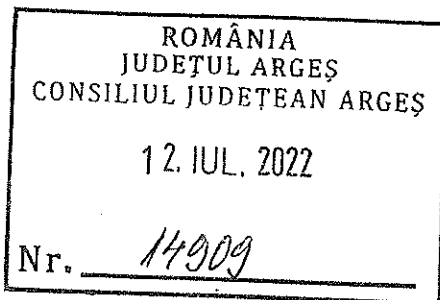


Județul Argeș
Consiliul Județean Argeș
Direcția Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională



PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE

a serviciilor realizate în baza contractului de lucrari nr. 13625/421/27.07.2021, modificat în baza actului adițional nr.1 – 24077/805/14.12.2021 având ca obiect prestarea serviciilor privind proiectarea și execuția de lucrări pentru obiectivul "Conservarea și consolidarea Cetatii Poenari Argeș", încheiat cu Asocierea S.C. EURAS S.R.L. și S.C. ARHING S.R.L.

Date generale

Comisia de recepție, formată din Ionescu Nicolae – președinte, Laliu Tatiana – membru și Duminica Florina Marilena – membru, conform Dispoziției nr. 569 din data 14.10.2021 a Președintelui Consiliului Județean Argeș, s-a întrunit astăzi 12.07.2022, pentru recepția documentațiilor elaborate de către executanta Asocierea S.C. EURAS S.R.L. (Lider de asociere) și S.C. ARHING S.R.L. (asociat - proiectant) conform Ordinului de începere a prestării serviciilor de proiectare nr. 14924/468/17.08.2021, în care este menționat că se dispune începerea prestării serviciilor de proiectare.

Constatări:

Comisia de recepție a procedat la recepția documentațiilor aferente contractului de lucrari nr. 13625/421/27.07.2021, modificat în baza actului adițional nr.1 – 24077/805/14.12.2021, care au fost verificate conform referatelor de specialitate:

- Referat întocmit de dr. arh. Iolanda Szekeres – Balogh specialist atestat MCC în calitate de proiectant de specialitate, faza de proiectare DTAC și PT + DE

- Referat nr. 53 din 06.06.2022 privind verificarea criteriilor de calitate conform dispozițiilor MCC, faza de proiectare DTAC și PT + DE, întocmit de arh. Gheorghe Pop

- Referat nr. 62 din 06.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii 10/1995 cu modificări ulterioare și HG 925/1995 la cerința B1 (construcții), faza de proiectare DTAC și PT+DE, întocmit de arh. Gheorghe Pop

Referat de verificare nr. 404/07.06.2022 privind verificarea la cerința A1, A2+MC, faza de proiectare DTAC și PT, întocmit de ing. Adrian Mircea Stănescu

- Referat nr. 486/02.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii 10/1995 și OMC 2495/2010 la cerința Ie, faza de proiectare DTAC, întocmit de Ana – Maria Biro

- Referat nr. 01/02.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii 10/1995 cu modificările și completările ulterioare la toate cerințele pentru specialitatea Ie, faza de proiectare DTAC și PT + DE, întocmit de Florea Constantin.

În conformitate cu adresa nr. 29/07.07.2022, înregistrată la Consiliul Județean Argeș cu nr. 14557/07.07.2022, S.C. SRD REAL COMPANY S.R.L., în calitate de prestator al serviciilor de supraveghere tehnică (dirigenție de șantier) aprobă : Proiectul Tehnic, Documentația Tehnică de Autorizație de Construire.

