

COMUNA CIUREA JUDETUL IASI

Satul Ciurea, comuna Ciurea, judetul Iasi, cod postal: 707080
Fax: +40 232296170; Telefon: +40 232296260;
Web: comunaciurea.ro
Email: primariaciurea@yahoo.com



ANEXA Nr. 2
la regulament

APROB ADMITEREA / RESPINGEREA
INVESTITOR,
COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI
Primar,
Lupu Catalin

PROCES-VERBAL DE RECEPTIE LA TERMINAREA LUCRARILOR Nr. 17048 din 07.12.2021

privind executia lucrarilor de constructii si instalatii aferente investitiei **“REALIZARE SISTEM DE ALIMENTARE SI DISTRIBUTIE APA POTABILA IN COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI”**, lucrari executate in cadrul contractului **nr. 12330 / 25.10.2018**, incheiat intre: **COMUNA CIUREA**, cu sediul in sat Ciurea, str. Merilor nr. 468 comuna Ciurea, judetul Iasi, in calitate de **beneficiar si Asocierea S.C. CASREP S.R.L. - S.C. HYDROMED PROJECTS S.R.L. - S.C. SEPRIS S.R.L.**, lider de asociere **S.C. CASREP S.R.L.** cu sediul in *Iasi*, std. Iarmaroc nr. 5, judetul Iasi, in calitate de **executant**.

- Imobilul care face obiectul investitiei se identifica dupa cum urmeaza :
 - adresa administrativa: **satele Dumbrava, Ciurea, Piciorul Lupului, Curaturi si Slobozia, com. Ciurea, jud. Iasi**
 - numar cadastral / numar topografic:
 - numar carte funciara:
- Lucrarile au fost executate in baza autorizatiilor de construire **nr. 24** eliberata de **Primarul Comunei Ciurea, Judetul Iasi** la data de **04.03.2019** si **nr. 135 bis** eliberata de **Primarul Comunei Ciurea, Judetul Iasi** la data de **17.09.2020** cu valabilitate pana la data de **09.04.2022**.
- Comisia de receptie si-a desfasurat activitatea de la data: **07.12.2021- 10.12.2021** fiind formata din:

NR. CRT.	NUMELE SI PRENUMELE	CALITATEA	AUTORITATEA PUBLICA / UNITATEA CARE L-A DESEMENAT
1.	DOROBAT ELENA CATALINA	PRESEDINTE COMISIE CONSILIER URBANISM	COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI
2.	BODNAR ALEXANDRU	MEMBRU COMISIE INSPECTOR CADASTRU	COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI
3.	INSP. ING. MIRONESCU ROXANA	MEMBRU COMISIE INSPECTOR I.J.C. IASI	I.S.C. – I.R.C. NORD EST - I.J.C. IASI
4.	ING. MIHAILESCU IOAN	MEMBRU COMISIE SPECIALIST	COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI
5.	ING. BULEA FLORIN	MEMBRU COMISIE SPECIALIST	COMUNA CIUREA, JUDETUL IASI

- Au mai fost prezenti:

NR. CRT.	NUMELE SI PRENUMELE	CALITATEA	DENUMIREA UNITATII DE CARE APARTINE
1.	DR. ING. TANASELE IOAN	INVITAT – PROIECTANT	S.C. SEPRIS S.R.L., IASI

2.	ING. PRISECARU OANA	INVITAT PROIECTANT	
3.	ING. FELEA CONSTANTIN	INVITAT - EXECUTANT	S.C. CASREP S.R.L., IASI

5. Secretariatul a fost asigurat de: **ing. Hranici Petru-Claudiu** - diriginte de santier, autorizat in domeniul / subdomeniile: 6. autorizatie nr.: 00023552 / 16.09.2011; 8.1 si 9.1 autorizatie nr.: 00026310 / 15.06.2012.

