

ACT ADIȚIONAL NR. 8

LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE NR.3/17/09/2008

Încheiat astăzi 23.05.2011

În temeiul prevederilor art.2, art.7 alin.1 (3), art.8 (4), art.16.(2) din Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare

Între:

Art.1. PĂRȚILE CONTRACTANTE:

**ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ PENTRU SERVICII DE
ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE ÎN JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD** în
calitate de **Autoritate Delegantă** în conformitate cu prevederile art.16(2)

Și

SC AQUABIS SA în calitate de **Operator**

Au convenit asupra încheierii prezentului act adițional.

Art.2. Obiectul Actului Adițional este cedarea de către Autoritățile Delegante și preluarea în concesiune de către Operator a Bunurilor de Retur incorporate în domeniul public al Autorităților Delegante după data intrării în vigoare a contractului.

Art.3. Obiectul Actului Adițional este detaliat în anexa nr.1 pe care Operatorul o acceptă integral și care face parte integrantă din prezentul Act Adițional. Articolul 76, lit. c) -**Lista bunurilor proprietate publică și privată aferente Serviciului**- din partea Dispoziții Generale a *Contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare nr.3/17/09/2008* se completează cu anexa sus menționată.

Art.4. Predare - primirea obiectului concesiunii se va efectua pe bază de proces-verbal, anexa nr.2 la prezentul Act Adițional și care face parte integrantă din acesta. Articolul 76, lit. d) – **Procesul-verbal de predare-primire a bunurilor necesare realizării Serviciului** –din partea Dispoziții Generale a *Contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare nr.3/17/09/2008* se completează cu anexa sus menționată.

Art.5. Anexele își vor produce efectele de la data semnării lor.

Prezentul Act Adițional se încheie 3 exemplare originale.

ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ

Președinte RUSU LIVIU-MIHAI

Semnătura



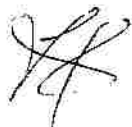
Ștampila



Operatorul S.C. AQUABIS S.A BISTRIȚA

Director general ȘANDRU ION

Semnătura



Ștampila



AVIZAT

CONSILIUL LOCAL SÎNGEORZ-BAI

Primar VENIG ROLAND MARIUS

Semnătura



Ștampila



CONSILIUL LOCAL REBRIȘOARA

Primar BODIU NICOLAE

Semnătura



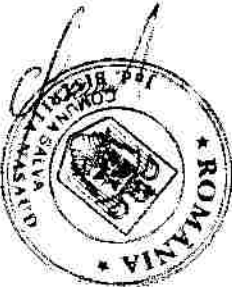
Ștampila



CONSILIUL LOCAL SALVA

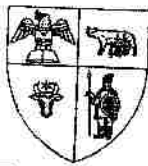
Primar ONUL GHEORGHE

Semnătura



Ștampila





ROMÂNIA
JUDEȚUL BISTRIȚA - NĂSĂUD
PRIMĂRIA ORAȘULUI SÎNGEORZ-BĂI

Nr. 5364 din 24.03 . 2011.

PROCES VERBAL

• Incheiat astazi **24.03.2011**, între Primăria Sîngeorz – Băi și S.C AQUABIS S.A Bistrița. Primăria Sîngeorz – Băi reprezentată prin domnul primar Venig Roland Marius preda investitia „ **Reabilitarea rețelei de canalizare menajera si a statiei de epurare in localitatea Sîngeorz – Băi** „ către S.C AQUABIS S.A Bistrița, reprezentată de directorul general ing.Sandru Ion, conform anexei la prezentul proces verbal, precum si urmatoarele documente:

- | | |
|---|-----------------------|
| - Studiu fezabilitate | 2 volume |
| - Instructiuni exploatare utilaje | vol.1 + vol.2 |
| - Rapoarte diriginta de santier | 1 volum |
| - Proiect tehnic + DDE + CS | vol.1 + vol.2 + vol.3 |
| - Raport inspectie fabrica | 1 volum |
| - Certificat garantie si cartea tehnica | 4 volume |
| - Copie dupa protocolul de predare/primire intre CNI si Consiliul local Sîngeorz – Bai incheiat in 26.11.2010 | 1 exemplar |
| - PV de receptie la terminarea lucrarilor nr.12059 din 26.11.2010 | 1 exemplar |
| - Lista anexa nr.1 la Pv receptie nr. 12059 din 26.11.2010 | 1 exemplar |
| - Lista anexa nr.2 la Pv receptie nr. 12059 din 26.11.2010 | 1 exemplar |
| - Referat S.C PRO INSPECTIN S.R.L privind supunerea la receptie la terminarea lucrarilor | 1 exemplar |
| - Punct de vedere al proiectantului privind ansamblul lucrarilor din cadrul obiectivului | 1 exemplar |

