

PRIMARUL MUNICIPIULUI BAI A MARE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824
Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

PROIECT DE HOTĂRÂRE

Privind modificarea HCL nr. 385/2019 privind aprobarea participării Municipiului Baia Mare ca lider în proiectul „Smart Post-Industrial Regenerative Ecosystem – Ecosistem regenerativ inteligent post-industrial (SPIRE)” finanțat de către programul Urban Innovative Actions (UIA).

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BAI A MARE

întrunit în ședință ordinară, azi2022,

Examinând :

- Scrisoarea de aprobare a modificărilor la proiectul SPIRE din 02.12.2021;
- Solicitarea de prelungire și modificare a proiectului SPIRE aprobată, și care conține Bugetul final al proiectului „Smart Post-Industrial Regenerative Ecosystem – Ecosistem regenerativ inteligent post-industrial (SPIRE)“;
- Raportul de specialitate 24 din 16.03.2022 întocmit de Serviciul Dezvoltare Urbană, prin care se propune modificarea HCL nr. 385/2019 cu modificările ulterioare privind aprobarea participării Municipiului Baia Mare în calitate de lider în proiectul „Smart Post-Industrial Regenerative Ecosystem – Ecosistem regenerativ inteligent post-industrial (SPIRE)” care a fost aprobat în cadrul apelului de proiecte 4 din cadrul programului Urban Innovative Actions (UIA);

Având în vedere:

- Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța nr. 29/2015 privind gestionarea și utilizarea fondurilor externe nerambursabile și a cofinanțării publice naționale, pentru obiectivul "Cooperare teritorială europeană", în perioada 2014-2020.
- Legea nr. 116/2002 privind prevenirea și combaterea marginalizării sociale cu modificările ulterioare;
- Art. 105, art. 129 alin. 1, alin. 2 lit. b, alin. 4, alin. 9 lit. b, alin. 14, din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ;
- Avizul comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Baia Mare
- Avizul secretarului Municipiului Baia Mare.

În temeiul prevederilor:

- Art. 133, art. 139, art. 196, alin. 1 lit. a, din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art. I. Se aprobă modificarea art.3 din HCL nr.385/2019 modificată cu HCL nr. 183/2020 și HCL nr. 107/2021 care va avea următorul conținut:

" Art. 3 Se aprobă valoarea totală a proiectului alocată Municipiului Baia Mare în sumă de 1.577.617 EURO din care:

- 80% reprezentând suma de 1.262.093,60 EURO contribuția Comunității Europene
- 20% reprezentând suma de 315.523,40 EURO cofinanțarea locală suportată de Municipiul Baia Mare în natură prin terenul pe care se va implementa proiectul, și anume terenul Craica Mal stâng înscris în CF 123695, nr. cadastral 123695, în suprafață de 39.641 mp"

Art. II Se aprobă modificarea art.5 din HCL nr.385/2019 modificată cu HCL nr. 183/2020 și HCL nr. 107/2021 care va avea următorul conținut:

" Art. 5 Se aprobă asigurarea resurselor în natura necesare implementării proiectului timp de 5 ani:

(1) Parte din terenul Craica Mal stâng (înscris în CF 123695, nr. Cadastral 123695, în suprafață totală de 39.641 mp); terenul Craica Mal drept (înscris în CF 123683, nr. Cadastral 123683, în suprafață de 12.596 mp și CF 113828, nr. Cadastral 113828, în suprafață de 4.650 mp), terenurile de pe str. Barajului (înscrise în CF 118235, nr. cadastral 118235, în suprafață de 10.116 mp și CF 118227, nr. cadastral 118227, în suprafață de 2.435 mp), terenul de pe str. 8 Martie Mal Săsar (înscris în CF 123417, nr. cadastral 123417, în suprafață de 7.482 mp), terenul de pe str. Colonia Topitorilor (înscris în CF 101889, nr. cadastral 101889, în suprafață de 15.050 mp) și terenul de pe str. Arenei (nr. topografice 994/7, 994/4, 994/2 și 996/5 în suprafață de 8.860 mp)

(2) Casa Schreiber"

Art. III Se aprobă completarea listei partenerilor prevazuti la capitolul WP8 investiții, Investiția 1 din anexa 1 la Acordul de parteneriat, cu partenerul PP3-Indeco Soft, pentru asigurarea acțiunilor legate de SPIRE Hub și Makerspace.