6. Constatările comisiei de receptie la terminarea lucrarilor:

6.1. *Capacitati fizice realizate in totalitate, conform proiect tehnic si contract de lucrari :*

- *conducte de aductiune apa din teava PEHD PE100 De 140 ÷ 63 mm, L = 18.153 ml;*
- *gospodarii apa: Ciurea (rezervor metalic suprateran V 300mc, camera vane, statie pompare, statie clorinare); Dumbrava (rezervor metalic suprateran V 300mc, camera vane, statie pompare, statie clorinare); Picorul Lupului (rezervor metalic suprateran V 400mc, camera vane, statie pompare, statie clorinare), Slobozia (rezervor metalic suprateran V 100mc, camera vane, statie clorinare), Curaturi (rezervor metalic suprateran V 100mc, camera vane, statie clorinare);*
- *conducte de distributie apa din teava PEHD PE100 De 160 ÷ 75 mm, L = 51.271 ml;*
- *statii pompare hidrofor: SPP1 Ciurea si SPP2 Slobozia;*
- *camine aductiune: vane, golire, aerisire, aerisire - golire; reducere presiune - 65 buc.;*
- *camine distributie: vane, golire, aerisire, aerisire - golire; reducere presiune - 226 buc.;*
- *vane ingropate distributie DN 100 – 18 buc.;*
- *hidranti incendiu subterani DN 80 – 196 buc.;*
- *alimentare cu energie electrica gospodarii de apa si statii pompare hidrofor;*
- *instalatii electrice si automatizare gospodarii de apa si statii pompare hidrofor.*

6.2. Nu au fost remediate aspectele consemnate in Procesul-verbal de suspendare a procesului de receptie la terminarea lucrarilor, inclusiv cele rezultate in urma expertizelor tehnice, ridicarilor topografice, incercarilor suplimentare, probelor, masuratorilor si alte teste solicitate, in termenul de remediere, cuprinse in lista din

Anexa nr. 1 la prezentul proces-verbal . – **nu este cazul** -

6.3. Nu au fost realizate masurile prevazute in avizul de Securitate la incendiu si in documentatia de executie din punct de vedere al prevenirii incendiilor cuprinse in lista din Anexa nr. 2 la prezentul proces-verbal . – **nu este cazul** -

6.4. Lucrarile cuprinse in lista din Anexa nr. 3 la prezentul proces-verbal prezinta vicii care nu pot fi inlaturate si care prin natura lor implica nerealizarea uneia sau mai multor cerinte fundamentale, caz in care se impun expertize tehnice, reproiectari, refaceri de lucrari si altele . – **nu este cazul** -

6.5. Valoarea finala a lucrarilor executate este de: **18.504.633,29** lei cu TVA si **15.550.112,01** lei fara TVA din care valoarea C+I este de: **14.553.455,38** lei cu TVA si **12.229.794,44** lei fara TVA.

6.6. Perioada de garantie **60 luni** .

6.7. Alte constatari, inclusiv ca urmare a solicitarilor suplimentare ale comisiei (nu s-a putut examina nemijlocit constructia, se constata ca lucrarile nu respecta autorizatia de construire, reprezentantul autoritatii administratiei publice competente care a emis autorizatia de construire/desfiintare, al Inspectoratului de Stat in Constructii – I.S.C., al directiilor judetene pentru cultura/Directiei pentru Cultura a Municipiului Bucuresti sau al inspectoratelor judetene pentru situatii de urgenta, propun respingerea receptiei, etc.): - **nu este cazul** -

7. In urma constatarilor facute, comisia de receptie **decide** :

- **admiterea receptiei la terminarea lucrarilor** -

8. Comisia de receptie motiveaza decizia luata prin:

- **respectarea: prevederilor din autorizatia de construire, din avize / acorduri si a celor din proiectul tehnic; prescriptiilor tehnice in vigoare; documentatiilor tehnice ale producatorilor de materiale; conditiilor de calitate si realizarea stadiilor fizice.**

- **executarea lucrarilor in conformitate cu prevederile contractului de lucrari, ale documentatiei de executie si ale reglementarilor tehnice specifice, cu respectarea cerintelor fundamentale, conform legii;**