Am predat,

PRIMAR

Venig Roland Marius

CONTABIL

Turcu Florica

SRVICIUL INVESTITII

ing. Victor Popa



Am primit,

DIRECTOR GENERAL

ing. Sandru Ion

DIRECTOR TEHNIC

ing. Moșil Filip

SEF SECTOR SÎNGEORZ – BAI

ec. Nascan Calin



Se supun receptiei la terminarea lucrarilor, din punctual de vedere al Dirigintelui de Santier, toate obiectivele din cadrul investitiei susmentionate si anume :

Obiect nr.1 – Retea canalizare menajera :

Colector canal - teava PVC Dn 500 mm	2740 m
Camine vizitare beton	69 buc
Camine de inspectie PVC	60 buc
Subtaversare prin foraj	1 buc
Desfacere/refacere sistem rutier(macadam)	1096 m ²
Desfacere/refacere sistem rutier(asfalt)	1644 m ²

Obiect nr.2 – Hala tehnologica

2.1.Constructii

Hala tehnologica	1 buc
Bazin stocare si omogenizare ape uzate	1 buc

2.2.Utilaje

Deversor plan	1 buc
Gratar rar Adigra 600*4800	1 buc
Container pt.retineri V=1.1m ³	2 buc
Debitmetru electromagnetic Dn 150 mm	1 buc
Pompe submersibile apa uzata	3 buc
Instalatie compacta deznisipare si separare grasimi	1 buc
Vana cutit Dn 200 mm	1 buc
Container pt.retineri V=1.1m ³	3 buc
Suflant cu rotoare profilate	3 buc
Instalatie automata deshidratare namol	1 buc
Container pt.retineri V=1.1m ³	2 buc
Instalatie dozare sulfat ferric	1 buc
Pompa apa de namol	2 buc

Obiect nr.3 – Treapta biologica compacta in constructie semiingropata

3.1.Constructii

Bazin defosforizare	1 buc
Bazin cu namol activat	2 buc
Decantor secundar longitudinal	1 buc
Bazin stocare namol in exces	1 buc
Bazin stocare namol in ingrosat	1 buc
Bazin apa epurata	1 buc

3.2.Utilaje

Mixer	3 buc
Deversor	1 buc
Echipament aerare cu bule	2 set
Mixer denitrificare	2 buc
Sonda O2 dizolvat	2 buc
Sonda de materiale in suspensie	2 buc
Deversor intrare apa	2 buc
Deversor evacuare apa	2 buc
Vana de perete	2 buc
Pod ractor - decantor longitudinal	1 buc
Deversor	1 buc

Mixer cu suport si troliu	1 buc
Vana fluture Dn 150 mm	1 buc
Mixer cu suport si troliu	1 buc
Pompa de spalare	1 buc
Pompa de spalare 12 / 6	1 buc
Instalatie dezinfectie apa epurata	1 buc

Obiect nr.4 – Modul de comanda

Dulap de comanda si automatizare	1 buc
----------------------------------	-------

Obiect nr.5 – Lucrari anexe la statia de epurare

5.1.Constructii

Camin de amestec	1 buc
Camin de separare	1 buc
Drumuri	1800 m ²
Imprejmuire	435 m
Gura de varsare	1 buc
Teava PVC Dn 500	115 m
Teava PVC Dn 315	10 m
Teava INOX Dn 300	28 m
Teava INOX Dn 200	25 m
Teava INOX Dn 150	68 m
Teava INOX Dn 125	10 m
Teava INOX Dn 100	5 m
Teava INOX Dn 80	40 m
Teava INOX Dn 50	75 m
Teava PeHd Dn 90	45 m
Teava PeHd Dn 20	85 m
Teava PeHd Dn 100	80 m
Teava PeHd Dn 63	35 m

5.2.Utilaje

Instalatii hidraulice de forta , de comanda	1 buc
Batardou tip vana 50*50 cm	1 buc

Obiect nr.6 – Utilitati

Alimentare cu energie electrica a statiei de epurare prin
racord electric si post de transformare 1 buc

Dupa obtinerea Autorizatiei de Construire nr.66 din 07.08.2009 si dupa
emiterea ordinului intermediar de incepere a lucrarilor nr.16268 din 03.12.2009
pentru prestarea serviciilor de Diriginta Santier la Investitia :
"Reabilitarea retelei de canalizare menajera si a statiei de epurare
Sangeorz-Bai", jud. Bistrita Nasaud " , s-a procedat la predarea amplasa-
mentului si la trasarea lucrarilor, conform Proceselor Verbale cuprinse in Cartea
Tehnica prezentata.