Comisia constată faptul că au fost obținute toate avizele menționate în **Certificatul de Urbanism nr. 15/11.06.2020** după cum urmează:

- Alimentare cu energie electrică – Aviz de amplasament favorabil nr. 2600044182/01.07.2020
- Salubritate – Aviz favorabil nr. 779/22.09.2021

- Ministerul Culturii – Aviz nr. 101/M/2022
- I.S.C. – Adresa nr. 14847/19.10.2021
- Directia Silvica Arges – Aviz nr. 3200/30.09.2021
- Garda Forestiera Ploiesti – Aviz nr. 11619/07.10.2021
- Adresa nr. 13587/30.06.2020 emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Arges cu privire la mentinerea valabilitatii Deciziei etapei de incadrare nr. CFMB/29 din 05.12.2017;
precum si **Autorizatia de construire nr. 8 din 24.06.2022, emisa de Primaria Comunei Arefu.**

Potrivit dispozitiilor art. 10.2, alin1) din contract, executanta **Asocierea S.C. EURAS S.R.L.** (lider de asociere) și **S.C. ARHING S.R.L.** (asociat - proiectant) a depus urmatoarele:

Documentații tehnice pentru obținerea:

• **Alin 1. – Documentatie tehnica pentru obtinerea avizelor/acordurilor/autorizatiilor:**

- Documentatie obtinere aviz I.S.C. – 2 exemplare
- Documentatie obtinere aviz Directia Silvica Arges – 2 exemplare
- Documentatie obtinere aviz Garda Forestiera Ploiesti – 2 exemplare
- Documentatie obtinere aviz Comisia Nationala pentru Monumente Istorice – 2 exemplare

• **Alin 2. - Documentatie Tehnica de obtinere a Autorizatiei de construire D.T.A.C. - 3 exemplare originale suport hartie, compusa din:**

Extras de carte funciara nr. 80187

Certificat de urbanism nr. 15/11.06.2020

Avize conform Certificat de urbanism

- Adresa nr. 13587/30.06.2020 emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Arges cu privire la mentinerea valabilitatii Deciziei etapei de incadrare nr. CFMB/29 din 05.12.2017;
- Alimentare cu energie electrica – Aviz de amplasament favorabil nr. 2600051164/01.11.2021
- Alimentare cu energie electrica – Aviz de amplasament favorabil nr. 2600044182/01.07.2020
- Ministerul Culturii – Aviz nr. 296/M/2020
- Ministerul Culturii – Aviz nr. 101/M/2022
- Directia Silvica Arges – Aviz nr. 3200/30.09.2021
- Garda Forestiera Ploiesti – Aviz nr. 11619/07.10.2021
- Salubritate – Aviz favorabil nr. 779/22.09.2021
- I.S.C. – Adresa nr. 14847/19.10.2021

Memoriu tehnic general

Memoriu de arhitectura

Memoriu tehnic de rezistenta

Memoriu tehnic instalatii electrice

Expertiza tehnica

Studii

- Documentar fotografic
- Studiu geotehnic
- Studiu istoric
- Studiu comparativ

Referate verificare

Dovada O.A.R.
Deviz general

ARHITECTURA

- Plan de încadrare		- A0
- Ortofotoplan		- A1
- Ridicare topografică		- A2
- Plan de situație	sc 1:1000	- A3

OBIECT 1 – CETATE POENARI

RELEVU

- Plan general relevu	scara 1:100	- Ob1- A4
- Profil A-A relevu	scara 1:50	- Ob1- A5
- Profil B-B relevu	scara 1:50	- Ob1- A6
- Profil C-C relevu	scara 1:50	- Ob1- A7
- Profil D-D relevu	scara 1:50	- Ob1- A8
- Profil E-E relevu	scara 1:50	- Ob1- A9
- Profil F-F relevu	scara 1:50	- Ob1- A10
- Fatada sud relevu	scara 1:50	- Ob1- A11
- Fatada vest relevu	scara 1:50	- Ob1- A12
- Fatada nord relevu	scara 1:50	- Ob1- A13
- Fatada est relevu	scara 1:50	- Ob1- A14
- Turn 1 – plan relevu	scara 1:50	- Ob1- A15
- Turn 2 – plan relevu	scara 1:50	- Ob1- A16
- Turn 3 – plan si profil D-D relevu	scara 1:50	- Ob1- A17
- Turn 4 – plan relevu	scara 1:50	- Ob1- A18
- Cisterna medievala – plan si sectiuni relevu	scara 1:50	- Ob1- A19