- **respectarea documentatiei de executie din punct de vedere al prevenirii si stingerii incendiilor;**

- **existenta cartii tehnice a constructiei, inclusiv a proiectului tehnic de executie actualizat la data finalizarii lucrarilor**

- **terminarea tuturor lucrarilor prevazute in contractul de lucrari**

- **existenta adeverintei eliberate de I.S.C. – I.J.C. Iasi prin care se confirma platile efectuate de investitor, aferente cotelor prevazute de Legea nr. 50/1991 si Legea nr. 10/1995**

- referatele întocmite de proiectant și dirigințele de șantier, cu privire la modul în care au fost executate lucrările

9. Comisia de recepție recomandă luarea următoarelor măsuri:




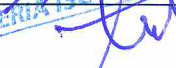

- beneficiarul va asigura completarea cap. D al cărții tehnice a construcției cu privire la exploatarea, întreținerea, repararea și urmarirea comportării în timp a construcției, inclusiv a instalațiilor și echipamentelor aferente investiției, conform P130 / 1999.
- administratorul / beneficiarul va exploata construcția la parametrii corespunzători categoriei de importanță pentru care a fost proiectată, astfel încât să răspundă cerințelor stabilite prin Legea 10 / 1995.
- beneficiarul va obține autorizația de securitate la incendiu
- conform art. 32, lit. c) din HG 273/1994 republicată, cu completările și modificările ulterioare, procesul-verbal de recepție finală se va comunica în termen de 5 zile de la finalizarea recepției finale, la IJC Iași

10. Prezentul proces-verbal, conținând 3 fișe și 0 anexe numerotate, cu un total de 3 fișe a fost încheiat astăzi 10.12.2021 la sediul Primăriei Comunei Ciurea, Județul Iași în 7 exemplare.

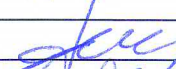


11. Alte mențiuni:

- comisia de recepție a examinat vizual: lucrările executate, proiectul tehnic, cartea tehnică a construcției și nu a identificat categorii de lucrări sau cantități de lucrări care nu au fost executate.


Comisia de recepție:

NR. CRT.	NUMELE ȘI PRENUMELE	CALITATEA	SEMNATURA
1.	DOROBAT ELENA CATALINA	PRESEDINTE COMISIE CONSILIER URBANISM	
2.	BODNAR ALEXANDRU	MEMBRU COMISIE INSPECTOR CADASTRU	
3.	INSP. ING. MIRONESCU ROXANA	MEMBRU COMISIE INSPECTOR I.J.C. IASI	 
4.	MIHAILESCU ION	MEMBRU COMISIE	
5.	ING. BULEA FLORIN	MEMBRU COMISIE SPECIALIST	

Alți participanți:

NR. CRT.	NUMELE ȘI PRENUMELE	CALITATEA	SEMNATURA
1.	DR. ING. TANASELE IOAN	INVITAT - PROIECTANT	
2.	ING. FELEA CONSTANTIN	INVITAT - EXECUTANT	
3.	ING. PRISECARU OANA	INVITAT - PROIECTANT	
4.			

Secretariat comisie de recepție:

NR. CRT.	NUMELE ȘI PRENUMELE	CALITATEA	SEMNATURA
1.	ING. HRANICI PETRU-CLAUDIU	SECRETAR COMISIE DIRIGINTE DE ȘANTIER	



Inventar fizic

„Realizare sistem de alimentare si distributie apa potabila in comuna Ciurea,
judetul Iasi”

