	Modernizare străzile: Pădurii, Vâltori (Vrăticel - Grajduri), Popești 1 (Valea Cerbului - Zorilor) în oraș Negrești Oaș, județul Satu Mare	840.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Amenajarea spațiilor verzi;
6	Modernizare străzile: Livezilor (din Zorilor capăt), Tudor Vladimirescu 2 ( Borcutului - Gozurenii), Borcutului (George Cosbuc - Luna) în oraș Negrești Oaș, județul Satu Mare	990.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Amenajarea spațiilor verzi;

CAPITOL: INFRASTRUCTURĂ MARE (sistem rutier și sistem de apă-canalizare)				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
7	Modernizarea străzilor Plopilor și Gării din Negrești-Oaș	314.000 euro	Buget local	* Refacerea sistemului rutier; * Montarea de indicatoare rutiere; * Amenajarea spațiilor verzi;
8	Amenajare accese pe străzile Cornetului, Morii, Oașului din orașul Negrești-Oaș	197.000 euro	Buget local	* Extindere
PROIECTE NOI				
9	Modernizare străzi de interes local Cartier Tur 2, orașul Negrești-Oaș	435.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Amenajarea spațiilor verzi;
10	Modernizare apă-canal și sistem rutier pe străzile: Strada Pădurii, (tronson strada Pădurii - strada Vâltori), Strada Magnoliei, Strada Podului, Zorilor (tronson Livezilor - Popești), Strada Tineretului, Strada Pietrosului, Strada Borcutului (tronson strada Tudor Vladimirescu - strada George Coșbuc, tronson Strada Lăcrimioarelor - Strada Luna), Strada Lăcrimioarelor, Strada Gării (tronson Mihai Eminescu - Strada 1 Iunie) în orașul Negrești-Oaș, jud. Satu Mare	4.020.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	* Refacerea părții carosabile; * Amenajarea trotuarelor; * Montarea de indicatoare rutiere; * Modernizarea și extinderea rețelelor de apă-canal; * Amenajarea spațiilor verzi;
11	Îmbunătățirea mobilității nemotorizate prin investiții în infrastructura pentru pietoni și bicicliști în orașul Negrești-Oaș	3.260.000 euro	Fonduri europene și buget local	* Construirea pistelor/trasee pentru biciclete; * Achiziționarea și instalarea de rastele, achiziționarea și instalarea de camere de supraveghere video pentru parcare bicicletelor, amplasarea de indicatoare; * Construirea de parcaje pentru biciclete; * Construirea/modernizarea/extinderea punctuală a sistemului de iluminat public care deservește pistelor/traseelor pentru biciclete și cele pentru pietoni, .Această sub-activitate va contribui la creșterea confortului utilizării modurilor nemotorizate de transport. * Crearea unui sistem de închiriere de biciclete (sisteme de tip „bike-sharing”, „bike-rental”), adică stații de închiriere/chioșcuri de închiriere biciclete amplasate în zonele de referință ale orașului., biciclete, rastele pentru biciclete etc. * Construirea/modernizarea de zone și trasee pietonale: Construirea/ modernizarea de zone exclusiv pietonale, unde traficul autoturismelor va fi restricționat, cu excepția vehiculelor de aprovizionare și de urgențe; și construirea/modernizarea de zone cu caracter prioritar pietonal (semi-pietonale), utilizate ca spații partajate pentru pietoni . * Construirea/modernizarea/extinderea unor trasee pietonale, inclusiv prin construirea/modernizarea/extinderea trotuarelor și limitarea folosirii acestui spațiu pentru parcare autoturismelor; * Construirea/modernizarea/extinderea de poduri/pasaje/pasarele pietonale sau atât pentru biciclete și pietoni, fără componenta de trafic rutier * Amplasarea de panouri de informare și/sau indicatoare de orientare pentru traseele pietonale ale solicitantului; * În cadrul traseelor/zonelor semi-pietonale/pietonale se va instala mobilier urban, componente de accesibilizare (lifturi) și se va construi/moderniza/extinde punctual iluminatul

CAPITOL: INFRASTRUCTURĂ MARE (sistem rutier și sistem de apă-canalizare)				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
				public aferent acestor trasee/zone, dar și pentru cele de piste de biciclete, această sub-activitate contribuind la creșterea confortului utilizării modurilor nemotorizate de transport. * Plantarea de aliniamente de arbori și arbuști în corpul drumurilor (în special, străzi urbane, dar nu numai), în zonele pietonale și semi-pietonale, în lungul pistelor pentru biciclete, trasee pietonale, parcuri de tip „park and ride” * Realizarea de înierbări în locația proiectului, mai cu seamă în arealele unde au fost plantați arbori și arbuști (de exemplu, din zona de protecție a drumului), inclusiv sistemele de irigații aferente.
