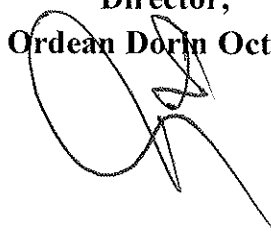


Aprobat
Director,
Ordean Dorin Octavian



CAIET DE SARCINI

**pentru executarea,, Lucrarilor de reparatii la sarpanta fostei cladiri CEC B-dul.
Lucian Blaga Municipiul Sebes.”**

1.Obiectul achizitiei de lucrări

Prezentul caiet de sarcini este destinat organizării procedurii pentru adjudecarea lucrărilor **"Reparatii la sarpanta fostei cladiri CEC B-dul. Lucian Blaga Municipiul Sebes "**

cod CPV: 454531000-8 Lucrări de renovare.

Se impune realizarea unor lucrări de reparații ample la sarpanta fostei cladiri CEC.

1.1 Caracteristicile principale ale construcției

Cladirea se afla in zona istoric a Municipiul Sebes, B-dul Lucian Blaga, constituita din P+1

1.2 Lucrări care se vor executa

1. Desfacere streasini infundate sau aparente = 20 mp.
2. Desfacerea invelitorilor din olane, tigle solzi sau profilate cu jgheaburi, asezate pe sipci batute pe aestivala sau direct pe capriori, inclusiv desfacerea sipcilor, doliilor, paziilor, sorturilor si racordari din tabla zincata = 510 mp.
3. Purtatul materialelor prin purtat direct, materiale incomote peste 25 kg. distanta 20 m = 65 t.
4. Reparatii acoperis prin inlocuirea invelitoarelor vichi cu altele noi cu o garantie de 40 de ani tip solzi, marca Creaton sau similar din argila arsa inclusiv rigle de rasinoase = 450 mp.
5. Lucrari in continuare de inlocuire a invelitoarelor tip solzi vichi cu altele noi, identice cu cele existente = 60 mp.
6. Rigele de rasinoase 2,8x4,8 cm pentru invelitori din argila arsa = 8 mc.
7. Coame din argila arsa la acoperisuri = 68 m
8. Cleme fixare coame = 204 buc.
9. Holsuruburi de fixare diferite dimensiuni = 27 kg.
10. Banda de etansare coame = 70 m.
11. Confectionat si montat dolii si sorturi din tabla zincata = 20 m.
12. Inlocuirea paziei, rebordului sau consolei de lemn deteriorate, la streasina, calcan sau invelitoare,

existente = 1 mc.

15. Inlocuire sau dublare elemente sarpanta deteriorate cu altele noi clesti din dulapi rasinoase similare cu cele existente = 1 mc.

16. Inlocuire sau dublare elemente de sarpanta deteriorate cu altele noi: contrafise din elemente rasinoase = 0,8 mc.

17. Reparatii la elementele de sarpanta deteriorate prin dublarea sau inlocuirea capriorilor intre doua reazeme cu altele de dimensiuni similare = 2 mc.

18. Inlocuirea sau dublarea elementelor deteriorate la sarpant sau tavane cu altele noi grinzi rasinoase 1,5 mc.

19. Cuie otel = 60 kg.

20. Scoabe diverse dimensiuni = 17 kg.

21. Rebordurari cu colt interior sau exterior din tabla vopsita = 78 m.

22. Jgheaburi din tabla zn de 0.5 mm imadite prin petrecere similare ce cele existente = 60 m.

23. Burlane din tabla zn de 0,5 mm inadite prin petrecere cca.6 mm rotunde cu diametru de 15,4 cm = 40 ml.

24. Tije filetate fi 12 cu saibe si piulita

25. Reparatii tavane din grinzi si scanduri de rasinoase = 15 mc.

26. Asteriala din scanduri la invelitori sau la doliile invelitoarelor din tabla = 1,2 mc.

27. Demolarea cosurilor de fum = 4 mc.

28. Coame de inceput = 3 buc.

29. Tigle de ventilatie tip solzi = 30 buc.

30. Taietori de zapada la acoperis = 200 buc.

31. Tencuieli exterioare diverse = 18 mp.

32. Batut scandura rindeluita si faltuita aparent la acoperisuri = 20 mp.

33. Montat tabla ondulata di minim 0,35 grosime la acoperisuri = 22 mp.

34. Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe distanta 10 km = 60 t.

35. Transport rutier al molozului rezultat in urma desfacirii acoperisului cu autobasculanta 10 km. = 30t.

36. Schela metalica tubulara pt. Lucrari de montaj amplasata intre 7 si 10 m montata si fixata la exterior =300 mp.

37. Manipulare materiale prin urcare sau coborare la o medie de inaltime de 10 m.= 60 t.

38. Incarcarea molozului si a materialelor deteriorate rezultate in urma reparatiilor si a demolarilor = 30 t.

39. Confectionat jgheab din scanduri de rasinoase sau din mase plastice pentru coborarea tigelor si evacuarea molozului de la o inaltime de 11 m. = 11 m

2.Lista prescriptiilor tehnice de baza

-C300/94 - Normativ de prevenire și stingere a incendiilor pe durata executarii lucrarilor de constructii.

-P118/99 - *Normativ de siguranta la foc a constructiilor.*

-Legea nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă.

-HG nr. 1091/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de muncă.

-HG nr. 971/2006 privind cerințele minime pentru semnalizarea de securitate și/sau sănătate la locul

de muncă.

-HG nr. 300/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantiere temporare sau mobile.

-Ordinul ministrului muncii și protecției sociale nr. 235/1995 privind aprobarea Normelor specifice de securitate a muncii pentru lucrul la înălțime.

Lucrările vor fi executate de către firme cu experiență în domeniu, cu personal calificat.

Lucrările de reparații propuse nu sunt intervenții asupra structurii de rezistență și prin urmare nu afectează rezistența și stabilitatea construcției.

1. Garanția lucrărilor

Perioada de garanție va fi de 24 luni calendaristice de la data recepției la terminarea lucrărilor.

2. Durata de execuție a lucrărilor

Termen de execuție a lucrărilor : 45 zile și decurge de la primirea ordinului de începere a lucrărilor.

3. Decontarea lucrărilor

Decontarea lucrărilor executate se va face pe baza situației de lucrări semnate de executant și beneficiar;

4. Criteriul de atribuire

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut.

5. Modalități și condiții de plată

Plata facturilor se va face în termen de 30 de zile de la primirea și înregistrarea la beneficiar

3. Dispoziții finale

Pe perioada derulării lucrărilor de "**Reparații la șarpanta fostei cladiri CEC B-dul. Lucian Blaga Municipiul Sebes**", executantul este pe deplin responsabil de respectarea normelor de securitate și sănătate în muncă, a celor privind protecția mediului și a celor privind situațiile de urgență.

Cerințele din caietul de sarcini sunt minime și nerespectarea acestora în totalitate conduce la respingerea ofertei.

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția	Data	Semnătura
1.	Muntiu ioan	Sef serviciu	13.05.19	