



România
Județul Ilfov
Consiliul Județean

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației tehnico – economice, la faza Studiu de Fezabilitate pentru „Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele

Consiliul Județean Ilfov întrunit în ședința ordinară din data de2024

Având în vedere :

Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Ilfov, înregistrat cu nr. 8811 din data de 22-03 2024 ;

Raportul Direcției Generale de Investiții și Administrare Drumuri Județene din cadrul Consiliului Județean Ilfov înregistrat cu nr. 8851 din data de 22-03 2024 ;

Avizul Comisiei de specialitate de buget, finanțe, bănci, prognoze și studii economice;

Avizul Comisiei de specialitate de organizare și dezvoltare urbanistică, lucrări publice, arhitectură administrarea domeniului public și privat al județului și protecția mediului ;

Avizul Comisiei de specialitate de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și a libertăților cetățenești;

Prevederile art. 122 din Constituția României;

Prevederile art. 7 alin. (2) din Legea nr. 287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completărilor ulterioare;

Prevederile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrație publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art. 2 alin. (2), art. 58, art. 64, art. 80 și art. 84 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;

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

Prevederile art. 7 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ilfov nr. 17/2021, privind aprobarea Regulamentului de Organizare și Funcționare a Consiliului Județean Ilfov.

În conformitate cu prevederile art. 173 alin. (1) lit. c), coroborat cu alin. (3) lit. f). din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art. 182 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 – Se aprobă documentația tehnico – economică la faza „studiu de fezabilitate” la obiectivul de investiții **„Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele**, conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

Art. 2 - Se aprobă indicatorii tehnico-economici, la obiectivul de investiții **„Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele**., conform anexei nr. 2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

Art. 3 - Hotărârea Consiliului Județean Ilfov nr. 20/29.02.2024 se revocă .

Art. 4 - Direcțiile de specialitate din cadrul Consiliului Județean Ilfov vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri .

Art. 5 –Secretarul General al județului Ilfov va comunica, în termenul prevăzut de lege, prezentul act administrativ Instituției Prefectului - Județ Ilfov, persoanelor interesate și va asigura publicarea în Monitorul Oficial al Județului Ilfov.

PREȘEDINTE,
Hubert Petru Ștefan THUMA

Avizează,
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI ILFOV
Monica TRANDAFIR

Nr.

din2024



**ANEXA nr. 2, la HOTĂRÂREA CONSILIULUI JUDEȚEAN ILFOV
nr.2024**

privind aprobarea documentației tehnico – economice, la faza Studiu de Fezabilitate pentru „Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

Indicatori economici :

1. Valoarea totală este de:

22.891.377,54 lei fără TVA, respectiv 27.212.151,46 lei cu TVA 19%

Din care C+M

13.678.378,78 lei fără TVA, respectiv 16.277.270,75 lei cu TVA 19%

2. Durata de execuție a lucrărilor este de 36 luni,

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:

- guri de scurgere = 87 buc
- retea canalizare curgere gravitacionala = 3.480 m
- stații de pompare (pe traseul rețelei) = 2 buc
- separatoare de hidrocarburi = 2 buc
- subtraversari = 35 m
- conducte evacuare/refulare = 820 m



REFERAT DE APROBARE

Județul Ilfov - Consiliul Județean, în calitate sa de administrator al domeniului public și privat al județului are ca atribuție realizarea tuturor activităților necesare pentru menținerea fondului construit la nivelul necesar al cerințelor și funcțiunilor acestora, prin efectuarea la timp a intervențiilor asupra construcțiilor, respectiv lucrări de reparare, consolidare, modernizare și reabilitare, care au ca scop asigurarea funcțiunilor construcțiilor, în scopul satisfacerii, pe întreaga durată de existență, a exigentelor utilizatorilor.

Orașul Măgurele este situat la sud-vest de București. Orașul se învecinează la est cu Jilava și Dărăști, iar la vest cu Bragadiru și Cornetu. Numele de Măgurele provine de la movilele (măgurele) existente în zonă, cunoscute sub numele de Măgura Gherman și Măgura Filipescu, unde s-a constatat o continuitate a așezărilor omenești din epoca pietrei și până în prezent.