Evidențierea stării de degradare a materialelor la nivelul paramentului

- Profil C – Zid median latura Sud	scara 1:50	- Ob1- A50
- Profil C – Zid median latura Nord	scara 1:50	- Ob1- A51
- Profil D – Curtina Sud 1+2	scara 1:50	- Ob1- A52
- Fatada Vest Curtina Est		- Ob1- A53
- Profil F – T1 Fatada estica		- Ob1- A54
- T1 latura sudica		Ob1 A55
- Interior T3		- Ob1- A56
- Interior T4		- Ob1- A57
- Profil E – Fatada est Turn T5	scara 1:50	- Ob1- A58
- Desfasurate interioare T5		- Ob1- A59
- Plan identificare zonelor de construire	scara 1:100	- Ob1- A60
- Plan etapizare construire	scara 1:100	- Ob1- A61
- Vedere etape construire -zid median		- Ob1- A62
- Vedere etape construire - curtina sud		- Ob1- A63
- Vedere etape construire - fatada sud		- Ob1- A64

PROPUNERE

- Plan general	scara 1:100	- Ob1- A20
- Sectiunea B-B	scara 1:50	- Ob1- A21
- Sectiunea C-C	scara 1:50	- Ob1- A22
- Sectiunea D-D	scara 1:50	- Ob1- A23
- Sectiunea E-E	scara 1:50	- Ob1- A24

- Fatada sud	scara 1:50	- Ob1- A25
- Fatada vest	scara 1:50	- Ob1- A26
- Fatada nord	scara 1:50	- Ob1- A27
- Fatada est	scara 1:50	- Ob1- A28
- Turn 1	scara 1:50	- Ob1- A29
- Turn 2	scara 1:50	- Ob1- A30
- Turn 3	scara 1:50	- Ob1- A31
- Turn 4	scara 1:50	- Ob1- A32
- Turn 5 Plan subsol	scara 1:50	- Ob1- A33
- Turn 5 Plan parter	scara 1:50	- Ob1- A34
- Turn 5 Plan etaj	scara 1:50	- Ob1- A35
- Turn 5 sectiunea A-A	scara 1:50	- Ob1- A37
- Turn 5 sectiunea A1-A1	scara 1:50	- Ob1- A38
- Turn 5 sectiunea A2-A2	scara 1:50	- Ob1- A39
- Turn 5 sectiunea A3-A3	scara 1:50	- Ob1- A40
- Luminator	scara 1:50	- Ob1- A41
- Simulari 3D		
- Cisterna medieval	scara 1:50	- Ob1- A42
- Plan și sectiune scara 4	scara 1:50	- Ob1- A43
- Turn 5 sectiune si desfasurate interioare	scara 1:100	- Ob1- A48

REZISTENȚĂ

- Consolidarea și reabilitarea zidului median	sc 1:20,1:10	- Rs1
- Consolidarea și reabilitarea zidurilor curtaină sud 1 și 2	sc 1:20	- Rs2
- Plan, secțiune și detalii structură metalică luminator	sc 1:50,1:20,1:10	- Rs3
- Structura scara 4	sc 1:50;1:20;1:5	- Rs8
- Plan cofrtaj si detaliu armare centura Turn 5	sc 1:50;1:20	- Rs9
- Plan pozitionare structura scara metalica Turn 5	sc 1:50	- Rs10
- Sectiune scara metalica Turn 5	sc 1:20	- Rs11
- Identificare elemente de beton ce se dezafecteaza Turn 1 cotele -3.35 si +0.56	sc 1:50	Rs13
- Pozitionare samburi si centuri nou propusi Turn 1 cotele -3.35 si +0.56	sc 1:50	- Rs14
- Sectiunea 1-1 si 2-2 Turn 1	sc 1:50	- Rs15

OBIECT 2 – SCĂRI ACCES

RELEVEU

- Plan zona de acces - Situația existentă	sc.1:50	- Ob2/A0
- Plan Tronson 1 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A1
- Plan Tronson 2 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A2
- Plan Tronson 3 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A3
- Plan Tronson 4 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A4
- Plan Tronson 5 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A5
- Plan Tronson 6 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A6
- Plan Tronson 7 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A7
- Plan Tronson 8 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A8
- Plan Tronson 9 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A9