Art. IV Restul prevederilor HCL nr.385/2019 modificată cu HCL nr. 183/2020 și HCL nr. 107/2021 rămân neschimbate.

Art. V Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Primarul Municipiului Baia Mare.

Art. VI Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului - Județul Maramureș
- Primarul Municipiului Baia Mare
- Arhitectul Șef
- Serviciul Dezvoltare Urbană
- Direcția Economică
- Serviciul Administrației Publice Locale.

Inițiator
Dr. Ec. Cătălin Cherecheș
Primar

Avizat
Jur. Lia Augustina Mureșan
Secretar



Work Plan Per Work Packages - WorkPackage 8 (Investment Work Package)

Title	SPIRE Pilot Investments and Experimental Demonstrators
Start Date	01/12/2019
End Date	31/08/2022
Budget	1,132,767.50

Partners Involvement

Responsible Partner	PP 1 - Baia Mare Municipality
Involved Partners	PP1 - Baia Mare Municipality PP6 - University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca PP7 - GREEN ENERGY ASSOCIATION

Summary	<p>SPIRE is going to reach its foreseen results through the integration of three main physical investment actions, supported by participatory processes and digital tools / the iLEU tokenized system: 1) implementation of adaptive HM-phytoremediation and re-naturalization of 8 ha of public land; 2) upcycling /valorization of woody biomass in order to pilot energy independence via bio-based RES; 3) experimental carbon-neutral material design for furthering BM's goal to deploy a large-scale Positive Energy Districts strategy leveraging on nature-based energy provision and conservation tactics. All 4 investments respond directly to these components through:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. The creation of the project interface for participation (SPIRE Hub) and material experimentation (Makerspace workshops); 2. The landscaping and re-integration of the 4 pilot sites into the local urban, economic and mental contexts, as first step for the regeneration of the Săsar River ecological corridor; 3. The adaptive phytoremediation ecosystem creation, maintenance and cycling, tackling seriously compromised and HM-polluted land (7,78 ha) as well as abandoned ultra-central urban riparian areas on the Săsar Riverbanks (ca. 2,500 sqm); 4. The small-scale deployment of a biomass-to-energy pilot, demonstrating the energy transition value chain proposed by SPIRE for ensuring the complete energy autonomy of a 2,932 sqm workshop afferent to the Transylvania Technical High School, near pilot site 2 (Firiza Lower – see Annex 1)
---------	---

Justification	<p>All foreseen investments are crucial to reaching the SPIRE ambition with respect to testing and embedding a sustainable methodology of re-deploying local unused, hazardous assets for productive use and future economic redevelopment. SPIRE is designed as an experimental piloting project encompassing the development of a local bio-based ecosystem- each component needs to be properly tested and demonstrated in the local, real-life situation, together with the citizens.</p> <p>The investment in phytoremediation and/or renaturalizing the 4 geographically-dispersed public sites (18.2-3) is necessary to validate the methodology for adaptive cost-effective HM-pollution remediation and „land hold” strategies.</p> <p>The investment in the two-phase renovation of Casa Schreiber is necessary to demonstrate the proposed experimental material value chain developed around the biomass output of the phytoremediated sites.</p> <p>Lastly, the investment in the small-scale biomass power plant and subsequent connection to the Transylvania Technical High-School workshop is essential for the validation of the assumption that long-term phytoremediation can sustain Baia Mare's (and hypothetically, any post-industrial city's) energy transition and climate adaptation strategy.</p>
---------------	---

Work Package Budget

PP1 - Baia Mare Municipality	Staff costs	Office and administration	Travel and accommodation	External expertise and services	Equipment	Infrastructure and works	Sub-total	Revenues	Total
Description	Part-time coordination of investments, permit procedures, overview, management (0.5 part time, 17 FTE)	N/A	N/A	Taxes for procurement and tendering; surveys; small-scale urban interventions contracting; labor / worker service provision for all investments. Support staff for maintenance	Machinery and furnishings contracting: Makerspace, Hub; biomass culture machinery (for sowing, soil work, harvesting, logistics); shredder, compactor etc.	Realisation of all 18.1-18.4 investments: SPIRE Hub and Makerspace; landscaping and micro-urban interventions' phytoremediation planting and care; bioenergy demonstrator plant.		No revenues will be generated by the investments	
18.1	4,500	675.00	0	15,000	45,000	165,000	230,175.00	0	230,175.00
18.2	13,500	2,025.00	0	30,000	40,000	135,000	220,525.00	0	220,525.00
18.3	13,500	2,025.00	0	34,000	90,000	304,000	443,525.00	0	443,525.00
18.4	6,750	1,012.50	0	15,000	15,000	90,000	127,762.50	0	127,762.50
Partner total (€)	38,250.00	5,737.50	0.00	94,000.00	190,000.00	694,000.00	1,021,987.50	0.00	1,021,987.50