Prin oraș trece șoseaua de centură a Bucureștiului, precum și șoseaua județeană DJ401A, care o leagă spre est de Jilava (unde se intersectează cu DN5) și Vidra; și spre nord-vest de Bragadiru (unde se intersectează cu DN6), Domnești, Ciorogârla și mai departe în județul Giurgiu de Bolintin-Vale. La Aluniș, din această șosea se ramifică DJ401D, care duce la Dărăști-Ilfov, 1 Decembrie (unde se intersectează cu DN5), Copăceni și Vidra.

Având în vedere posibilitatea corelării între realizarea lucrărilor prevazute în proiectul curent și realizarea lucrărilor privind extinderea și reabilitarea rețelelor de distribuție apă potabilă și de canalizare pluvială și a celor de modernizare a drumurilor din orașul Măgurele, realizarea obiectivului de investiții :

Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice – UAT Măgurele, este oportună.

Toate datele descrise mai sus împreună cu considerentele care motivează înființarea sistemului de canalizare pluvială demonstrează necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al acestei investiții. Acestea au stat la baza fundamentării și demarării investiției.

Conductele de canalizare vor fi amplasate în axul drumurilor care deservesc cartierul Scriitorilor și zona Centru Măgurele din orașul Măgurele, județul Ilfov.

Zona centru Măgurele : 1.130 m

- Str. Ciocârliei 677 m
- Str. Privighetorilor 453 m

Zona oraș Măgurele - Cartier Scriitorilor: 2.350 m

- Str. Ioan Slavici 418 m
- Str. Mihai Eminescu 596 m
- Str. George Călinescu 277 m
- Str. Seismologilor 482 m
- Str. Amurgului 577 m

Separatoarele de hidrocarburi și stațiile de pompare ape pluviale vor fi amplasate după cum urmează:

Zona centru Măgurele :

- Separatorul de hidrocarburi SH3 pe strada Privighetorilor;
- Separatorul de hidrocarburi SH4 pe strada Ciocârliei.

Apele pluviale epurate prin cele două separatoare vor fi deversate în colectorul existent de pe strada Reactorului.

Zona oraș Măgurele - Cartier Scriitorilor:

- Separatorul de hidrocarburi SH1 și stația de pompare apă pluvială SP.ma1 în capatul străzii Amurgului;
- Separatorul de hidrocarburi SH2 și stația de pompare apă pluvială SP.ma2 în capatul străzii Mihai Eminescu
- **Conducta comună de refulare** de la cele 2 stații de pompare ape pluviale, va fi amplasată pe spațiul pe spațiul dintre marginea drumului și axul drumului, pe următoarele străzi: Arcului și Atomistilor și va avea o lungime de aproximativ 760m. Aceasta va deversa în colectorul existent de pe strada Reactorului.

Valoarea investiției totale este de **27.212.151,46 lei** (cu TVA) din care **C+M 16.277.270,75 lei** (cu TVA), cu o durată de execuție de 36 luni;

Având în vedere cele de mai sus, propunem spre dezbatere și adoptare, proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico – economice, la faza „studiu de fezabilitate” și a indicatorilor tehnico-economiци pentru obiectivul de investiție „Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele”

PREȘEDINTE,

Hubert Petru Ștefan THUMA





RAPORT

Județul Ilfov - Consiliul Județean, în calitatea sa de administrator al domeniului public și privat al județului are ca atribuție realizarea tuturor activităților necesare pentru menținerea fondului construit la nivelul necesar al cerințelor și funcțiunilor acestora, prin efectuarea la timp a intervențiilor asupra construcțiilor, respectiv lucrări de reparare, consolidare, modernizare și reabilitare, care au ca scop asigurarea funcțiunilor construcțiilor, în scopul satisfacerii, pe întreaga durată de existență, a exigentelor utilizatorilor.

