

DATA 6.7/22.06.2018 DATA 21.06.2018
AVIZAT, RAPORT DE
CONSILIER JURIDIC SPECIALITATE
CONSILIUL LOCAL TURDA SERVICIUL FERI
Jr. ADRIAN VANA *span*

DATA 22.06.2018
AVIZAT COMISIA DE SPEC.
A CONSILIULUI LOCAL
NR. 1, PREȘEDINTE *[Signature]*
NR. 3, PREȘEDINTE *[Signature]* P.V. 58.

PROIECT DE HOTĂRÂRE
privind aprobarea documentației tehnico-economice a proiectului
„REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU”
și a indicatorilor tehnico-economici

Consiliul Local al municipiului Turda întrunit în ședința extraordinară din data de 28.06.2018;
Luând în dezbateri Proiectul de hotărâre inițiat de primarul municipiului Turda, Cristian-Octavian MATEI, cu privire la aprobarea documentației tehnico-economice a proiectului „REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU” și a indicatorilor tehnico-economici;

Având în vedere expunerea de motive a d-lui primar Cristian-Octavian MATEI și raportul de specialitate al Serviciului Finanțări externe și relații internaționale, înregistrat cu nr. 12526/21.06.2018;

Tinând cont de avizul Comisiei de specialitate a Consiliului Local nr. 1 (pentru buget, prognoze economice și investiții) și nr. 3 (Urbanism și amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, protecția mediului, investiții);

Având în vedere prevederile art. 36, alin. 2, lit. b, alin. 4, lit. d; art. 45, alin. 1; art. 115, alin. 1, lit. b și art. 126, din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă documentația tehnico-economică a proiectului „REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU” și indicatorii tehnico-economici, inscriși în Anexa nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul secretarului municipiului, în termenul prevăzut de lege, Primarului municipiului Turda, Instituției Prefectului Județului Cluj, precum și serviciilor de specialitate în vederea ducerii la îndeplinire și se aduce la cunoștința publică prin afișare la sediul Consiliului Local Turda și postare pe pagina de internet www.primariaturda.ro.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Contrasemnează,
Secretarul municipiului Turda
Jr. Paula Mic

NR. _____ din _____

Voturi:

Pentru _____

Împotrivă _____

Abțineri _____

Numărul total al consilierilor locali este 21.

Numărul consilierilor prezenți este ____.

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL TURDA
PRIMĂRIA
Nr. 12526/21.06.2018

RAPORT DE SPECIALITATE

Sub Axa prioritară 10 Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, Prioritate de investiții 10.1 Investițiile în educație, și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectiv Specific 10.1 Creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și învățământului obligatoriu, în special pentru copii cu risc crescut de părăsire timpurie a sistemului Programului Operațional Regional (POR) 2014-2020, Municipiul Turda se constituie ca solicitant eligibil, fapt pentru care a pregătit pentru depunere cererea de finanțare cu titlul „REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU”.

Proiectul are ca scop reabilitarea cladirii monument si realizarea unui corp nou propus cu regimul de inaltime P+2E care va contine 5 grupe de gradinita si spatii aferente necesare functionarii acestora conform normelor in vigoare.

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI:

a.Indicatori valorici:

Valoare totală a investitiei:	5.116.597,10 lei	inclusiv TVA echivalent
	1.098.453,64 euro	(la curs 1 euro = 4.658 lei)
din care C+M	4.088.078,58 lei	inclusiv TVA echivalent
	877.646,75 euro	(la curs 1 euro = 4.658 lei)

b.Indicatori fizici:

NR.	DENUMIRE	UM	CANTITATE
1.	Durata de executie a lucrarilor de interventie	luni	12
2.	Suprafata teren	mp	2347.00
3.	Cladire reabilitata	bucati	1
	- suprafata construita	mp	208.00
	- suprafata construita desfasurata	mp	208.00
4.	Cladire construita	bucati	1
	- suprafata utila	mp	1380.00
	- suprafata construita	mp	691.02
	- suprafata construita desfasurata	mp	1401.65

c. Alți indicatori specifici domeniului de activitate :