PP6 - University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca	Staff costs	Office and administration	Travel and accommodation	External expertise and services	Equipment	Infrastructure and works	Sub-total	Revenues	Total
Description	2 senior staff (0.25 part time) involved for the first six months of deployment of I8.2-3, for supervision and knowledge transfer	N/A	N/A	Lab services carried out for monitoring and analysis, mandatory for the implementation of the project	N/A	N/A		No revenues will be generated by the investments	
I 8.2	12,900	1,935.00	0	20,000	0	0	34,835.00	0	34,835.00
I 8.3	12,900	1,935.00	0	38,000	0	0	52,835.00	0	52,835.00
Partner total (€)	25,800.00	3,870.00	0.00	58,000.00	0.00	0.00	87,670.00	0.00	87,670.00

PP7 - GREEN ENERGY ASSOCIATION	Staff costs	Office and administration	Travel and accommodation	External expertise and services	Equipment	Infrastructure and works	Sub-total	Revenues	Total
Description	2 senior staff (0.5 part time) involved in I8.4 for supervision, assistance and knowledge transfer	N/A	N/A	N/A	Demonstration equipment necessary for the Makerspace activities and future mentoring	N/A		No revenues will be generated by the investments	
I 8.1	0	0.00	0	0	10,000	0	10,000.00	0	10,000.00
I 8.4	11,400	1,710.00	0	0	0	0	13,110.00	0	13,110.00
Partner total (€)	11,400.00	1,710.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	23,110.00	0.00	23,110.00

Total (€)	75,450.00	11,317.50	0.00	152,000.00	200,000.00	694,000.00	1,132,767.50	0.00	1,132,767.50
-----------	-----------	-----------	------	------------	------------	------------	--------------	------	--------------



Indicative budget breakdown per year					
Year	2019	2020	2021	2022	Total
Amount (%)	0 %	75 %	15 %	10 %	100.00 %
Budget (€)	0.00	849,575.63	169,915.13	113,276.75	1,132,767.50



Investment 1

Title	Set-up of the SPIRE innovation Hub and experimental Makerspace
Investment Description	<p>SPIRE promotes an integrated, participatory approach to sustainable adaptive remediation and nature-based ecosystem development. Local rooting depends on the capacity of the project team to successfully interact with the local stakeholders. The SPIRE Hub investment will offer the physical setting for that: a historic building in the central square of Baia Mare, easily accessible (Casa Schreiber / Schreiber House – O4.2.1, O6.4.1) and two adjacent basements (M1, M3) in which material prototyping (O6.4.2) can be experimented. Casa Schreiber is now in a state of neglect after partial refurbishment ca. 10 years ago, and requires minor rehabilitating / refurbishment works both outside and inside, while the basements are in need of a small investment for dehumidifying. The I8.1 investment consists of a two-phase restoration work:</p> <p>1. Ground floor renovation and conversion into the SPIRE offices, info-point and co-working space (in which the participatory design actions of A6.1 will take place) and reconversion of the M1 / M3 basements (left and right of Casa Schreiber) into Makerspace laboratories complete with equipment for bio-based materials prototyping together with the mentored start-ups (A6.4) – Phase 1, Month 09;</p> <p>2. Upper floor participatory renovation, and conversion into SPIRE Hub annexes and training classrooms (for post-project actions), leveraging on the potential to test the bio-based generated materials (insulation panels, fibreboards, etc.) – Phase 2, Month 33.</p>
Involved Partners	PP 1 - Baia Mare Municipality PP 7 - GREEN ENERGY ASSOCIATION
Budget	240,175.00