Orașul Măgurele este situat la sud-vest de București. Orașul se învecinează la est cu Jilava și Dărăști, iar la vest cu Bragadiru și Cornetu. Numele de Măgurele provine de la movilele (măgurele) existente în zonă, cunoscute sub numele de Măgura Gherman și Măgura Filipescu, unde s-a constatat o continuitate a așezărilor omenești din epoca pietrei și până în prezent.

Prin oraș trece șoseaua de centură a Bucureștiului, precum și șoseaua județeană DJ401A, care o leagă spre est de Jilava (unde se intersectează cu DN5) și Vidra; și spre nord-vest de Bragadiru (unde se intersectează cu DN6), Domnești, Ciorogârla și mai departe în județul Giurgiu de Bolintin-Vale. La Aluniș, din această șosea se ramifică DJ401D, care duce la Dărăști-Ilfov, 1 Decembrie (unde se intersectează cu DN5), Copăceni și Vidra.

Având în vedere posibilitatea corelării între realizarea lucrărilor prevăzute în proiectul curent și realizarea lucrărilor privind extinderea și reabilitarea rețelelor de distribuție apă potabilă și de canalizare pluvială și a celor de modernizare a drumurilor din orașul Măgurele, realizarea obiectivului de investiții :

Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice– UAT Măgurele, este oportună.

Toate datele descrise mai sus împreună cu considerentele care motivează înființarea sistemului de canalizare pluvială demonstrează necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al acestei investiții. Acestea au stat la baza fundamentării și demarării investiției.

Conductele de canalizare vor fi amplasate în axul drumurilor care deservește cartierul Scriitorilor și zona Centru Măgurele din orașul Măgurele, județul Ilfov.

Zona centru Măgurele : 1.130 m

- Str. Ciocârliei 677 m
- Str. Privighetorilor 453 m

Zona oraș Măgurele - Cartier Scriitorilor: 2.350 m

- Str. Ioan Slavici 418 m
- Str. Mihai Eminescu 596 m
- Str. George Călinescu 277 m
- Str. Seismologilor 482 m
- Str. Amurgului 577 m

Separatoarele de hidrocarburi si statiile de pompare ape pluviale vor fi amplasate dupa cum urmeaza:

Zona centru Măgurele :

- Separatorul de hidrocarburi SH3 pe strada Privighetorilor;
- Separatorul de hidrocarburi SH4 pe strada Ciocarliei.

Apele pluviale epurate prin cele doua separatoare vor fi deversate in colectorul existent de pe strada Reactorului.

Zona oraș Măgurele - Cartier Scriitorilor:

- Separatorul de hidrocarburi SH1 si statia de pompare apa pluviala SP.ma1 in capatul strazii Amurgului;
- Separatorul de hidrocarburi SH2 si statia de pompare apa pluviala SP.ma2 in capatul strazii Mihai Eminescu
- **Conducta comuna de refulare** de la cele 2 statii de pompare ape pluviale, va fi amplasata pe spatiul pe spatiul dintre marginea drumului si axul drumului, pe urmatoarele strazi: Arcului si Atomistilor si va avea o lungime de aproximativ 760m. Aceasta va deversa in colectorul existent de pe strada Reactorului.

Având în vedere posibilitatea corelării între realizarea lucrărilor prevazute în proiectul curent și realizarea lucrărilor privind extinderea și reabilitarea rețelelor de distribuție apă potabilă și de canalizare pluvială și a celor de modernizare a drumurilor din localitatea Jilava, realizarea obiectivului de investiții : Realizare sistem de canalizare pluviala în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice– Măgurele, este oportună.

Având în vedere Ordinul nr.475/29.02.2024, pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului vizând sisteme de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate s-a înlocuit

documentația tehnică la faza DALI cu Studiu de fezabilitate așa cum este prevăzută în Ordinul mai sus menționat, deoarece sistemul de preluare a apelor pluviale este considerat un obiectiv nou înființat .