Indicatori de realizare comuni și specifici programului:

Denumire indicator	Unitate de masura	Valoare tinta (2021)
Capacitatea infrastructurii de educatie care beneficiaza de sprijin (educatie anteprescolara)	persoane	0
Capacitatea infrastructurii de educatie care beneficiaza de sprijin (educatie prescolara)	persoane	120

Indicatorii de proiect:

Indicator de proiect (suplimentar)	Persoane
Numarul total de participanti la procesul educational in unitatea de infrastructura subiect al proiectului	120
Din care:	
Fete	-
Baieti	-
Persoane cu dizabilitati	-
Persoane apartinand categoriilor dezavantajate	-
Categoria infrastructurii subiect al proiectului	prescolar

d. Descriere sumară a investiției

LUCRĂRI DE REABILITARE ȘI CREȘTERE A EFICIENȚEI ENERGETICE PROPUSE:

A. Lucrări de reabilitare termică a anvelopei clădirii monument istoric:

- Izolarea termică a fațadelor – parte opacă: se realizează cu sisteme de izolare termică a fațadelor cu o grosime a termoizolației de 10 cm.
- Izolarea termică a fațadei – parte vitrată, prin înlocuirea tâmplăriei exterioare existente/ geamului, cu tâmplărie termoizolantă pentru îmbunătățirea performanței energetice a părții vitrate
- Izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel în cazul existenței sarpantei: se realizează cu sisteme de termoizolare cu o grosime a termoizolației de 20 cm. Clădirea are un acoperis tip sarpanta.

B. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile - panouri solare electrice, inclusiv achiziționarea acestora, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de sera.

C. Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață.

LUCRĂRI CONEXE:

Odată cu realizarea măsurilor de creștere a eficienței energetice a clădirii monument istoric, se recomandă și realizarea următoarelor măsuri conexe:

- a) Înlocuirea circuitelor electrice.
- b) Repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea gradinței.
- c) Repararea acoperișului tip sarpanta, înlocuirea invelitorii din placi azbociment cu tigle ceramice, repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul invelitoarei sarpantei.
- d) Demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațada principală a clădirii monument, precum și montarea/remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție
- e) Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție.
- g) Înlocuirea instalației de distribuție a apei și a agentului termic.
- h) Înlocuirea colectoarelor de canalizare menajeră.
- i) Înlocuirea colectoarelor de canalizare pluvială.
- j) Refacerea finisajelor interioare .

LUCRĂRI DE EXTINDERE PROPUSE:

- c) Realizarea unui corp nou propus cu regimul de înălțime P+2E care va continua 5 grupe de grădiniță și spații aferente necesare funcționării acestora conform normelor în vigoare.
- d) Realizarea unui corp de legătură între corpul de clădire monument istoric și cel nou propus cu regimul de înălțime P

Toate cerințele expuse de normative, legislație, hotărâri ale autorității locale, standarde referitoare la activitatea din domeniul construcțiilor vor fi incluse în proiectul tehnic și în detaliile de execuție.

Toate performanțele, care sunt necesare realizării sau funcționării corespunzătoare a întregului obiect, se vor include în proiectul tehnic și în detaliile de execuție și trebuie executate, chiar dacă în etapele prezentate în actuala documentație, nu sunt prezentate separat, expres.

e. Surse de finanțare:

- Maxim 98% din cheltuielile eligibile ale proiectelor – Fondul European de Dezvoltare Regională și bugetul de stat,
- Minim 2% din cheltuielile eligibile ale proiectelor – suportate de beneficiar (autoritatea publică locală/parteneriat)
- Cheltuielile neeligibile, dacă este cazul, vor fi finanțate din bugetul local.

Având în vedere faptul că una dintre anexele obligatorii la depunerea cererii de finanțare este Hotărârea Consiliului Local Turda de aprobare a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, supunem spre aprobarea Consiliului Local al Municipiului Turda proiectul de hotarare privind aprobarea documentației tehnico-economice a proiectului „REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU” și a indicatorilor tehnico-economici, inscriși în Anexa nr.1, care va face parte integrantă din hotărâre.