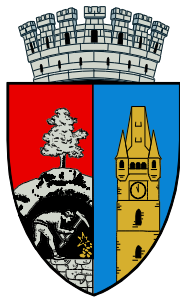
Locations of investment

Number	Country	NUTS 2 level	NUTS 3 level
1	ROMANIA	Nord-Vest	Maramureş

Investment Risk	This historic building Casa Schreiber must be restored internally and externally, but does not present any structural risk. There are no risks related to the ownership of the property (MUA). The building has all necessary features: centrality, accessibility, connection with the ancillary spaces planned for the Makerspace. The internal configuration is ideal for hosting a Hub, with sufficient space for offices and organization of the A6.1 workshops and public events. No risks are associated with the minor dehumidifying works for the preparation of the Makerspace workshop in M1 / M3 basements - these are located in the buildings left and right to the Casa Schreiber, which are both owned by the MUA Baia Mare.
Investment Documentation	Plans to recover the Schreiber House have already been drafted for the previous renovation, they only need to be updated, contextualised to the new use (Hub) and approved by the MUA which is also the owner of the building. The procedure for approving the plan and issuing the building permit does not present any obstacle and will be parallelized with the Preparation Phase, given the importance of consolidating the Hub as soon as possible. Dehumidifying installations for M1/M3 basements only require approval from the MUA/ beneficiary. The co-development of the Phase 2 and experimental testing of materials will follow the same procedure as Phase 1.
Ownership	Both the Casa Schreiber as well as the Makerspace basements are owned by the Municipality of Baia Mare. The Mayor already indicated it as the place where to collocate the Innovation Hub. The building is in an ideal position to host such very effective tool for managing complex urban and environmental transformations. The building is currently empty and to host the hub in its spaces will contribute even to its revitalisation giving to this historical place a new function. It will provide the local community with a relevant asset where to organize its initiatives and promote events.

Activities, Deliverables

Activity number	Activity title	Activity description and partners involved	Start date	End date
-----------------	----------------	--	------------	----------



MUNICIPIUL BAI A MARE

ARHITECT ȘEF

SERVICIUL DEZVOLTARE URBANĂ
COMPARTIMENT STRATEGII URBANE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824

Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

Nr. 24 / 16.03.2022

Raport de specialitate

Privind modificarea HCL nr. 385/2019 cu modificările ulterioare privind aprobarea participării Municipiului Baia Mare, ca lider, în proiectul „Smart Post - Industrial Regenerative Ecosystem - Ecosistem regenerativ inteligent post - industrial (SPIRE)”, finanțat de către programul Urban Innovative Actions (UIA).

În cadrul implementării proiectului au apărut întârzieri semnificative datorate în primul rând epidemiei de COVID (evidențiate în solicitarea de extindere atasată în engleză și în traducere) ca de exemplu:

- Au existat mai multe blocaje și multe instituții (inclusiv școli) au fost nevoite să închidă sau cel puțin să-și modifice rutinele obișnuite de lucru (program, lucru la domiciliu, servicii furnizate, etc);
- În ultimul timp, a avut loc o explozie a prețurilor la materiale și echipamente ceea ce ne-a obligat să reluăm proceduri de achiziție ajustând corespunzător prețurile ceea ce a dus la imposibilitatea respectării calendarului inițial al proiectului, unele întârzieri având efect în cascada;
- Când a fost introdusă în România salcia energetică, aceasta a fost plantată doar pe terenuri agricole, de aceea estimările noastre inițiale s-au bazat pe aceste rezultate. Totuși, în cazul Baia Mare, avem de-a face cu soluri foarte contaminate astfel încât productivitatea salciei energetice să nu fie cea estimată inițial din proiect - salcia nu crește la fel pe terenul contaminat - nu putem asigura cantitatea necesară de lemn. timp de 12 luni pe an pentru producerea de energie. În plus, conform Planului Național de Recuperare și Reziliență (PNRR), evaluat pozitiv de Bruxelles, Guvernul României s-a angajat să abandoneze lemnul ca sursă de combustibil. Așa că va trebui să găsim modalitatea adecvată de a testa cogenerarea energiei ca pilot. Totuși, având în vedere extinderea planificată pe Zona Metropolitană și importanța strategică pentru Baia Mare a unui astfel de demers, vom testa producția de energie, chiar dacă la o scară mai mică la început.
- Pentru SPIRE Hub și Makerspace aveam în vedere găsirea de colaboratori care să se ocupe de management. Deoarece nu am reușit, am găsit o variantă alternativă. Partenerul Indeco Soft a fost de acord să se ocupe de managementul spațiului și în acest sens a angajat o persoană care este permanent în Makerspace. În acest sens am mutat suma de 40.000 € către Indeco Soft (24.126,75 € de la Municipiul Baia Mare și 15873.25 € de la parteneri)

Toate acestea au limitat implementarea aproape a tuturor activităților proiectului: implicarea comunităților locale, a doua prelevare din sol și vegetație, accesul la zone pilot și astfel începerea pregătirii și cultivării solurilor, SPIRE Hub Business, platforma iLEU și lansarea

portofelului. evenimente-întâlniri și prezentări, și activități și ateliere de co-creare, precum și începerea și încheierea investițiilor.