12	Proiectul Regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Satu Mare/Regiunea Nord-Vest, în perioada 2014-2020	734.000 euro	Fonduri europene și buget local	* Reabilitarea și construcția de stații de tratare a apei potabile, creșterea siguranței în alimentare cu apă și reducerea riscurilor de contaminare a apei potabile * Reabilitarea și extinderea sistemelor de transport și distribuție a apei * Dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructurii sistemelor centralizate de alimentare cu apă în localitățile urbane și rurale * Construirea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate * Eficientizarea managementului nămolului rezultat în cadrul procesului de epurare
13	Reabilitare rețea de apă strada Ion Creangă (str. Victoriei-str. Moșilor) Negrești-Oaș, județul Satu Mare	54.500 euro	Fonduri întreținere, înlocuire și dezvoltare	* Realizare rețea apă din polietilenă pe ambele părți ale străzii

CAPITOL: ÎNVĂȚĂMÂNT				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
1	Extindere, modernizare, dotare Școala Gimnazială nr.3 în orașul Negrești-Oaș, județul Satu Mare	1.178.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* demolare acoperiș și zidărie;</li> <li>* structură rezistență școală;</li> <li>* structură centrală termică;</li> <li>* structură stație pompare;</li> <li>* arhitectură finisaje școală;</li> <li>* arhitectură finisaje centrală termică;</li> <li>* rețele sanitare exterioare și canalizare;</li> <li>* instalații electrice exterioare;</li> <li>* instalații electrice interioare;</li> <li>* instalație detecție și semnalizare incendiu;</li> <li>* instalații sanitare interioare;</li> <li>* instalații termice;</li> <li>* placare fațade cu panouri tip Alucobond;</li> </ul>
2	Creșterea eficienței energetice a Școlii Gimnaziale Nr. 3 - Sala Sport, din localitatea Negrești-Oaș	273.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Izolarea termică a fațadei – parte opacă;</li> <li>* Izolarea termică a fațadei – parte vitrată;</li> <li>* Termo-hidroizolarea acoperișului tip terasă;</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrală termică proprie, în scopul creșterii randamentului și al reducerii emisiilor echivalent CO2;</li> <li>* Înlocuirea corpuri de încălzire cu radiatoare;</li> <li>* Înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire;</li> <li>* Înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru apă caldă de consum;</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei: centrală pe biomasă;</li> <li>* Montarea sistemelor/echipamentelor de ventilare mecanică cu recuperare a căldurii;</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață;</li> <li>* Repararea acoperișului tip terasă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei;</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;</li> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități GRUP SANITAR și RAMPE DE ACCES;</li> <li>* Lucrări de compartimentare interioară</li> <li>* Lucrări specifice necesare obținerii avizului ISU;</li> </ul>
3	Creșterea eficienței energetice a Grădiniței cu Program Prolungit nr. 7, din localitatea Negrești-Oaș	404.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Reabilitarea termică a anvelopei;</li> <li>* Izolarea termică a fațadei - parte opacă și parte vitrată;</li> <li>* Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel;</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrală termică proprie;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de încălzire cu radiatoare;</li> <li>* Înlocuirea instalațiilor de distribuție a agentului termic pentru încălzire respectiv pentru apă caldă de consum;</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei: centrală pe biomasă;</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață;</li> <li>* Repararea acoperișului tip șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă;</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;</li> </ul>

CAPITOL: ÎNVĂȚĂMÂNT				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
				<ul style="list-style-type: none"> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - rampe de acces, platformă, grup sanitar;</li> <li>* Lucrări de compartimentare interioară;</li> <li>* Lucrări specifice necesare obținerii avizului ISU;</li> <li>* Lucrări de modernizare a instalației de paratrăznet;</li> </ul>