- Plan Tronson 10 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A10
- Plan Tronson 11 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A11
- Plan Tronson 12 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A12
- Plan Tronson 13 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A13
- Plan Tronson 14 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A14
- Plan Tronson 15 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A15
- Plan Tronson 16 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A16
- Plan Tronson 17 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A17
- Plan Tronson 18 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A18
- Plan Tronson 19 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A19
- Plan Tronson 20 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A20
- Plan Tronson 21 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A21

PROPUNERE

- Plan Tronson 1 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A22
Plan Tronson 2 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A23
- Plan Tronson 3 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A24
- Plan Tronson 4 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A25
- Plan Tronson 5 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A26
- Plan Tronson 6 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A27
- Plan Tronson 7 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A28
- Plan Tronson 8 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A29
- Plan Tronson 9 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A30
- Plan Tronson 10 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A31
- Plan Tronson 11 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A32
- Plan Tronson 12a Propunere	sc.1:50	- Ob2/A33a
- Plan Tronson 12b Propunere	sc.1:50	- Ob2/A33b
- Plan Tronson 13 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A34
- Plan Tronson 14 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A35
- Plan Tronson 15 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A36
- Plan Tronson 16 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A37
- Plan Tronson 17 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A38
- Plan Tronson 18 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A39
- Plan Tronson 19 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A40
- Plan Tronson 20 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A41
- Plan Tronson 21 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A42
- Plan Popas 1	sc.1:50	- Ob2/A43
- Plan Popas 2	sc.1:50	- Ob2/A44
- Obiecte zona odihna	sc.1:20	- Ob2/A45
- Plan Grup sanitar	sc.1:50	- Ob2/A46
- Plan zona de acces –propunere	sc.1:50	- Ob2/A47

- **Alin 3. Proiect tehnic de executie P.T.E.** – 5 exemplare, compus din:

Referat nr. 53/06.06.2022 privind verificarea criteriilor de calitate conform dispozitiilor MCC, faza de proiectare DTAC + PT, intocmit de Gheorghe Pop

Referat nr. 62/06.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii 10/1995 cu modificari ulterioare si HG 925/1995, la cerinta B1 (constructii), faza de proiectare DTAC + PT, intocmit de Gheorghe Pop

Memoriu tehnic general

Expertiza tehnica autorizata

Studiu geologic, petrografic, geotehnic si hidrologic

Studiu istoric arhitectural – urbanistic

Studiu comparativ

Documentar fotografic

ARHITECTURA

Borderou

Program pentru controlul calitatii lucrarilor de interventii, consolidare si restaurare cetate Arhitectura

Pagina de titlu – Colectiv de alaborare

Piese scrise

Rcferat pentru faza de proiectare DTAC + PT, intocmit de Iolanda Szekeres - Balogh

Memoriu de arhitectura

Caiet de sarcini arhitectura

Piese desenate

- Plan de încadrare		- A0
- Ortofotoplan		- A1
- Ridicare topografica		- A2
- Plan de situatie	sc 1:1000	- A3
OBIECT 1 – CETATE POENARI		
RELEVEU		
- Plan general releveu	scara 1:100	- Ob1- A4
- Profil A-A releveu	scara 1:50	- Ob1- A5
- Profil B-B releveu	scara 1:50	- Ob1- A6
- Profil C-C releveu	scara 1:50	- Ob1- A7
- Profil D-D releveu	scara 1:50	- Ob1- A8
- Profil E-E releveu	scara 1:50	- Ob1- A9
- Profil F F releveu	scara 1:50	- Ob1- A10
- Fatada sud releveu	scara 1:50	- Ob1- A11
- Fatada vest releveu	scara 1:50	- Ob1- A12
- Fatada nord releveu	scara 1:50	- Ob1- A13
- Fatada est releveu	scara 1:50	- Ob1- A14
- Turn 1 – plan releveu	scara 1:50	- Ob1- A15
- Turn 2 – plan releveu	scara 1:50	- Ob1- A16
- Turn 3 – plan si profil D-D releveu	scara 1:50	- Ob1- A17
- Turn 4 – plan releveu	scara 1:50	- Ob1- A18
- Cisterna medievala – plan si sectiuni releveu	scara 1:50	- Ob1- A19
<u>PROPUNERE</u>		
- Plan general	scara 1:100	- Ob1- A20
- Sectiunea B-B	scara 1:50	- Ob1- A21
- Sectiunea C-C	scara 1:50	- Ob1- A22
- Sectiunea D-D	scara 1:50	- Ob1- A23
- Sectiunea E-E	scara 1:50	- Ob1- A24
- Fatada sud	scara 1:50	- Ob1- A25