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

Indicatori economici :

1. Valoarea totală este de:

22.891.377,54 lei fără TVA, respectiv 27.212.151,46 lei cu TVA 19%

Din care C+M

13.678.378,78 lei fără TVA, respectiv 16.277.270,75 lei cu TVA 19%

2. Durata de execuție a lucrărilor este de 36 luni,

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:

- guri de scurgere = 87 buc
- rețea canalizare curgere gravitațională = 3.480 m
- stații de pompare (pe traseul rețelei) = 2 buc
- separatoare de hidrocarburi = 2 buc
- subtraversări = 35 m
- conducte evacuare/refulare = 820 m

Având în vedere cele prezentate mai sus, precum și prevederile art. 173 alin (1) lit b și alin. (3) lit. f, art 182 alin. (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019, privind Codul administrativ, propunem Consiliului Județean Ilfov aprobarea unui Proiect de Hotărâre pentru aprobarea documentației tehnico – economice, la faza „studiu de fezabilitate” și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiție **„Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele**”

DIRECȚIA GENERALĂ DE INVESTIȚII ȘI ADMINISTRARE DRUMURI JUDEȚENE

Director General
Constantin CĂLINOIU

**Serviciul Administrare Drumuri
Județene**
Șef Serviciu
George DINCĂ

Intocmit,
Consilier
Mircea IGNA

DEVIZ GENERAL - al obiectivului de investitie
Realizare sistem de canalizare pluviala in localitatile Bragadiru, Magurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogosoaia, Buftea,
Cernica din judetul Ilfov pentru colectarea si evacuarea apelor meteorice - UAT MAGURELE

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare	TVA	Valoare
		(fara TVA)		(inclusiv TVA)
		lei	lei	lei
0.00	1.00	2.00	3.00	4.00
CAPITOLUL 1. Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1	Obtinerea terenului	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala	0.00	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocare/protectia utilitatilor	0.00	0.00	0.00
Total capitolul 1		0.00	0.00	0.00
CAPITOLUL 2. Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitie				
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	1.000.000.00	190.000.00	1.190.000.00
Total capitolul 2		1.000.000.00	190.000.00	1.190.000.00
CAPITOLUL 3. Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii	34.195.95	6.497.23	40.693.18
3.1.1	Studii de teren	34.195.95	6.497.23	40.693.18
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00
3.1.3	Alte studii specifice	0.00	0.00	0.00
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	150.000.00	28.500.00	178.500.00
3.3	Expertizare tehnica	0.00	0.00	0.00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	603.216.50	114.611.14	717.827.64
3.5.1	Tema de proiectare	1.367.84	259.89	1.627.73
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	47.874.33	9.096.12	56.970.45
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/ autorizatiilor	88.909.46	16.892.80	105.802.26
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	27.356.76	5.197.78	32.554.54
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	437.708.12	83.164.54	520.872.66
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	25.000.00	4.750.00	29.750.00
3.7	Consultanta	13.678.38	2.598.89	16.277.27
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitie	6.839.19	1.299.45	8.138.64
3.7.2	Auditul financiar	6.839.19	1.299.45	8.138.64
3.8	Asistenta tehnica	174.140.55	33086.70362	207227.249
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	82.070.27	15.593.35	97.663.62
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	47.874.33	9.096.12	56.970.45
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	34.195.95	6.497.23	40.693.18
3.8.2	Dirigentie de santier	82.070.27	15.593.35	97.663.62
3.8.3	Coordonator in materie de securitate si sanatate - conform Hotararii Guvernului nr. 300/2006, cu modificarile si completarile ulterioare	10.000.00	1.900.00	11.900.00
Total capitolul 3		1.000.231.36	190.041.06	1.190.272.34

