

INVESTITOR: *Fundația Filiala din Moldova a fundației „SKAT”*

BENEFICIAR: *Consiliul Raional Florești*

PROCES- VERBAL DE RECEPȚIE FINALĂ

Nr. 01 din 12 martie 2019

Privind lucrările de construcție executate la obiectul „**Sistemul magistral de alimentare cu apă potabilă a satelor Zăluceni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni, raionul Florești**”, în cadrul contractului nr. 519 din 15 septembrie 2017 încheiat între SRL “Capital” și “Fundația Filiala din Moldova a fundației SKAT” pentru executarea lucrărilor de construcție a “**Sistemul de alimentare cu apă potabilă a satelor Zăluceni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni raionul Florești**”.

Lucrările au fost executate în baza autorizațiilor de construcție:

nr. 3 eliberată de Primăria Zăluceni, raionul Florești la 26 septembrie 2017.

nr. 2 eliberată de Primăria Tîrgul-Vertiujeni, raionul Florești la 18 septembrie 2017

nr. 3 eliberată de Primăria Vertiujeni, raionul Florești la 25 septembrie 2017.

1. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în data de 12 martie 2019, fiind formată din:

Președintele comisiei:

1. Gancear Gheorghe vicereședinte al raionului Florești,

Membrii comisiei:

2. Bobeico Serghei arhitect-șef, Consiliul Raional Florești
3. Cegorean Valeriu șef secție construcții, gospodărie comunală și drumuri, Consiliul Raional Florești
4. Patrașco Vasile specialist principal, serviciul juridic
5. Copacinschi Angela contabil-șef al Aparatului Președintelui raionului Florești
6. Jonathan Hecke președinte al Fundației Filiala din Moldova a fundației “SKAT”, reprezentant al investitorului, Proiectul Elveției de Apa și Sanitație în Moldova ApaSan
7. Bostan Tudor inginer consultant, SRL “Wat San Engineering” reprezentant al investitorului

2. Au mai participat la recepție:

1. Isac Iulian task manager, Proiectul Elveției de Apa și Sanitație în Moldova ApaSan
2. Ungureanu Vitalie director, S.A. “Servicii Comunale Florești” (Operator)
3. Gratii Ruslan ingier-șef, S.A. “Servicii Comunale Florești” (Operator)
4. Donea Alexandru diriginte de șantier SRL “Capital”
5. Ioneț Ion responsabil tehnic, SRL “MV QUEST” reprezentant al investitorului

3. Comisia de recepție finală, în urma examinării și analizei lucrărilor efectuate și a documentelor cuprinse în Cartea tehnică a construcției, a constatat următoarele:
- 3.1. Lucrările pe specialități au fost executate și recepționate conform listei Anexa 1;
 - 3.2. Lucrările au fost complet terminate la data de 18.01.2019.
 - 3.3. Observațiile comisiei de recepție finală sînt prezentate în Anexa 2;
 - 3.4. Cartea tehnică a construcției și fișa sintetică a obiectului au fost completate;
 - 3.5. Instrucțiunile de exploatare și urmărire a comportării în timp a obiectului sînt în posesia utilizatorului.
 - 3.6. Construcția s-a comportat corespunzător în perioada de la terminarea ei la data de 18.01.2019 pînă în prezent, respectiv pe o durată de 2 luni, constatările comisiei fiind enumerate în Anexa 3;
 - 3.7. Valoarea obiectului este de 12'175'489,02 lei, conform listei proceselor verbale de lucrări îndeplinite incluse în Anexa 1;

4. Comisia de recepție finală, în urma constatărilor făcute, propune:

Recepția obiectului și darea acestuia în exploatare.

5. Comisia de recepție finală motivează propunerea făcută prin:

Sistemul a fost întocmit în conformitate cu documentația de proiect, fără abateri grave. Conformitatea lucrărilor este dovedită de:

Prezentarea avizelor pentru recepția finală ale serviciilor abilitate de control.

6. Comisia de recepție finală recomandă următoarele:

Recepția obiectului și darea acestuia în exploatare.

6¹. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu numărul cadastral 1950113.056 (captaj) și 1950110.013 (rezervor), adresa poștală MD-6654, s. Zăluceni, r. Florești, destinația sistem public de alimentare cu apă potabilă, este compus din următoarele elemente:

Nr.	Element	Capacitatea
1	3 Sonde de apă nr. 1, 3, 5	7-10 m ³ /h fiecare
2	Stație de pompare a apei	30 m ³ /h
3	Aducțiune de apă spre RAP 2 x 350 m ³	3 km
4	Rezervor de Apă Potabilă, RAP	2 x 350 m ³
5	Stație de pompare a apei	30 m ³ /h
6	Aducțiune de apă spre Tîrgul-Vertiujeni și Vertiujeni	6.2 km
7	Rețele de alimentare cu energie electrică a platformei Zonei de Captare, inclusiv transformator și iluminare	510 m
8	Rețele de alimentare cu energie electrică a platformei RAP 2 x350 și SP, inclusiv transformator și iluminare	880 m

7. Prezentul proces verbal, conținând 3 fișe și 3 anexe numerotate, cu un total de 6 fișe, a fost încheiat astăzi 12 martie 2019 în or. Florești, la ora 11:00, în 5 exemplare.