- Fatada vest	scara 1:50	- Ob1- A26
- Fatada nord	scara 1:50	- Ob1- A27
- Fatada est	scara 1:50	- Ob1- A28
- Turn 1	scara 1:50	- Ob1- A29
- Turn 2	scara 1:50	- Ob1- A30
- Turn 3	scara 1:50	- Ob1- A31
- Turn 4	scara 1:50	- Ob1- A32
- Turn 5 Plan subsol	scara 1:50	- Ob1- A33
- Turn 5 Plan parter	scara 1:50	- Ob1- A34
- Turn 5 Plan etaj	scara 1:50	- Ob1- A35
- Turn 5 sectiunea A-A	scara 1:50	- Ob1- A37
- Turn 5 sectiunea A1-A1	scara 1:50	- Ob1- A38
- Turn 5 sectiunea A2-A2	scara 1:50	- Ob1- A39
- Turn 5 sectiunea A3-A3	scara 1:50	- Ob1- A40
- Luminator	scara 1:50	- Ob1- A41
- Cisterna medieval	scara 1:50	- Ob1- A42
- Plan și sectiune scara 4	scara 1:50	- Ob1- A43
- Turn 5 Tablou de tâmplării	scara 1:50	- Ob1- A49

Studiu comparativ- releveu 2021 si releveu 1970:

- Fatada sud	scara 1:100	- Ob1- A44
- Fatada nord	scara 1:100	- Ob1- A45
- Fotogrammetrie fatade nord si sud	scara 1:100	- Ob1- A46
- Fatada vest	scara 1:100	- Ob1- A47
- Turn 5 sectiune si desfasurate interioare	scara 1:100	- Ob1- A48

Evidentierea starii de degradare a materialelor la nivelul paramentului

- Profil C – Zid median latura Sud	scara 1:50	- Ob1- A50
- Profil C – Zid median latura Nord	scara 1:50	- Ob1- A51
- Profil D – Curtina Sud 1+2	scara 1:50	- Ob1- A52
- Fatada Vest Curtina Est		- Ob1- A53
- Profil F – T1 Fatada estica		- Ob1- A54
- T1 latura sudica		- Ob1- A55
- Interior T3		- Ob1- A56
- Interior T4		- Ob1- A57
- Profil E – Fatada est Turn T5	scara 1:50	- Ob1- A58
- Desfasurate interioare T5		- Ob1- A59
- Plan identificare zonelor de construire	scara 1:100	- Ob1- A60
- Plan etapizare construire	scara 1:100	- Ob1- A61
- Vedere etape construire -zid median		- Ob1- A62
- Vedere etape construire - curtina sud		- Ob1- A63
- Vedere etape construire - fatada sud		- Ob1- A64

Detalii:

- Detaliu coronament Turn 5	scara 1:25	- Ob1- D01
- Detalii balustrada existenta	scara 1:10;1:5	- Ob1- D02
- Detalii balustrada propusa	scara 1:10;1:5	- Ob1- D03
- Detaliu scara metalica Turn 5	scara 1:20;1:5	- Ob1- D04
- Detaliu usa Turn 5	scara 1:50	- Ob1- D05

- | | |
|--|------------|
| - Detaliu a rezidire parament sect 1-1 | - Ob1- D06 |
| - Detaliu a rezidire parament sect 2-2 | - Ob1- D07 |
| - Detaliu a rezidire parament sect 3-3 | - Ob1- D08 |