CAPITOLUL 4. Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	12,385,081.28	2,353,165.44	14,738,246.72
	Constructii si instalatii	12,385,081.28	2,353,165.44	14,738,246.72
4.1.1	DEVIZ OBIECT I -RETEA CANALIZARE CURGERE GRAVITATIONALA	7.124.769.54	1.353.706.21	8.478.475.75
4.1.2	DEVIZ OBIECT II - CONDUCTE REFULARE	2.340.514.24	444.697.71	2.785.211.95
4.1.3	DEVIZ PE OBIECT III - BAZINE DE RETENTIE SI STATII DE POMPARE APE PLUVIALE	1.288.922.50	244.895.28	1.533.817.78
4.1.4	DEVIZ PE OBIECT IV - SEPARATOARE DE HIDROCARBURI	271.875.00	51.656.25	323.531.25
4.1.4	DEVIZ PE OBIECT V - SUBTRAVERSARI	315.000.00	59.850.00	374.850.00
4.1.6	DEVIZ PE OBIECT VI - GURA DE VARSARE	0.00	0.00	0.00
4.1.7	DEVIZ PE OBIECT VII - DESFACERI-REFACERI	1.044.000.00	198.360.00	1.242.360.00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	253,297.50	48,126.53	301,424.03
	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	253,297.50	48,126.53	301,424.03
4.2.1	DEVIZ PE OBIECT III - BAZINE DE RETENTIE SI STATII DE POMPARE APE PLUVIALE	198.922.50	37.795.28	236.717.78
4.2.2	DEVIZ PE OBIECT IV - SEPARATOARE DE HIDROCARBURI	54.375.00	10.331.25	64.706.25
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj			
	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2,352,630.00	446,999.70	2,799,629.70
4.3.1	DEVIZ PE OBIECT III - BAZINE DE RETENTIE SI STATII DE POMPARE APE PLUVIALE	1.591.380.00	302.362.20	1.893.742.20
4.3.2	DEVIZ PE OBIECT IV - SEPARATOARE DE HIDROCARBURI	781.250.00	144.637.50	905.887.50
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotari	0.00	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
	Total capitolul 4	14,991,006.78	2,848,291.67	17,839,308.45
CAPITOLUL 5. Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	53.678.38	10.198.89	63.877.27
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	40.000.00	7.600.00	47.600.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	13.678.38	2.598.89	16.277.27
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	300.924.33	28.587.81	329.512.14
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	68.391.89	0.00	68.391.89
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	13.678.38	0.00	13.678.38
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	68.391.89	0.00	68.391.89
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/ desfiintare	150.462.17	28.587.81	179.049.98
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	547.135.15	103.955.68	651.090.83
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	1.367.84	259.89	1.627.73
	Total capitolul 5	903,105.70	143,002.27	1,046,107.97
CAPITOLUL 6. Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	20.517.57	0.00	3.898.34
6.2	Probe tehnologice si teste	41.035.14	0.00	7.796.68
	Total capitolul 6	61,552.70	11,695.01	73,247.72
CAPITOLUL 7. Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru construirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret				
7.1	Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)	4.251.560.04	807.796.41	5.059.356.45
7.2	Cheltuieli pentru construirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret	683.918.94	129.944.60	813.863.54
	Total capitolul 7	4,935,478.98	937,741.01	5,873,219.99
	TOTAL GENERAL	22,891,377.54	4,320,773.92	27,212,151.46
	Din care C+M	13,678,378.78	2,598,891.97	16,277,270.75

Data: Ianuarie 2024
Intocmit
SC MID INSTALL 2003 SRL
Ing. Mihai Duta

Beneficiar/Investitor
CONSILIUL JUDETEAN ILFOV





**ROMÂNIA
JUDEȚUL ILFOV
CONSILIUL JUDEȚEAN**

HOTĂRÂRE

**privind aprobarea documentației tehnico – economice, la faza DALI pentru
„Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1
Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov
pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele**

Consiliul Județean Ilfov întrunit în ședința ordinară din data de 29.02.2024

Având în vedere :

Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Ilfov, înregistrat cu nr.4488 din data de 14.02.2024 ;