Nr. crt.	U.M.	Cantitate	Denumire obiect si categorii de lucrari
0	1	2	3
Obiect 1 - Retea aductiune			
1,1			Sat Ciurea
1.1.1	m	3.081	Conducta aductiune De 140
1.1.2	buc	10	Camine pe aductiune cu instalatii hidraulice
1.2			Sat Piciorul Lupului
1.2.1	m	4.538	Conducta aductiune De 125
1.2.2	buc	11	Camine pe aductiune cu instalatii hidraulice
1.3			Sat Slobozia
1.3.1	m	1.964	Conducta aductiune De 63
1.3.2	buc	5	Camine pe aductiune cu instalatii hidraulice
1.4			Sat Curaturi
1.4.1	m	5.010	Conducta aductiune De 63
1.4.2	buc	21	Camine pe aductiune cu instalatii hidraulice
1.5			Sat Dumbrava
1.5.1	m	3.560	Conducta aductiune De 110
1.5.2	buc	18	Camine pe aductiune cu instalatii hidraulice
1.6			Reabilitare SP HLINCEA (ST. POMPAREA)
Obiect 2 - Gospodarie de apa			
2.1			01 Sat Ciurea
2.1.1	buc	1	Rezervor 300 mc
2.1.2	buc	1	Camera vanelor constructii si instalatii hidraulice
2.1.3	buc	1	Statie postclorinare
2.1.4	buc	1	Statie pompare
2.1.5	buc	1	Generator 40 KVA
2.1.6	buc	1	Paratrasnet
2.1.7	buc	1	Toaleta ecologica
2.1.8	m	140	Imprejmuire
2.1.9	buc	1	Instalatii electrice
2.1.10	buc	1	Sistem SCADA
2.1.11	m	248	Conducta evacuare PVC200
2,2			02 Sat Picioru Lupului
2.2.1	buc	1	Rezervor 400 mc
2.2.2	buc	1	Camera vanelor
2.2.3	buc	1	Statie postclorinare
2.2.4	buc	1	Statie pompare
2.2.5	buc	1	Generator 17 KVA
2.2.6	buc	1	Paratrasnet
2.2.7	buc	1	Toaleta ecologica
2.2.8	m	133	Imprejmuire
2.2.9	buc	1	Instalatii electrice
2.2.10	buc	1	Sistem SCADA
2.2.11	m	88	Conducta evacuare PVC200

2.3	03 Sat Slobozia		
2.3.1	buc	1	Rezervor 100 mc
2.3.2	buc	1	Camera vanelor
2.3.3	buc	1	Statie postclorinare
2.3.4	buc	1	Generator 12 KVA
2.3.5	buc	1	Paratrasnet
2.3.6	buc	1	Toaleta ecologica
2.3.7	m	124	Imprejmuire
2.3.8	buc	1	Instalatii electrice
2.3.9	buc	1	Sistem SCADA
2.3.10	m	27	Conducta evacuare PVC200
2.4	04 Sat Curaturi		
2.4.1	buc	1	Rezervor 100 mc
2.4.2	buc	1	Camera vanelor
2.4.3	buc	1	Statie postclorinare
2.4.4	buc	1	Generator 12 KVA
2.4.5	buc	1	Paratrasnet
2.4.6	buc	1	Toaleta ecologica
2.4.7	m	109	Imprejmuire
2.4.8	buc	1	Instalatii electrice
2.4.9	buc	1	Sistem SCADA
2.4.10	m	52	Conducta evacuare PVC200
2.5	05 Sat Dumbrava		
2.5.1	buc	1	Rezervor 300 mc
2.5.2	buc	1	Camera vanelor
2.5.3	buc	1	Statie postclorinare
2.5.4	buc	1	Statie pompare suplimentara
2.5.5	buc	1	Generator 12 KVA
2.5.6	buc	1	Paratrasnet
2.5.7	buc	1	Toaleta ecologica
2.5.8	m	145	Imprejmuire
2.5.9	buc	1	Instalatii electrice
2.5.10	buc	1	Sistem SCADA
2.5.11	m	44	Conducta evacuare PVC200
Obiect 3 - Retea distributie			
3,1	Sat Ciurea - Ciurea		
3.1.1	m	13.256	Conducta distributie De 110
3.1.2	m	5.148	Conducta distributie De 125
3.1.3	m	1.844	Conducta distributie De 140
3.1.4	buc	82	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.1.5	buc	79	Hidranti
3.1.6	buc	3	Vane ingropate
Zona Chian			
3.1.7	m	3.091	Conducta distributie De 110
3.1.8	buc	10	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.1.9	buc	16	Hidranti
3.1.10	buc	5	Vane ingropate