4	Creșterea eficienței energetice a Școlii Gimnaziale Nr. 1, din localitatea Negrești-Oaș	820.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Reabilitarea termică a anvelopei;</li> <li>* Izolarea termică a fațadei - parte opacă și parte vitrată;</li> <li>* Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel;</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrala termică proprie;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de încălzire cu radiatoare;</li> <li>* Înlocuirea instalațiilor de distribuție a agentului termic pentru încălzire respectiv pentru apa caldă de consum;</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei: centrală pe biomasă;</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață;</li> <li>* Repararea acoperișului tip șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă;</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;</li> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - rampe de acces, platformă, grup sanitar;</li> <li>* Lucrări de compartimentare interioară;</li> <li>* Lucrări specifice necesare obținerii avizului ISU;</li> <li>* Lucrări de modernizare a instalației de paratrăznet;</li> <li>* Placarea fațadei cu panouri tip Alucobond;</li> </ul>
5	Creșterea eficienței energetice a Liceului Teoretic Negrești-Oaș - Corp A, din localitatea Negrești-Oaș	708.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Reabilitarea termică a anvelopei;</li> <li>* Izolarea termică a fațadei - parte opacă și parte vitrată;</li> <li>* Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel;</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrala termică proprie;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de încălzire cu radiatoare;</li> <li>* Înlocuirea instalațiilor de distribuție a agentului termic pentru încălzire respectiv pentru apa caldă de consum;</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei: centrală pe biomasă;</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață;</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;</li> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - rampe de acces, platformă, grup sanitar;</li> <li>* Instalații de detectare, semnalizare și avertizare incendiu;</li> <li>* Instalații de limitare și stingere a incendiilor;</li> <li>* Lucrări de modernizare a instalației de paratrăznet;</li> <li>* Placare fațade cu panouri tip alucobond;</li> </ul>
6	Creșterea eficienței energetice a Liceului Tehnologic I. G. Andron -	1.195.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Reabilitarea termică a anvelopei;</li> <li>* Izolarea termică a fațadei - parte opacă și parte vitrată;</li> </ul>

CAPITOL: ÎNVĂȚĂMÂNT				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
	Corp Principal, Corp A, Corp B, Atelier alimentație publică, din localitatea Negrești-Oaș			<ul style="list-style-type: none"> <li>* Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel;</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrala termică proprie;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de încălzire cu radiatoare;</li> <li>* Înlocuirea instalațiilor de distribuție a agentului termic pentru încălzire respectiv pentru apa caldă de consum;</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei;</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat;</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent;</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;</li> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - rampă de acces (Corp A, Corp Principal, Atelier de alimentație publică), platformă oblică mobilă (Corp A, Corp B, Corp Principal), grup sanitar (toate corpurile);</li> <li>* Instalații de detectare, semnalizare și avertizare incendiu;</li> <li>* Instalații de limitare și stingere a incendiilor;</li> <li>* Lucrări de modernizare a instalației de paratrăznet;</li> </ul>