Proiectul se confruntă, de asemenea, cu situații provocatoare și obstacole odată cu aprobarea regulamentului iLEU, care împreună cu întârzierile cumulate inițiale ale implementării proiectului au creat un efect în cascadă asupra implementării proiectului având ca rezultat solicitarea unei prelungiri de 12 luni pentru implementare. Deoarece solicitarea prelungirii proiectului a fost considerată ca o schimbare majoră Secretariatul UIA ne-a sugerat să adăugăm și toate modificările dorite la buget care nu se încadrează în regula de +/- 20%.

În urma extensiei solicitate în cadrul proiectului apar următoarele modificări:

1. Durata de implementare a proiectului a fost extinsă cu 12 luni. Ca urmare se modifică
 - Faza de implementare (01.03.2020-31.08.2023)
 - Închiderea și transferul de cunoștințe (01.09.2023-31.08.2024)
2. Modificări bugetare (atât ca și total cât și modificări pe WP-uri).

Bugetul inițial alocat pentru Municipiul Baia Mare a fost de 1.601.743,75 EURO repartizat astfel pe linii bugetare:

Pachet de lucru	Costuri de personal	Cheltuieli administrative	Calatorii si cazare	Expertiza externa si servicii	Echipamente	Infrastructura si lucrari	Total
WP 1	0	0	0	20.000,00	0	0	20.000,00
WP 2	81.000,00	12.150,00	3.500,00	33.500,00	0	0	130.150,00
WP 3	27.000,00	4.050,00	4.500,00	19.500,00	0	0	55.050,00
WP 4	31.500,00	4.725,00	0	10.500,00	0	0	46.725,00
WP 5	27.000,00	4.050,00	0	6.000,00	0	0	37.050,00
WP 6	69.750,00	10.462,50	0	85.000,00	0	0	165.212,50
WP 7	39.375,00	5.906,25	0	32.000,00	0	0	77.281,25
WP 8	58.500,00	8.775,00	0	94.000,00	290.000,00	604.000,00	1.055.275,00
WP 9	0	0	0	15.000,00	0	0	15.000,00
Total	334.125,00	50.118,75	8.000,00	315.500,00	290.000,00	604.000,00	1.601.743,75

Bugetul modificat alocat pentru Municipiul Baia Mare este de 1.577.617,00 EURO repartizat astfel pe linii bugetare:

Pachet de lucru	Costuri de personal	Cheltuieli administrative	Calatorii si cazare	Expertiza externa si servicii	Echipamente	Infrastructura si lucrari	Total
WP 1	0	0	0	20,000.00	0	0	20,000.00
WP 2	87,020.00	13,053.00	1,500.00	8,500.00	0	0	110,073.00
WP 3	29,470.00	4,420.50	1,500.00	8,000.00	0	0	43,390.50
WP 4	19,480.00	2,922.00	0.00	10,500.00	0	0	32,902.00
WP 5	1,280.00	192.00	0.00	0.00	0	0	1,472.00
WP 6	40,000.00	6,000.00	0.00	36,500.00	0	0	82,500.00
WP 7	13,000.00	1,950.00	0.00	15,000.00	0	0	29,950.00
WP 8	90,770.00	13,615.50	0.00	10,500.00	358,386.00	769,058.00	1,242,329.50
WP 9	0	0	0	15,000.00	0	0	15,000.00
Total	281,020.00	42,153.00	3,000.00	124,000.00	358,386.00	769058	1,577,617.00