In timpul executiei lucrarilor , s-au intocmit de catre I.S.C. - D.J.C.C.

Bistrita Nasaud , Procese Verbale de Control al Calitatii Lucrarilor in Faze
Determinante si anume :

Obiect nr.1 – Retea canalizare menajera :

P.V.F.D. nr.171/C din 14.04.2010

P.V.F.D. nr.537/C din 05.10.2010

05.10.2010

Obiect nr.2 – Hala tehnologica

P.V.F.D. nr.78/C din 05.03.2010
P.V.F.D. nr.99/C din 16.03.2010
P.V.F.D. nr.556/C din 13.10.2010.

**Obiect nr.3 – Treapta biologica compacta in constructie
semiingropata**

P.V.F.D. nr.78/C din 05.03.2010
P.V.F.D. nr.99/C din 16.03.2010
P.V.F.D. nr.157/C din 07.04.2010
P.V.F.D. nr.170/C din 14.04.2010
P.V.F.D. nr.176/C din 16.04.2010
P.V.F.D. nr.443/C din 25.08.2010
P.V.F.D. nr.471/C din 07.09.2010

6.Concluzii :

In conformitate cu documentele Sistemului informational in activitatea de constructii si instalatii prezentate de catre Antreprenorul General : **S.C. "Grup 4 Instalatii" S.A.Cluj-Napoca**, in cadrul Cartii Tehnice a constructiei , precum si din verificarile efectuate in teren de catre Prestatorul Serviciului de Diriginte Santier : **SC PRO INSPECTIN SRL Bistrita** , prin Diriginte Santier autorizat : **ing.Bogdan Catalin BERECHET** , rezulta ca lucrarile au fost executate in conformitate cu prevederile din proiect , sunt de buna calitate si respecta prevederile Normativelor in vigoare in ceea ce priveste :

- A. Rezistenta si stabilitatea ;
- B. Siguranta in exploatare ;
- C. Siguranta la foc ;
- D. Igiена , sanatatea oamenilor ,refacerea si protectia mediului ;
- E. Izolatie termica , hidrofuga si economia de energie ;
- F. Protectia impotriva zgomotului .

In urma celor prezentate mai sus, Prestatorul Serviciului de Diriginte Santier : **SC PRO INSPECTIN SRL Bistrita** , prin Diriginte Santier autorizat : **ing.Bogdan Catalin BERECHET** , propune admiterea receptiei la terminarea lucrarilor a investitiei : "Reabilitarea retelei de canalizare menajera si a statiei de epurare Sangeorz-Bai", jud. Bistrita Nasaud " .

PRESTATOR
SC PRO INSPECTIN SRL
BISTRITA
Berechet Bogdan Catalin



DIRIGINTE DE SANTI ER

ing.Bogdan BERECHET



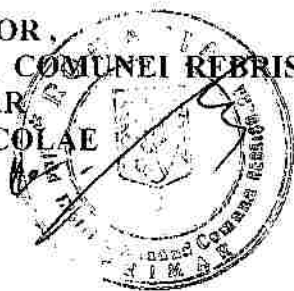
A handwritten signature.

**LISTA BUNURILOR MIJLOACELOR FIXE CARE SE CONCESIONEAZA
S.C. AQUABIS S.A. BISTRITA**

Nr. Crt.	Cod de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobandirii sau darii in folosinta	Valoarea de inventar (lei)
1	1.8.6	Conducta aductiune apa PeHD -De=140mm,Pn10at.L=1680ml Conducta de refulare apa -De=160mm ,Pn10at,L=2162ml Ltotal =3842 ml -Cablu ACYABY3x25+16mmp -L=200ml	Cond.PE80 cu Pn=10at.	2010	368.857,4 501.809,2 11.371,8
2	1.8.6	Conducta distributie apa din PeHD Pn =10at -De =75x5,5mm,L=2995ml -De=90x6,6mm,L=3059ml -De=110x8,1mm,L=2268 ml -De=125x9,2mm,L=1317ml -De=140x10,3mm,L=104ml -De=160x11,8mm,L=86ml Ltotal =7617ml	Cond.PE80 cuPn=10at	2010	1.736.427,6
3	1.8.15	Camine de vane ,hidranti ,cismele -camine -57 buc. -Hidranti -14 buc -Cismele publice -2 buc		2010	218.679,7
4	1.8.14	Rezervor apa cu V=544 mc	Din otel fuzionat cu stiela - PERMASTORE gata echipat	2010	782.239,9
5	1.8.	Statie de pompare -1 buc Grup de pompare -1 buc Rez. Metalic cu membrane -3000L Rez. Metalic cu membrane -1000L Contor de apa -1 buc Radiator electric -2 buc	Tip WILO Tip WILO Tip WILO	2010	144.281,0 31.365,4 12.546,2 3.763,9 12.546,2 1.254,6
6		Subtraversari prin foraj DN si DJ Subtraversari de parauri Subtraversari -17buc		2010	173.759,3