7	Realizarea unei creșe în orașul Negrești-Oaș	528.000 euro	Fonduri guvernamentale și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Construirea unei nou corp cu desfășurare pe parter, unitate de educație antepreșcolară cu capacitate de găzuire a 60 de copii;</li> <li>* Zone interioare propuse: 1 zonă de primire, 1 zone de grupe, 1 zonă administrativ-personal, 1 zonă spălătorie, 1 zonă bucătărie, 1 zonă CT.</li> </ul>
PROIECTE NOI				
9	Îmbunătățirea calității vieții populației orașului Negrești-Oaș prin extinderea, modernizarea și dotarea Școlii Gimnaziale nr.1 Negrești-Oaș	560.000 euro	Fonduri europene și buget local	<p>Corpul de cladire C2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Supraetajarea cu un nivel,</li> <li>-Demolarea corpului independent al garajului existent alipit construcției corpului C2</li> <li>-Înlocuirea șarpantei și învelitorii cu unele noi</li> <li>-Desfacerea și refacerea pardoselilor, și a finisajelor exterioare și interioare</li> <li>-Se va înlocui pardoseala în sala de sport</li> <li>-Înlocuirea tâmplăriei interioare și exterioare parțial</li> <li>-Reabilitarea zonelor cu igrasie</li> <li>-Înlocuirea sistemului de colectare și îndepărtare a apelor pluviale de pe acoperiș</li> <li>-Se vor prevedea grupuri sanitare suficiente</li> <li>-Se vor reface instalațiile electrice de iluminat și forță, de încălzire, apa rece</li> <li>-Se vor reface toate finisajele interioare, și sapele</li> <li>-Se vor amenaja facilități de acces pentru persoanele cu dizabilități, inclusiv lift mobil de scară pentru accesul la etaj</li> <li>-Clădirea se va dota cu mobilier, tehnică de calcul și instrumente laboratoare</li> <li>-Clădirea se va dota cu sistem de supraveghere antiincendiu</li> </ul> <p>Corpul de cladire C1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Se vor înlocui toate pardoselile cu unele noi, ceramice și parchet</li> <li>-Se vor înlocui toate dotările cu mobilier nou</li> <li>-Se vor prevedea rasteluri de biciclete</li> </ul>
10	Îmbunătățirea calității vieții populației orașului Negrești-Oaș prin extinderea corpului B, modernizarea sălii de sport și dotarea din cadrul Școlii Gimnaziale nr.3 din localitatea Negrești-Oaș	502.000 euro	Fonduri europene și buget local	<p>Corpul de cladire C3-Sala de sport:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Se vor înlocui pardoselile de pe hol și zona vestiarelor cu unele noi, ceramice</li> <li>-Se va înlocui pardoseala în sala de sport cu una noua de tip tartan cauciucat în 3 straturi, adecvata practicării sporturilor</li> <li>-Se va amenaja în cadrul depozitului de materiale prin separare grup sanitar comun pentru antrenori/persoane cu dizabilități</li> <li>-Se vor înlocui toate dotările cu mobilier în cadrul vestiarelor</li> </ul>

CAPITOL: ÎNVĂȚĂMÂNT				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
				-Se va prevedea izolare fonoabsorbantă la interiorul sălii de sport -Se va dota sala de sport cu o scena mobilă pentru evenimente, utilizabilă și în spațiul exterior, Curtea școlii: -Se prevede tencuirea și finisarea întregului gard din beton -Se înlocuiesc gardurile de protecție cu plase metalice -Refacerea integrală a suprafețelor asfaltate prin înlocuire cu strat final de tartan -Se vor prevedea rasteluri de biciclete Corpul de cladire C2 -Supraetajarea cu un nivel -Înlocuirea sarpantei și învelitorii cu unele noi -Desfacerea și refacerea pardoselilor, și a finisajelor exterioare și interioare -Înlocuirea tâmplăriei exterioare și interioare -Reabilitarea zonelor cu igrasie -Înlocuirea sistemului de colectare și îndepărtare a apelor pluviale de pe acoperiș -Se vor prevedea grupuri sanitare suficiente -Se vor prevedea recompartimentări pentru satisfacerea funcțiilor obligatorii -Se vor reface instalațiile electrice de iluminat și forță, de încălzire, apă rece -Se va realiza racordarea distribuției de agent termic încălzitor la centrala termica nouă prevăzută în cadrul proiectului de reabilitare și extindere a corpului C1 și C4 -Se vor reface toate finisajele interioare, și sapele -Se vor amenaja facilități de acces pentru persoanele cu dizabilități, inclusiv lift mobil de scara pentru accesul la etaj - Se amenajeaza grupuri sanitare, inclusiv cele pentru persoane cu dizabilități, atât la parter cât și la etaj - Clădirea se va dota cu mobilier și tehnică de calcul - Clădirea se va dota cu sistem de supraveghere antiincendiu