REZISTENTA

Piese scrise

Referat de verificare nr. 404/07.06.2022 privind verificarea la cerinta A1, A2, MC, faza de proiectare DTAC + PT, intocmit de Adrian Mircea Stanescu

Memoriu tehnic rezistenta

Caiet de sarcini rezistenta

Program pentru controlul calitatii lucrarilor de interventii, consolidare si restaurare cetate

Piese desenate

- | | |
|--|--------|
| - Consolidarea și reabilitarea zidului median sc 1:20,1:10 | - Rs1 |
| - Consolidarea și reabilitarea zidurilor curtină sud 1 și 2 sc 1:20 | - Rs2 |
| - Plan, secțiune și detalii structură metalică luminator sc 1:50,1:20,1:10 | - Rs3 |
| - Detaliu consolidare zidarie de caramida | |
| prin injectare cu mortar sc 1:10 | - Rs4 |
| - Detaliu consolidare zidarie de piatra sau mixta | |
| prin injectare cu mortar sc 1:10 | - Rs5 |
| - Reparații fisuri/crăpături la ziduri | |
| de cărămidă/piatră sau mixte sc 1:10 | - Rs6 |
| - Consolidare zidarie de caramida sc 1:10 | - Rs7 |
| - Structura scara 4 sc 1:50;1:20;1:5 | - Rs8 |
| - Plan cofrtaj si detaliu armare centura Turn 5 sc 1:50;1:20 | - Rs9 |
| - Plan pozitionare structura scara metalica Turn 5 sc 1:50 | - Rs10 |
| - Sectiune scara metalica Turn 5 sc 1:20 | - Rs11 |
| - Detalii noduri scara metalica Turn 5 sc 1:10; 1:5 | - Rs12 |
| - Identificare elemente de beton ce se dezafecteaza Turn 1 | |
| cotele -3.35 si +0.56 sc 1:50 | - Rs13 |
| - Pozitionare samburi si centuri nou propusi Turn 1 | |
| cotele -3.35 si +0.56 sc 1:50 | - Rs14 |
| - Sectiunea 1-1 si 2-2 Turn 1 sc 1:50 | - Rs15 |
| - Detalii armare samburi si | |
| centuri noi propusi Turn 1 sc 1:50 | - Rs16 |

INSTALATII ELECTRICE

Piese scrise

Borderou instalatii electrice

Referat nr. 487/02.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii nr. 10/1995 si OMC 2495/2010 la cerinta Ie a proiectului, faza de proiectare PT, intocmit de Ana maria Biro

Referat nr. 01/02.06.2022 privind verificarea de calitate conform Legii 10/1995 cu modificarile si completarile ulterioare la toate cerintele pentru specialitatea Ie, faza de proiectare DTAC + PT, intocmit de Florea Constantin

Memoriu tehnic instalatii electrice

Program de urmarire a executiei pe faze determinante instalatii electrice
 Cerinte si criterii de calitate a lucrarilor de instalatii electrice
 Caiet de sarcini intalatii electrice
 Liste de cantitati
 Breviar de calcul de risc
 Calculul instalatiei de legare la pamant de protectie

Piese desenate

- Plan de situatie	sc 1:1000	- A3
- Propunere Plan parter	sc. 1:50	- Ob1-A34
- Propunere Plan cota +4,60 Rigola B.A.	sc 1:50	- Ob1-A36
- Tablou TD		

OBIECT 2 – SCĂRI ACCES

Piese desenate

RELEVEU

- Plan zona de acces - Situația existentă	sc.1:50	- Ob2/A0
- Plan Tronson 1 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A1
- Plan Tronson 2 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A2
- Plan Tronson 3 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A3
- Plan Tronson 4 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A4
- Plan Tronson 5 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A5
- Plan Tronson 6 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A6
- Plan Tronson 7 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A7
- Plan Tronson 8 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A8
- Plan Tronson 9 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A9
- Plan Tronson 10 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A10
- Plan Tronson 11 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A11
- Plan Tronson 12 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A12
- Plan Tronson 13 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A13
- Plan Tronson 14 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A14
- Plan Tronson 15 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A15
- Plan Tronson 16 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A16
- Plan Tronson 17 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A17
- Plan Tronson 18 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A18
- Plan Tronson 19 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A19
- Plan Tronson 20 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A20
- Plan Tronson 21 Relevu	sc.1:100	- Ob2/A21