7	1.8.6	Retea canalizare: Retea canal De=250mm- L=4985ml Camine de vizitare -120buc Statii de pompare -4 buc	Conducta PVC Tip KESSEL	2010	1.533.080,67 489.300,6 323.154,2
8		Proiectare			216.685,0
		TOTAL inclusiv TVA			6.561.122,67

PREDATOR,
PRIMARIA COMUNEI REBRISOARA
PRIMAR
BODIU NICOLAE



PRIMITOR,
S.C. AQUABIS S.A. BISTRITA
DIRECTOR GENERAL
ing. SANDRU IOAN

ROMANIA
Judetul Bistrita-Nasaud
Primaria comunei Salva
Sediul: Salva, str. Principala, nr. 154
Judetul Bistrita-Nasaud, telefon: 0263-361202
Fax: 0263-361202, e-mail: primariasalva@yahoo.com

Nr. 50 din 12.012011

PROCES-VERBAL

Incheiat azi, 12 ianuarie 2011 intre Primaria comunei Salva si S.C.AQUABIS SA Bistrita.

Primaria comunei Salva, reprezentata prin primar ONUL GHEORGHE, preda mijloacele fixe, care apartin domeniului public al Primariei in concesiune la SC AQUABIS SA Bistrita, reprezentata prin director general dl. Sandu Ioan.

Mijloacele fixe vor fi anexa la contractul de delegare a serviciilor de alimentare cu apa in judetul Bistrita-Nasaud, precum si terenul aferent gospodariei de apa in suprafata de 2500 mp si drumul de acces la gospodaria de apa.

PREDATOR
PRIMARIA COMUNEI SALVA

PRIMITOR
S.C. AQUABIS SA BISTRITA

PRIMAR
Ing. ONUL GHEORGHE



DIRECTOR GENERAL

Ing. SANDRU ION



**LISTA BUNURILOR MILOACELOR FIXE
CARE SE CONCESSIONEAZA LA SC AQUABIS SA BISTRITA**

Anexa
La Hotărârea nr.35/2010

Nr. Crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobandirii	Valoarea de inventar lei
1	1.8.15	Punct de bransament: a) Camin vane si contor	1 buc	2010	38.846,1
2	1.8.15 1.8.6	Conducta aductiune: a) Camine vana si contor b) Conducta Pehd 160 mm	2 buc 2024 m	2010	344.577
3	1.8.11 1.8.12 1.8	Gospodaria de apa : a) Rezervor 500 mc b) Statie pompa c) Statia de clorizare	-1 buc -1 buc -1 buc	2010	1.159.842
4	1.8.6 1.8.6 1.8.6 1.8.6 1.8.6 1.8.6 1.8.6	Rețele distribuite a) Rețea Pehd Dn 180 b) Rețea Pehd Dn 160 c) Rețea Pehd Dn 125 d) Rețea Pehd Dn 110 e) Rețea Pehd Dn 90 f) Rețea Pehd Dn 75 g) Rețea Pehd Dn 63	-846 m -724 m -222 m -1065 m -2237 m -1182 m -7757 m Lungimea totala=14,033 Km	2010	2.535.425,9
5	1.8.15 1.8.15 1.8.15	Racord de energie electrica la statia de pompare a) Tablou electric b) Hidranti Dn 80, supratranci i) Camine vana j) Vane linte ingropate	-9 buc -18 buc -9 buc	2010	73.296

Nota: Valoarea totala a investitiilor este de 4.535.425,9 Lei

PRIMAR
PRIMAR-ING. ONUT ZHEORARIU

PRIMARIA COMUNEI SALVA
PRIMAR-ING. ONUT ZHEORARIU



PRIMIT
S.C. AQUABIS SA BISTRITA
DIRECTOR GENERAL-SANDRU ION