CAPITOL: SĂNĂTATE				
PROIECTE NOI				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
1	Îmbunătățirea serviciilor medicale în Nyirbator și Negrești-Oaș, dezvoltând infrastructura de sănătate și serviciile comune	1.216.000 euro	Fonduri europene și buget local	* Construirea unei nou corp de clădire de tipul D + P + E1, cu funcțiuni medicale - centrul de permanență cu 10 cabinete și o stație de prim ajutor * Îmbunătățirea serviciilor medicale ca urmare a înființării unei noi infrastructuri medicale. * Promovarea prevenției și facilitarea accesului populației la serviciile medicale ca urmare a investițiilor realizate. * Dotarea noului centru de permanență cu 52 echipamente medicale

CAPITOL: CULTURĂ ȘI RECREERE				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
1	Construirea Centrului Cultural din orașul Negrești-Oaș – Lucrări amenajări interioare	317.000 euro	Fonduri naționale și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mobilierul propus corespunde specificului de utilizare al fiecărui spațiu, cu accent pe design modern, ergonomie, versatilitate și anduranță.</li> <li>- Accesoriile de mobilier vor fi corelate cromatic cu scaunele.</li> <li>- Tapițeriile utilizate vor avea grad de rezistență la uzură ridicat și tratament ignifug.</li> <li>- Pentru pereții și plafoanele interioare finisajele constă în aplicarea unui strat de tencuială din mortar de ciment, egalizat cu strat de glet și zugrăveli lavabile în culorile gri închis, gri deschis și orange, conform proiectului tehnic.</li> <li>- Conceptul de amenajare prevede placări zonale ale pereților cu panouri de sticlă emailată securizată albă, a intradosului volumului de peste zona de caserie/garderobă cu panouri plexiglass alb lucios 6mm grosime, placări zonale de perete cu panouri ceramice de tip porțelanat în masă 120x120cm în nuanțe gri și zone de tencuială decorativă masa de spaclu cu suprafața satinată de tip Capadecor Stucco Satinato nuanța gri închis.</li> <li>- Pereții vor fi placați până la cota 2.10m cu o suită de panouri din PAL melaminat 18mm, în nuanțe variate și cu intercalări din panouri oglindă 6mm grosime.</li> <li>- Peretele frontal va fi placat cu panouri de oglindă, peste care va fi dispusă o cortină din catifea albastră-petrol cu tratament ignifug și cu glisare pe șine ascunse într-o scafă superioară, la îmbinarea peretelui cu tavanul suspendat.</li> <li>- Vestiare și grupuri sanitare separate pe sexe (pentru sala multifuncțională) - vor fi dotate cu mobilier de vestiar, constând în dulapuri pentru echipament și băncuțe pentru odihnă;</li> <li>- Spații de primire pentru personalul angajat - peste finisajul suport va fi prevăzută o placare cu panouri PAL 18mm cu finisaj furniruit de lemn nobil (Macassar),</li> <li>- Spații administrative (birouri pentru personalul angajat) - vor fi amenajate, mobilate și dotate în scopul activităților administrative curente, cu utilizare intensivă;</li> <li>- Cabine artiști - vor fi amenajate, mobilate și dotate conform planșelor pentru a facilita pregătirile artiștilor înainte, în timpul și după punerea în scenă a actelor artistice;</li> <li>- Conceptul de amenajare a foyerului de etaj, premergător sălii de spectacole de capacitate mare, constă în crearea unui parcurs gradual de la luminozitatea și intersecțiile de trasee ale parterului, înspre lumina focalizată și atenția concentrată asupra scenei sălii de spectacole.</li> <li>- Pereții foyerului de etaj și cei ai casei scârilor între parter și etaj vor fi finisați cu o tencuială decortivă de tip stucco satinat pe bază de masă de spaclu, în nuanță gri platină.</li> <li>În cele două nișe de sub gradenele sălii de spectacole vor fi amenajate două zone de repaus, așteptare, ferite de traiectoria generală de deplasare înspre sala de spectacole.</li> <li>Pe peretele vestic va fi prevăzut un sistem de suspendare și prezentare tablouri, iar pe cel nordic va fi amplasat un obiect de design de dimensiuni mari, conform detaliilor proiectului.</li> <li>- Conceptul de amenajare a bibliotecii orașenești, propune o varietate de zone, cu modalități de utilizare specifice mai multor grupuri de vârstă și cu o conformare care să deservească atât studiului individual, cât și, local, studiului / lucrului în echipă.