Raportul Direcției Generale de Investiții și Administrare Drumuri Județene din cadrul Consiliului Județean Ilfov înregistrat cu nr.4588 din data de 14.02.2024 ;

Avizul Comisiei de specialitate de buget, finanțe, bănci, prognoze și studii economice;

Avizul Comisiei de specialitate de organizare și dezvoltare urbanistică, lucrări publice, arhitectură administrarea domeniului public și privat al județului și protecția mediului ;

Avizul Comisiei de specialitate de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și a libertăților cetățenești;

Prevederile art.122 din Constituția României;

Prevederile art.7 alin.(2) din Legea nr.287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completărilor ulterioare;

Prevederile Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrație

publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art. 2 alin. (2), art. 58, art. 64, art. 80 și art. 84 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;

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

Prevederile art. 9 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind aprobarea conținutului cadru al documentatiei tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de investiții, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ilfov nr. 17/2021, privind aprobarea Regulamentului de Organizare și Funcționare a Consiliului Județean Ilfov.

În conformitate cu prevederile art.173 alin. (1) lit. c), coroborat cu alin. (3) lit. f) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art.182 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă documentația tehnico – economică la faza „documentație de avizare a lucrărilor de intervenții” la obiectivul de investiții „**Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice**” pentru UAT Măgurele, conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

Art.2 Se aprobă indicatorii tehnico-economici, la obiectivul de investiții „**Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1 Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov pentru colectarea și**

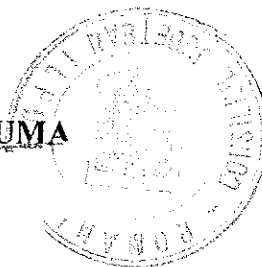
evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele,, conform anexei nr. 2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

Art.3 Direcțiile de specialitate din cadrul Consiliului Județean Ilfov vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri .

Art.4 Secretarul General al județului Ilfov va comunica, în termenul prevăzut de lege, prezentul act administrativ Instituției Prefectului - Județ Ilfov, persoanelor interesate și va asigura publicarea în Monitorul Oficial al Județului Ilfov.

PREȘEDINTE,

Hubert Petru Ștefan THUMA



CONTRASEMNEAZĂ,

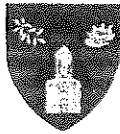
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI ILFOV

Monica TRANDAFIR

Nr. 20

Din 29.02.2024

PROCEDURI OBLIGATORII ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI JUDEȚEAN ILFOV NR. 20./29.02.2024			
Nr.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii s-a făcut cu majoritate O simplă <input checked="" type="checkbox"/> absolută <input type="checkbox"/> calificată	29/02.2024	
2	Comunicarea către prefectul județului Ilfov	29.02.2024	
3	Aducerea la cunoștință publică	29.02.2024	
4	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual (persoane interesate)	29.02.2024	
5	Hotărârea produce efecte juridice	29.02.2024	



ANEXA nr. 2, la HOTĂRÂREA CONSILIULUI JUDEȚEAN ILFOV

nr. 20/29.02.2024

privind aprobarea documentației tehnico – economice, la faza DALI pentru
„Realizare sistem de canalizare pluvială în localitățile Bragadiru, Măgurele, 1
Decembrie, Jilava, Clinceni, Cornetu, Mogoșoaia, Buftea, Cernica din județul Ilfov
pentru colectarea și evacuarea apelor meteorice” pentru UAT Măgurele

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

Indicatori economici :

1. Valoarea totală este de:

22.891.377,54 lei fără TVA, respectiv 27.240.739,27 lei cu TVA 19%

Din care C+M

13.678.378,78 lei fără TVA, respectiv 16.277.270,75 lei cu TVA 19%

2. Durata de execuție a lucrărilor este de 36 luni,

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:

- rețea canalizare curgere gravitațională = 3.480 m
- conducte refulare = 820 m
- bazine de retenție și stații de pompare ape pluviale = 2 buc
- separatoare de hidrocarburi = 2 buc
- subtraversări = 35 m
- gura de varsare = 28 buc.