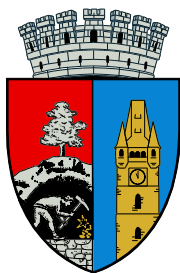
3. Modificari aduse investitiilor (prezentate in detaliu in documentul "UIA-Investitii Baia Mare" atasat):
 - Datorita lipsei prevederilor legale de a utiliza iLEU pentru plata de impozite si taxe am negociat cu Secretariatul UIA aprobarea reabilitarii in totalitate a Casei Schreiber (inclusiv mansarda) astfel incat cladirea sa devina oportuna pentru realizarea de evenimente locale si regionale pentru mediul de afaceri prin folosirea de iLEU;
 - Cele 5 camere care vor fi reabilitate la mansarda vor fi dotate cu echipamente IT si mobilier.
 - Echipamentele din Makerspace vor fi extinse prin achizitionarea de computere performante dotate cu software de prelucrare 3D si cu imprimante 3 D suplimentare.
4. Managementul SPIRE Hub si Makerspace
 - Avand in vedere complexitatea activitatilor care urmeaza a se desfasura in Casa Schreiber atat pe perioada proiectului cat si in perioada post-implementare managementul SPIRE Hub si SPIRE Makerspace va fi organizat de catre Municipiul Baia Mare impreuna cu S.C. INDECO SOFT S.R.L. (partener de proiect) prin persoana angajata pe proiect pentru aceasta, prin organizarea de intalniri si workshop-uri cu echipamentele din dotare.

Anexe:

1. Scrisoarea de aprobare a modificarilor (UIA04-138_RfC_extension force majeure_Approval letter)
2. Documentul cu modificarile solicitate si aprobate de catre Secretariatul UIA (Request for extension SPIRE FINAL)
3. Documentul tradus in limba Romana cu modificarile solicitate si aprobate de catre Secretariatul UIA (Solicitare extindere SPIRE FINAL)
4. Detalierea investitiilor pentru Baia Mare (UIA-Investitii Baia Mare)

Arhitect Șef
Drd. Urb. Arh. Izabella Mihaela Morth

Manager Proiect
Dorin Miclăuș



PRIMARUL MUNICIPIULUI BAIA MARE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824
Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

REFERAT DE APROBARE

a modificării HCL nr. 385/2019 privind aprobarea participării Municipiului Baia Mare , ca lider, în proiectul „Smart Post - Industrial Regenerative Ecosystem - Ecosistem regenerativ inteligent post - industrial (SPIRE)”, finanțat de către programul Urban Innovative Actions (UIA).

În cadrul implementării proiectului au apărut întârzieri semnificative datorate în primul rând epidemiei de COVID și care au limitat implementarea aproape a tuturor activităților proiectului: implicarea comunităților locale, prelevarea din sol și vegetație, accesul la zone pilot și astfel începerea pregătirii și cultivării solurilor, SPIRE Hub Business, platforma iLEU și lansarea portofelului, evenimente-întâlniri și prezentări, și activități și ateliere de co-creare, precum și începerea și încheierea investițiilor.

În urma extensiei solicitate în cadrul proiectului apar următoarele modificări:

1. Durata de implementare a proiectului a fost extinsă cu 12 luni:
 - Faza de implementare de la (01.03.2020-31.08.2022) la (01.03.2020-31.08.2023)
 - Închiderea și transferul de cunoștințe (01.09.2022-31.08.2023) la (01.09.2023-31.08.2024)
2. Modificări bugetare:
 - Bugetul initial alocat pentru Municipiul Baia Mare a fost de 1.601.743,75 EURO
 - Bugetul modificat alocat pentru Municipiul Baia Mare, după aprobarea modificărilor, este de 1.577.617,00 EURO
3. Modificări aduse investițiilor:
 - Datorita lipsei precederilor legale de a utiliza iLEU pentru plata de impozite și taxe, am negociat cu Secretariatul UIA aprobarea reabilitării în totalitate a Casei Schreiber (inclusiv mansarda), astfel încât clădirea să devină oportună pentru realizarea de evenimente locale și regionale pentru mediul de afaceri prin folosirea de iLEU;
 - Cele 5 camere care vor fi reabilite la mansardă vor fi dotate cu echipamente IT și mobilier.
 - Echipamentele din Makerspace vor fi extinse prin achiziționarea de computere performante dotate cu software de prelucrare 3D și cu imprimante 3 D suplimentare.
4. Managementul SPIRE Hub și Makerspace:
 - Având în vedere complexitatea activităților care urmează a se desfășura în casa Schreiber, atât pe perioada proiectului cât și în perioada post-implementare, managementul SPIRE Hub și SPIRE Makerspace va fi organizat de către Municipiul Baia Mare împreună cu partenerii inițiali de proiect, la care se adaugă și partenerul S.C. Indeco Soft S.R.L., prin organizarea de întâlniri și workshop-uri cu echipamentele din dotare.

Dr. Ec. Cătălin Cherecheș,
Primarul Municipiului Baia Mare