</li> <li>- Zona de acces va fi prevăzută cu panouri decorative acustice de perete, peretele sudic fiind microperforat după chipul lui Mihai Eminescu.</li> <li>- Zona recepției, a scârilor de acces la etaj, și alte zone de perete și stâlpi sunt prevăzute a fi placate cu panouri decorative din panel furniruit 18mm cu finisaj nuc deschis.</li> <li>Pentru parapetul din zidărie dinspre golul de peste parter, a fost prevăzut ca finisaj decorativ un panou din lamele lemnoase țesute, cu finisaj alb și sistem LED de iluminare posterioară.</li> <li>Unele zone de perete din registrele superioare ale nivelurilor vor fi finisate în vopsea acrilică-stirenică de nuanță gri.</li> <li>- Amenajarea zonei de lectură de la parter prevede o platformă pe structură de lemn, finisată cu mochetă și împărțită în 2 zone configurate pentru utilizarea ei de către copii pe de o parte și de către adulți pe de altă parte, mobilate caracteristic modului de utilizare. Astfel parapetul</li> </ul>



CAPITOL: CULTURĂ ȘI RECREERE				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
				<p>peretelui cortină de la vestul bibliotecii va fi integrat în sistemul de amenajare/mobilare, devenind o bancă extinsă pentru ședere.</p> <p>- Din punct de vedere a mobilării bibliotecii, zona de carte (publicații periodice, carte copii și carte pe domenii științifice) a fost configurată la nivelul parter, pentru o accesibilitate sporită, și dotată cu o stație de căutare computerizată. Zonele de studiu sunt configurate în funcție de nevoile utilizatorilor: zonă de lectură ludică pentru copii, zonă lectură periodice, zone studiu individual, zone studiu în echipă, zone studiu cu ajutorul calculatoarelor.</p> <p>- Având în vedere varietatea funcțiilor, acceselor și traseelor din cadrul Centrului Cultural, a fost prevăzut un sistem de signalistică interioară pentru a direcționa publicul utilizator prin clădire, și pentru a marca ușile de acces în diversele spații și, în funcție de caz, gradul de permisivitate a acestora.</p>
2	Construirea Centrului Cultural din orașul Negrești-Oaș – Furnizare dotări audio-video	732.000 euro	Fonduri naționale și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistem de videoproiecție</li> <li>- Sistem sonorizare cinema</li> <li>- Sistem sonorizare spectacole diverse</li> <li>- System de conferinta wireless</li> <li>- Sistem de lumini scena</li> <li>- Sistem mecanica de scena</li> <li>- Sistem sonorizare si videoproiecție sala Multifunctionala Mica</li> <li>- Sistem ticketing</li> <li>- Sistem de traducere simultana</li> <li>- Sistem telefonie</li> <li>- Sistem de videoproiecție</li> <li>- Sistem sonorizare cinema</li> <li>- Sistem sonorizare spectacole diverse</li> <li>- Sistem de lumini scena</li> <li>- Sistem mecanica de scena</li> <li>- Sistem tiketing</li> <li>- Sistem sonorizare si videoproiecție sala Multifunctionala Mica</li> <li>- Sistem de traducere simultana</li> </ul>
PROIECTE NOI				
3	Amenajare zonă expozițională Muzeul Țării Oașului	248.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lucrări de restaurare și refacere a plăcii peste etajul I și termoizolarea acestuia</li> <li>- Realizarea unui grup sanitar pentru persoanele cu dizabilități la etajul I</li> <li>- Refacerea completă a sistemelor de încălzire, ventilare, climatizare, iluminat, electrice și protecție împotriva incendiilor pentru etajul I</li> <li>- Recompartimentarea etajului I astfel încât spațiile create sa deservească nevoile actuale ale Utilizatorilor</li> <li>- Crearea de facilități/adaptarea infrastructurii pentru accesul persoanelor cu dizabilități respectiv realizarea unei rampe de acces și platforme pentru persoane cu deficiențe mecanice și motrice ale membrilor și cu deficiențe ale aparatului ocular</li> <li>- Dotări</li> </ul>

CAPITOL: DEZVOLTARE PUBLICĂ				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