PROPUNERE

- Plan Tronson 1 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A22
- Plan Tronson 2 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A23
- Plan Tronson 3 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A24
- Plan Tronson 4 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A25
- Plan Tronson 5 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A26
- Plan Tronson 6 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A27
- Plan Tronson 7 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A28
- Plan Tronson 8 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A29

- Plan Tronson 9 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A30
- Plan Tronson 10 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A31
- Plan Tronson 11 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A32
- Plan Tronson 12a Propunere	sc.1:50	- Ob2/A33a
- Plan Tronson 12b Propunere	sc.1:50	- Ob2/A33b
- Plan Tronson 13 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A34
- Plan Tronson 14 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A35
- Plan Tronson 15 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A36
- Plan Tronson 16 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A37
- Plan Tronson 17 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A38
- Plan Tronson 18 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A39
- Plan Tronson 19 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A40
- Plan Tronson 20 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A41
- Plan Tronson 21 Propunere	sc.1:50	- Ob2/A42
- Plan Popas 1	sc.1:50	- Ob2/A43
- Plan Popas 2	sc.1:50	- Ob2/A44
- Obiecte zona odihna	sc.1:20	- Ob2/A45
- Plan Grup sanitar	sc.1:50	- Ob2/A46
- Plan zona de acces –propunere	sc.1:50	- Ob2/A47
- Detalii de parapet Detaliu 3	sc.1:20	- Ob2/DA1
- Detalii de parapet Detaliu 4 si 5	sc.1:20	- Ob2/DA2
- Detaliu balustrada	sc.1:10	- Ob2/DA3

LISTE DE CANTITATI- 2 EXEMPLARE

Formularul F1- Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv

Formularul F2- Centralizatorul cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – Arhitectura conservare

Formularul C6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse material – Arhitectura conservare

Formularul C7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru – Arhitectura conservare

Formularul C8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii – Arhitectura conservare

Formularul C9 – Lista cuprinzand consumurile privind transporturile – Arhitectura conservare

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – Rezistenta

Formularul C6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse material – Rezistenta

Formularul C7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru – Rezistenta

Formularul C8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii – Rezistenta

Formularul C9 – Lista cuprinzand consumurile privind transporturile – Rezistenta

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – Sistemizare verticala

Formularul C6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse material – Sistemizare verticala

Formularul C7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru – Sistemizare verticala

Formularul C8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii – Sistemizare verticala

Formularul C9 – Lista cuprinzand consumurile privind transporturile – Sistematizare verticala

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – Instalatii electrice

Formularul C6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse material – Instalatii electrice

Formularul C7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru – Instalatii electrice

Formularul C8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii – Instalatii electrice

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – Lucrari reparatii

Formularul C6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse material – Lucrari reparatii

Formularul C7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru – Lucrari reparatii

Formularul C8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii – Lucrari reparatii

Formularul C9 – Lista cuprinzand consumurile privind transporturile – Lucrari reparatii

Formularul F3 – Liste de cantitati de lucrari pe categorii de lucrari – doar cantitati

Formularul F6 – Grafic general de realizare a investitiei

CD scanat si editabil.

Drept pentru care admitem receptia serviciilor de proiectare din cadrul contractului de lucrari nr. 13625/421/27.07.2021, modificat in baza actului aditional nr.1 – 24077/805/14.12.2021, fără obiecțiuni.

Prezentul proces-verbal, conținând 11 file a fost încheiat astăzi 12.07.2022 într-un exemplar.

Comisia de receptie

Nicolae Ionescu

- președinte;

Tatiana Laliu

- membru;

Florina Duminica

- membru.