Intocmit,

Sef S.F.E.R.I.,

Codruța BUNGĂRDEAN



A V I Z A T

Consilier Juridic

Călin PETRIDEANU



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL TURDA
PRIMĂRIA

EXPUNERE DE MOTIVE

Având în vedere prevederile legii 215/2001, privind administrația publică locală, republicată prin care Consiliul local exercită atribuții privind dezvoltarea economico-socială a municipiului;

Punând în practică rolul autorităților locale de sprijinire a dezvoltării regionale prin aplicarea inițiativelor de dezvoltare locală în conformitate cu Planul de Mobilitate Urbană Durabilă a municipiului Turda;

Având în vedere necesitatea aplicării la nivel local a cadrului conceptual și funcțional pentru pregătirea și derularea de proiecte eligibile pe Axa prioritară 10 Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, Prioritate de investiții 10.1 Investițiile în educație, și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectiv Specific 10.1 Creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și învățământului obligatoriu, în special pentru copiii cu risc crescut de părăsire timpurie a sistemului Programului Operațional Regional (POR) 2014-2020.

Supun aprobării dvs. proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice a proiectului „REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU” și a indicatorilor tehnico-economici, înscrisi în Anexa nr.1.

PRIMAR

Cristian-Octavian MATEI



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIULUI TURDA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 1
NR. 657 DIN 22.06.2018

RAPORT

la proiectul de hotărâre privind aprobarea docum. tehnico-economic
"Reabilitare, extindere și dotare gării nr. 1. Răzviș" și a indicatorilor economici

Având în vedere: raportul de specialitate nr. 12.526/2018 al S.F.E.R.1

În temeiul prevederilor: art 36, alin 2, lit b
alin 4, lit d

art 45, alin 1,

art 115, alin 1

art 126

din Legea administrației publice locale

Pentru considerentele arătate mai sus, comisia de specialitate avizează
favorabil

Președintele comisiei

ANCA SORE


Secretarul comisiei



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIULUI TURDA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 3
NR. 647 DIN 22.06.18

RAPORT

la proiectul de hotărâre privind

aprobarea documentației tehnico-economice a proiectului
„Redeschitarea, extinderea și dotarea Căminului din Deal Rădăuș”
și a indicațiilor tehnico-economice.

Având în vedere:

- expunerea de motive
- raportul de specialitate,

În temeiul prevederilor:

- Legea nr. 215/2001

Pentru considerentele arătate mai sus, comisia de specialitate nr. 3 avizează
proiectul de hotărâre.

Președintele comisiei

MICU OVIDIU

Secretarul comisiei



DEVIZ GENERAL

al obiectivului de investiții

REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI "DR, ION RATIU"

în mii lei / mii euro la cursul 4.658

Nr. Crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	COTA T.V.A.		19%
		Valoare (fără T.V.A.) lei	T.V.A. lei	Valoare (cu T.V.A.) lei
1	2	3	4	5
	CAPITOLUL 1			
	Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului			
1.1.	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2.	Amenajarea terenului	3,000.00	570.00	3,570.00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	20,000.00	3,800.00	23,800.00
1.3.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 1	23,000.00	4,370.00	27,370.00
2.	CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	12,000.00	2,280.00	14,280.00
	TOTAL CAPITOL 2	12,000.00	2,280.00	14,280.00
	CAPITOLUL 3			
	Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică			
3.1	Studii de teren	18,615.00	3,536.85	22,151.85
3.1.1.	Studii de teren	5,615.00	1,066.85	6,681.85
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
3.1.3.	Alte studii specifice	13,000.00	2,470.00	15,470.00
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	8,115.00	1,541.85	9,656.85
3.3.	Expertizare tehnica	5,500.00	1,045.00	6,545.00
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	24,310.00	4,618.90	28,928.90
3.5.	Proiectare	183,744.36	34,911.43	218,655.79
3.5.1.	Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3.	Studiu de fezabilitate / documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	21,490.00	4,083.10	25,573.10
3.5.4.	Documentații tehnice necesare în vederea obținerii avizelor / acordurilor / autorizațiilor	24,000.00	4,560.00	28,560.00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	20,000.00	3,800.00	23,800.00
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	118,254.36	22,468.33	140,722.69
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7.	Consultanță	46,067.00	8,752.73	54,819.73
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	31,067.00	5,902.73	36,969.73
3.7.2.	Auditul financiar	15,000.00	2,850.00	17,850.00
3.8.	Asistență tehnică	62,282.40	11,833.66	74,116.06
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	10,752.00	2,042.88	12,794.88
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	8,352.00	1,586.88	9,938.88
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	2,400.00	456.00	2,856.00
3.8.2.	Dirigenție de santier	51,530.40	9,790.78	61,321.18
	TOTAL CAPITOL 3	348,633.76	66,240.42	414,874.18

