Anexa nr. 16

**CENTRALIZATORUL CĂRȚII**

**TEHNICE**

*Foaie de capăt*…………………………………………………………………………………………..

*Decizie numire comisie recepţie la terminarea lucrărilor*………………………………………

*Proces verbal recepţie la terminarea lucrărilor………………………………………………………*

*Anunţ începere lucrări .………………………………………………………………………………..….*

*Anunţ fază determinantă……………………………………………………………………………………*

*Program controlul calităţii ……………………………………………………………………………….*

*Acte proprietate drumuri publice /private ale UAT/solicitant………………………………………*

*Fişa date sintetice……………………………………………………………………………………………*

***I.CAPITOLUL “A” – DOCUMENTAŢIE PRIVIND PROIECTAREA****…………………………*

***PIESE SCRISE***

*1. Referat verificare proiect ……………………………………………………………………………*

*2. Memoriu general….………………………………………………………………………………….*

*3. Tabel dimensionare ………………………………………………………………………………….*

*4. Calculul reţelei de distribuţie …………………………………………………………………………*

*5. Caiet de sarcini ………………………………………………………………………………………*

*6. Autorizaţia de construire ………………………………………………………………………………*

*7. Certificat de urbanism …………………………………………………………………………………*

*8. Aviz Gaze…………......…………………………………………………………………………………*

*9. Aviz alimentare cu energie electrică……………………………………………………………………*

*10. Aviz IJP …………………………………………………………………………………………..*

*11. Aviz alimentare apă….………………………………………………………………………………….*

*12. Studiu Geotehnic ……………………………………………………………………………………*

*13. Ridicare topografică vizată OCPI…………………………………………………………………*

*14. Aviz Mediu ………………………………………………………………………………………………*

*15. Aviz telefonie……………………………………………………………………………………….*

*16. Aviz Consiliu Județean……………………………………………………………*

*17. Aviz drum local………………………………………………………………………………………*

*18. Aviz………………………………………………………..*

***PIESE DESENATE***

*1. Plan încadrare zonă …………………………………..…………………………………..….....*

*2. Plan situaţie - planşa ……………………..….….....*

*3. Plan situaţie şi secţiune transversală – planşa ......................*

***II.CAPITOLUL “B” – DOCUMENTAŢIA PRIVIND EXECUŢIA****………………………………*

***PROCESE VERBALE PRIVIND EXECUŢIA..***

1. *Registrul de evidenţă a proceselor verbal……………………………………………………….*
2. *Procese verbale nr 1 – predare primire amplasament ………………………………………*
3. *Procese verbale nr 2 – trasare ax conductă ……………..……………………………………*
4. *Procese verbale nr 3 – săpătura la cotă………………..……………………………………….*
5. *Procese verbale nr 4 – aşternerea patului de nisip…… ……………………………………*
6. *Procese verbale nr 5 – montarea conductei ………………….………………………………*
7. *Procese verbale nr 6 – lansarea în şanţ şi astuparea la cotă…………………………..….*
8. *Procese verbale nr 7 –proba de presiune de casă..…………………………………...*
9. *Procese verbale nr 8 – proba de presiune de rezistenţă ……………………………………*
10. *Procese verbale nr 9 – proba de presiune de etanşeitate ………………………………….….*

***FACTURI/ CERTIFICATE******DE CALITATE/ DECLARAŢII DE CONFORMITATE/ AGREMENTE TEHNICE***

1. *Factura nr………………………………..………………………………………………………….*
2. *Declaraţie de conformitate nr………………………………….. …………………………….....*
3. *Certificatul de calitate nr…………….…………………….. ………………………………..…..*
4. *Agrementul tehnic nr………………………….………………………………………………….*
5. *Factura nr. …………………………..………………………………………………………………*
6. *Factura nr. …………………..……………………………………………………………………*
7. *Factura nr. …………………..………………..…………………………………………………*
8. *Factura nr. …………………...…………………………………………………………………*

***BULETINE DE ÎNCERCĂRI***

1. *Schema monofilare pentru suduri ……………………………………………………………..*
2. *Tabel cu sudurile executate …………………………………………………………………….*
3. *Buletin pentru verificarea vizuală a sudurilor nr. …………………………………………….*

***PROTOCOALE PENTRU SUDURI***

1. *Protocoale pentru suduri ……………………………………………………………………….*
2. *Certificate/autorizaţii ……………………………………………………………………….....…*
3. *Fişa revizie aparat sudură …………………………………………………………………*

***III.CAPITOLUL “C” – DOCUMENTAŢIE PRIVIND RECEPTIA****………………..………...…*

1. *Proces verbal de lucrări ascunse nr. …………………..………………………………………*
2. *Diagrama ………………………………………………………………………………………….*
3. *Proces verbal de control a calităţii lucrărilor în faze determinante …………………….*
4. *Process verbal recepţie tehnică conductă nr. …………………….. ..………………..………*

***IV.CAPITOLUL “D” – DOCUMENTAŢIE PRIVIND EXPLOATAREA, REPARAREA, ÎNTREŢINEREA ŞI URMĂRIREA COMPORTĂRII ÎN TIMP****..………………………………*

1. *Fişa tehnică a conductei .………………………………………………………….…………*
2. *Proces verbal de punere în funcţiune ……………………………………………………*
3. *Jurnalul evenimentelor …………………………..………………………………………*
4. *Instrucţiuni de completare ………………………………………………………………*

*Documentaţie post execuţie(proiect as-built) ………………………………………………………*