3,2		Sat Picioru Lupului	
3.2.1	m	3.655	Conducta distributie De 110
3.2.2	m	669	Conducta distributie De 125
3.2.3	m	744	Conducta distributie De 180
3.2.4	buc	30	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.2.5	buc	27	Hidranti
3.2.6	buc	2	Vane ingropate
3,3		Sat Slobozia	
3.3.1		561	Conducta distributie De 75
3.3.2	m	5.218	Conducta distributie De 110
3.3.3	m	537	Conducta distributie De 125
3.3.4	buc	27	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.3.5	buc	10	Hidranti
3,4		Sat Curaturi	
3.4.1	m	5.939	Conducta distributie De 110
3.4.2	buc	27	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.4.3	buc	13	Hidranti
3.4.4	buc	1	Vane ingropate
3,5		Sat Dumbrava	
3.5.1	m	8.860	Conducta distributie De 110
3.5.2	m	1.442	Conducta distributie De 125
3.5.3	m	307	Conducta distributie De 140
3.5.4	buc	50	Camine pe distributie cu instalatii hidraulice
3.5.5	buc	51	Hidranti
3.5.6	buc	7	Vane ingropate
Obiect 4 - Subtraversari, apa, CF, Drum			
4,1	m	115	001 Subtraversari CF
4,2	m	1.176	002 Subtraversari drumuri
4,3	m	106	003 Subtraversari cursuri de apa
Obiect 5 - Statii pompare hidrofor			
5.1.1	buc	1	Statie Pompare Hidrofor SPP1 - Ciurea -c-tii
5.1.2	buc	1	Instalatii Hidraulice
5.1.3	buc	1	Instalatii electrice
5.2.1	buc	1	Statie Pompare Hidrofor SPP2 - Slobozia -c-tii
5.2.2	buc	1	Instalatii Hidraulice
5.2.3	buc	1	Instalatii electrice
Obiect 6 - Organizare de santier			
6,1	buc	2	Sat Ciurea
6,2	buc	1	Sat Piciorul Lupului
6,3	buc	1	Sat Slobozia
6,4	buc	1	Sat Curaturi
6,5	buc	1	Sat Dumbrava

Obiect 7 - Amenajarea terenului			
7.1.1	ans	1	Amenajarea terenului Sat Ciurea
7.1.2	mp	244	Pavaje in incinta G.A Sat Ciurea
7.2.1	ans	1	Amenajarea terenului Sat Picioaru Lupului
7.2.2	mp	202	Pavaje in incinta G.A Sat Picioaru Lupului
7.3.1	ans	1	Amenajarea terenului Sat Slobozia
7.3.2	mp	189	Pavaje in incinta G.A Sat Slobozia
7.4.1	ans	1	Amenajarea terenului Sat Curaturi
7.4.2	mp	195	Pavaje in incinta G.A Sat Curaturi
7.5.1	ans	1	Amenajarea terenului Sat Dumbrava
7.5.2	mp	155	Pavaje in incinta G.A Sat Dumbrava
Obiect 8 - Amenajari prot mediului si aducere la cota			
8,1	mp	695	Sat Ciurea
8,2	mp	679	Sat Picioaru Lupului
8,3	mp	687	Sat Slobozia
8,4	mp	463	Sat Curaturi
8,5	mp	800	Sat Dumbrava
Obiect 101 - Racorduri electrice			
101,1	ans	1	01 SP1+SPC1+R1 Ciurea
101,2	ans	1	02 SP2+SPC2+R2 Picioaru Lupulu
101,3	ans	1	03 SPC3+R3 Slobozia
101,4	ans	1	04 SPC4+R4 Curaturi
101,5	ans	1	05 SPC5+R5 Dumbrava
101,6	ans	1	06 SPP1 Ciurea
101,7	ans	1	07 SPP2 Slobozia

Beneficiar,
Com Ciurea



Executant,
S.C. CASREP SRL