4.	CAPITOLUL 4			
	Cheltuieli pentru investiția de bază			
4.1	Construcții și instalații	3,338,180.15	634,254.23	3,972,434.38
4.2	Montaj utilitaje tehnologice	16,950.00	3,220.50	20,170.50
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj	170,260.00	32,349.40	202,609.40
4.4	Utilitaje fără montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	0.00	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 4	3,525,390.15	669,824.13	4,195,214.28
5.	CAPITOLUL 5			
	Alte cheltuieli			
5.1.	Organizare de șantier	45,230.00	8,593.70	53,823.70
5.1.1.	Lucrări de construcții	45,230.00	8,593.70	53,823.70
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0.00	0.00	0.00
5.2.	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului	20,792.16	0.00	20,792.16
5.2.1.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului bancar	0.00	0.00	0.00
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	17,176.80	0.00	17,176.80
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	3,435.36	0.00	3,435.36
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0.00	0.00	0.00
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire / desființare	180.00	0.00	180.00
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	320,435.11	60,882.67	381,317.78
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	7,500.00	1,425.00	8,925.00
	TOTAL CAPITOL 5	393,957.27	70,901.37	464,858.64
6.	CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice, teste și predare la beneficiar			
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2.	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00
	TOTAL CAPITOL 6	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GENERAL	4,302,981.18	813,615.92	5,116,597.10
	DIN CARE C + M (1.2. + 1.3. + 1.4. + 2. + 4.1. + 4.2. + 5.1.1.)	3,435,360.15	652,718.43	4,088,078.58

Data:
6/8/2018
Beneficiar / Investitor

Întocmit
Șel proiect
Arh. Urcan Cristian
SQM ARCHITECTURE S.R.L.



SQM ARCHITECTURE S.R.L.
CUI 11434306 W J12/1021/2013

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL TURDA
CONSILIUL LOCAL

Anexa nr.1
la Hotărârea nr. _____ / _____

CARACTERISTICI PRINCIPALE ȘI INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI
cuprinși în documentația tehnico-economică a proiectului:

„REABILITAREA, EXTINDEREA SI DOTAREA GRADINITEI „DR. ION RATIU”

BENEFICIAR: Municipiul Turda

AMPLASAMENT: județul Cluj, localitatea Turda, str. Dr. Ioan Ratiu, nr. 71. Ansamblul gradinței cuprinde monumentul istoric denumit “Casa în care a locuit Ion Ratiu”, înscris în LMI cu nr cod CJ-IV-m-B-07867.

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI:

a) Indicatori valorici:

Valoare totală a investiției: 5.116.597,10 lei inclusiv TVA echivalent
1.098.453,64 euro (la curs 1 euro = 4.658 lei)
din care C+M 4.088.078,58 lei inclusiv TVA echivalent
877.646,75 euro (la curs 1 euro = 4.658 lei)

b) Indicatori fizici:

NR.	DENUMIRE	UM	CANTITATE
1.	Durata de executie a lucrarilor de interventie	luni	12
2.	Suprafata teren	mp	2347.00
3.	Cladire reabilitata	bucati	1
	- suprafata construita	mp	208.00
	- suprafata construita desfasurata	mp	208.00
4.	Cladire construita	bucati	1
	- suprafata utila	mp	1380.00
	- suprafata construita	mp	691.02
	- suprafata construita desfasurata	mp	1401.65

c) Alti indicatori specifici domeniului de activitate :