1	Creșterea eficienței energetice la sediul Primăriei Corp A și Corp B, din localitatea negrești-Oaș	348.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Izolarea termică a fațadei – parte opacă (Corp A, Corp B);</li> <li>* Înlocuirea tâmplariei exterioare existente, inclusiv a celei aferente accesului în cladire, cu tâmplarie termoizolantă (partea vitrată) (Corp A, Corp B);</li> <li>* Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel în cazul existenței șarpantei (Corp A);</li> <li>* Izolarea termică a planșeului peste subsol (Corp A);</li> <li>* Termo-hidroizolarea acoperișului tip terasă (Corp B);</li> <li>* Înlocuirea cazanului din centrala termică proprie, în scopul creșterii randamentului și al reducerii emisiilor echivalent CO2 (Corp A, Corp B);</li> <li>* Înlocuirea corpuri de încălzire cu radiatoare (Corp A, Corp B);</li> <li>* Înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire (Corp A, Corp B);</li> <li>* Înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru apă caldă de consum (Corp A, Corp B);</li> <li>* Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei: centrala pe biomasă (Corp A, Corp B);</li> <li>* Reabilitarea instalației de iluminat (Corp A, Corp B);</li> <li>* Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață (Corp A, Corp B);</li> <li>* Repararea acoperișului tip șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă (Corp A);</li> <li>* Repararea acoperișului tip terasă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei (Corp B)</li> <li>* Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție (Corp A, Corp B);</li> <li>* Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii (Corp A, Corp B);</li> <li>* Realizarea unei rampe de acces în clădire (Corp A, Corp B);</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - platforma (Corp A);</li> <li>* Adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități - grup sanitar (Corp A);</li> <li>* Lucrări specifice necesare obținerii avizului ISU (Corp A, Corp B);</li> </ul>
2	Dotarea Direcției administrarea domeniului public și privat cu echipamente specifice	45.000 euro	Fonduri europene și buget local	Achiziționarea unei autoutilitare echipată pentru intervenții în situații de urgență și salubritate
3	Creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din orașul Negrești-Oaș – LOT 1	1.490.000 euro	Fonduri europene și buget local	<p>Componenta C1–Str Victoriei, Bl 2,  Componenta C2–Str Victoriei, Bl 8,  Componenta C3– Str Salcâmului, Bl 1,  Componenta C4–Str Salcâmului, Bl 2,  Componenta C5–Str Salcâmului, Bl 3,  Componenta C6–Str Victoriei, Bl 34,  Componenta C7–Str Victoriei, Bl 35,  Componenta C8–Str Victoriei, Bl 36,  Componenta C9–Str Trandafirilor, Bl 13,  Componenta C10–Str Trandafirilor, Bl 16,</p> <p>* Tipuri de lucrări: reabilitare termică a elementelor de envelopă a clădirii, izolarea termică a fațadei – parte opacă, izolarea termică partea vitrată, termo-hidroizolarea acoperișului tip terasă, izolare termică planșeu peste subsol, izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei, înlocuirea corpurilor de iluminat existente cu corpuri de iluminat cu eficiență ridicată, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de seră.</p>

CAPITOL: DEZVOLTARE PUBLICĂ				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
4	Creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din orașul Negrești-Oaș – LOT 2	1.927.000 euro	Fonduri europene și buget local	<p>Componenta (C1) – Str. Aleea Crinului, C8-10-12,  Componenta (C2) – Str Aleea Crinului, B13-15,  Componenta (C3) – Str Aleea Crinului, B17-19,  Componenta (C4) – Str Aleea Crinului, D12-14,  Componenta (C5) – Str Aleea Crinului, D8-10,  Componenta (C6) – Str Aleea Crinului, D4-6,  Componenta (C7) – Str Unirii, nr. 7,  Componenta (C8) – Str Unirii, nr. 6,  Componenta (C9) – Str Victoriei, Bl 9,  Componenta (C10) – Str Victoriei, Bl 17/A,</p> <p>* Tipuri de lucrări: reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii, izolarea termică a fațadei – parte opacă, izolarea termică partea vitrată, termo-hidroizolarea acoperișului tip terasă, izolare termică planșeu peste subsol, izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei, înlocuirea corpurilor de iluminat existente cu corpuri de iluminat cu eficiență ridicată, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de seră.</p>
PROIECTE NOI				