Comisia de recepție:

Președinte: Gancear
Gheorghe

Membrii: Bobetco Serghei

Valeriu
Cegorean

Patrașco Vasile

Angela

Copacinschi

Jonathan
Hecke

Bostan Tudor

Participanți:

Isac Iulian

Ungureanu Vitalie

Gratii Ruslan

Donea Alexandru

Ioneț Ion

8. Concluzia Agenției pentru Supraveghere Tehnică:

Obiectul - "Sistemul magistral de alimentare cu apă potabilă a satelor Zăluceni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni, raionul Florești" .

se propune spre recepție

« 09 » 04 2019.

L.S.



[Handwritten signature]



**Anexa nr. 1 la Procesul-Verbal de recepție finală
Nr. 01 din 12 martie 2019**

Lista lucrărilor efectuate:

Obiectul „Sistemul magistral de alimentare cu apă potabilă a satelor Zălucaeni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni, raionul Florești”

Obiect	Proces verbal	Nr. Proces verbal	Valoarea conform PV de lucrări îndeplinite, MDL TVA 0%
Rezervor W=350m3 (2buc). Pl. A	Cabina pentru tablouri electrice la SP. Platforma A		29158
	Racordarea la rețeaua electrică și montarea sistemului de iluminat		55487,9
	Fundația 1		138246
	Fundația 2		137704
	Utilaj		1612382
	Tehnologie		136535
	Amenajarea teritoriului Pl. A		310736
Captaj	Construcția și echiparea sondelor de apă		501424
	Amenajare teritoriu priză apă		1380454
	Defrișare		189405
Aducțiune	Aducțiune etapa I		2613601
	Aducțiune SP-Rezervor 350m3		1738849
	Rețele exterioare Zălucaeni. Porțiune RAP350 - CA?		280539
Rețele electrice SP Pl. A2	Rețele electrice 10kV		261922
	Transformator 40/10/0,4		99759,5
	Rețele electrice 0,4kV		31852,5
Stație de pompare PL.A2	Terasamente		4024,32
	Utilaj		1067741
	Tehnologie		2172,3
Rețele electrice	Sonde. 0,4 kW		106521
	Rețele electrice KL-0,4 kV		26114,2
	Rețele electrice VL-0,4 kV		127422
	Rețele electrice VL-10 kV		252560
	Transformator		98886,3
Stație de pompare	SP Captare (c. Rezistență)		234926
	SP Captare (c. Tehnologie)		737066
TOTAL			12,175,489.02

Președintele comisiei

Gancear Gheorghe

Responsabil Tehnic, SRL “MV QUEST”

reprezentant al investitorului

Fundația Filiala din Moldova a fundației “SKAT”,

Proiectul Elveției de Apa și Sanitație în Moldova ApaSan

Ionel Ion



Anexa nr. 2 la Procesul-Verbal de recepție finală

Nr. 01 din 12 martie 2019

Observațiile comisiei de recepție finală:

Obiectul „Sistemul magistral de alimentare cu apă potabilă a satelor Zăluceni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni, raionul Florești”

Președintele comisiei

Gancear Gheorghe



Responsabil Tehnic, SRL “MV QUEST”
reprezentant al investitorului
Fundația Filiala din Moldova a fundației “SKAT”,
Proiectul Elveției de Apa și Sanitație in Moldova ApaSan
Ionet Ion



Anexa nr. 3 la Procesul-Verbal de recepție finală

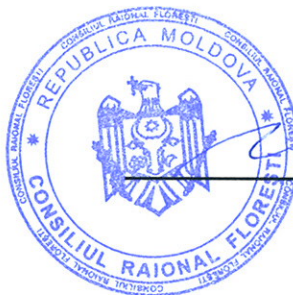
Nr. 01 din 12 martie 2019

Constatările comisiei de recepție finală la lucrările ce nu s-au respectat prevederile proiectului:

Obiectul „Sistemul magistral de alimentare cu apă potabilă a satelor Zăluceni, Tîrgul-Vertiujeni, Vertiujeni, raionul Florești”

Președintele comisiei

Gancear Gheorghe



Responsabil Tehnic, SRL "MV QUEST"

reprezentant al investitorului

Fundația Filiala din Moldova a fundației "SKAT",
Proiectul Elveției de Apa și Sanitație în Moldova ApaSan

Ionuț Ion