Indicatori de realizare comuni si specifici programului:

Denumire indicator	Unitate de masura	Valoare tinta (2021)
Capacitatea infrastructurii de educatie care beneficiaza de sprijin (educatie anteprescolara)	persoane	0
Capacitatea infrastructurii de educatie care beneficiaza de sprijin (educatie prescolara)	persoane	120

Indicatorii de proiect:

Indicator de proiect (suplimentar)	Persoane
Numarul total de participanti la procesul educational in unitatea de infrastructura subiect al proiectului	120
Din care:	
Fete	-
Baieti	-
Persoane cu dizabilitati	-
Persoane apartinand categoriilor dezavantajate	-
Categoria infrastructurii subiect al proiectului	prescolar

d) Descriere sumară a investiției

LUCRĂRI DE REABILITARE SI CREȘTERE A EFICIENȚEI ENERGETICE PROPUSE:

A. Lucrări de reabilitare termică a anvelopei cladirii monument istoric:

- a) Izolarea termică a fațadelor – parte opacă: se realizează cu sisteme de izolare termică a fațadelor cu o grosime a termoizolației de 10 cm.
- b) Izolarea termică a fațadei – parte vitrată, prin înlocuirea tâmplăriei exterioare existente/ geamului, cu tâmplărie termoizolantă pentru îmbunătățirea performanței energetice a părții vitrate
- c) Izolarea termica a planseului peste ultimul nivel in cazul existentei sarpantei: se realizeaza cu sisteme de termoizolare cu o grosime a termoizolatiei de 20 cm. Cladirea are un acoperis tip sarpanta.

B. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile - panouri solare electrice, inclusiv achiziționarea acestora, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de sera.

C.Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață.

LUCRĂRI CONEXE:

Odată cu realizarea măsurilor de creștere a eficienței energetice a clădirii monument istoric, se recomandă și realizarea următoarelor măsuri conexe:

- a)Înlocuirea circuitelor electrice.
- b)Repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea gradinitei.
- c)Repararea acoperișului tip sarpanta, înlocuirea invelitorii din placi azbociment cu tigle ceramice, repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul invelitoarei sarpantei.
- d)Demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațada principală a clădirii monument, precum și montarea/remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție
- e)Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție.
- g)Înlocuirea instalației de distribuție a apei și a agentului termic.
- h)Înlocuirea colectoarelor de canalizare menajeră.
- i)Înlocuirea colectoarelor de canalizare pluvială.
- j)Refacerea finisajelor interioare .

LUCRĂRI DE EXTINDERE PROPUSE:

- a) Realizarea unui corp nou propus cu regimul de înălțime P+2E care va conține 5 grupe de gradiniță și spații aferente necesare funcționării acestora conform normelor în vigoare.
- b) Realizarea unui corp de legătură între corpul de clădire monument istoric și cel nou propus cu regimul de înălțime P

Toate cerințele expuse de normative, legislație, hotărâri ale autorității locale, standarde referitoare la activitatea din domeniul construcțiilor vor fi incluse în proiectul tehnic și în detaliile de execuție.

Toate performanțele, care sunt necesare realizării sau funcționării corespunzătoare a întregului obiect, se vor include în proiectul tehnic și în detaliile de execuție și trebuie executate, chiar dacă în etapele prezentate în actuala documentație, nu sunt prezentate separat, expres.

e) Surse de finanțare:

- Maxim 98% din cheltuielile eligibile ale proiectelor – Fondul European de Dezvoltare Regională și bugetul de stat,
- Minim 2% din cheltuielile eligibile ale proiectelor – suportate de beneficiar (autoritatea publică locală/parteneriat)
- Cheltuielile neeligibile, dacă este cazul, vor fi finanțate din bugetul local.

PROIECTANT

SQM ARCHITECTURE SRL