5	Îmbunătățirea calității vieții populației orașului Negrești-Oaș, jud. Satu Mare prin modernizarea spațiilor verzi pentru crearea unui "coridor verde" de calitate în orașul Negrești-Oaș	1.057.000 euro	Fonduri europene și buget local	<p>* înlocuire și suplimentare gardulețe de protecție, se vor prevedea gardulețe ornamentale de protecție din lemn/fontă/fier forjat  * zonele pietonale și de acces rutier/parcări: se vor prevedea borduri noi, vor fi adaptate câteva zone de bordură pentru accesibilizarea zonelor verzi de către persoane cu dizabilități.  * se vor efectua lucrări de toaletare a vegetației existente, respectiv de eliminare a vegetației suplimentare/sau degradate  * se va îndepărta un strat superficial de 5cm aferent zonelor verzi, completarea zonelor verzi cu pământ fertil, se prevede rulou de gazon natural pe toată suprafața aferentă zonei de iarbă, amenajarea de zone speciale pentru flori și aranjamente de anrocamente ornamentale  * se va prevedea sistem complet automatizat de irigare  * înlocuirea și suplimentarea băncilor, se vor prevedea bănci cu spătar, cu min.3 locuri/bancă  * la spațiile de joacă: se va desființa zona mica de joacă din partea de vest și se va reloca echipamentul de joacă în cadrul zonei de joacă din partea de nord, se vor amenaja suprafețe de joc în nisip suficiente la ambele locații de joacă rămase, se vor prevedea gardulețe de protecție a zonelor de joacă pentru copii, se vor prevedea alei de acces la aceste zone de joacă  * se va prevedea o zonă de pergolă din lemn cu mese și lavițe pentru acomodarea activităților recreative, și de sport (de ex.sah), se vor amenaja accesurile pietonale către pergola  * zonele aferente zonelor comemorative: se va prevedea acoperire unică din deck-lemn, Monumentul Eroilor se va replaca pe verticală  * fântânile arteziene vor fi reabilitate prin procedee specifice de remedieri aspectuale, se vor reface/înlocui instalațiile de apă, electrice, echipamente de pompare, automatizare, inclusiv se vor prevedea sisteme vizuale de joc de lumini  * se vor înlocui și suplimenta stâlpii aferenți iluminatului public și se vor echipa și cu: coș de gunoi menajer detașabil, indicatoare de informare publică, inclusiv text Braille și buton pentru redare vocală a informației la nivelul de acces fizic al persoanelor cu dizabilități  * se vor înlocui și suplimenta cismecele publice  * se prevăd rasteluri de biciclete  * se vor reamenaja/adapta zonele de legătura/trecere la utilizarea de către persoane cu dizabilități</p>

CAPITOL: DEZVOLTARE PUBLICĂ				
PROIECTE ÎN DERULARE				
Nr. crt.	TITLU PROIECT	VALOAREA INVESTIȚIEI	SURSA DE FINANȚARE	DESCRIERE
				<ul style="list-style-type: none"> <li>* se vor prevedea borduri suplimentare</li> <li>* se va prevedea 1buc. WC cu funcționare complet automatizată F/B/ persoane cu dizabilități</li> <li>* podețele pietonale necesită revopsiri și placare cu tartan cauciuc pentru atenuarea zgomotelor de ecou produse la traversarea acestora</li> <li>* zona taluzurilor pâ râului Gozureni se va desface în totalitate, se va prevedea o geogrila specială de stabilizare a taluzurilor, aceste spații noi vor fi acoperite cu rulouri de gazon natur</li> </ul>
6	Eficientizarea, modernizarea și extinderea sistemului de iluminat public în orașul Negrești-Oaș, jud. Satu Mare	4.270.000 euro	Fonduri europene și buget local	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Realizarea unui iluminat public corect, în conformitate cu standardul EN 13201-1/2015 (Road lightning – Part1), orientat către utilizatori, adaptat la funcțiunile spațiului public și la ritmul orașului, care contribuie astfel la prelungirea accesibilității spațiilor urbane;</li> <li>* Gestionarea centralizată, în timp real al sistemului de iluminat public care generează reducerea costurilor de întreținere;</li> <li>* Realizarea unui iluminat dinamic corelat cu ritmul orașului (modificarea dinamică a nivelului luminanței și/sai a iluminării ca urmare a monitorizării traficului auto și/sau pietoni) conducând la economii de energie electrică;</li> <li>* Crearea unui iluminat interactiv fără a compromite siguranța populației;</li> <li>* Propunerea de aparate de iluminat care respectă principiile eco-designului, contribuind astfel la economisirea de resurse;</li> </ul>