

Felicitii

Direcția Gen. de Asist. Socială
și Protecția Copilului Timiș
Nr. 16411
Ziua 04 luna 03 anul 16



ROMÂNIA
CONSILIUL JUDEȚEAN TIMIȘ
Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului
P-ța Regina Maria nr.3, 300004 Timișoara
Tel.: 0256-490281 Fax: 0256-407066
E-mail: dgaspctm@gmail.com
Web: www.dgaspctm.ro
Cod operator: 20436



CAIET DE SARCINI

pentru achiziționarea următoarelor lucrări

REPARARE PLATFORMA EUROPUBELE

Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Sinersig
comuna Boldur, sat Sinersig, nr. 1

47

1. Date generale

Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Timiș, denumită în continuare Direcția, se înființează prin hotărârea Consiliului Județean Timiș în conformitate cu prevederile Legii Administrației Publice Locale nr. 215 / 2001, a Legii nr. 272 / 2004 R privind protecția și promovarea drepturilor copilului și Hotărârii Guvernului nr. 1434 / 2004 privind atribuțiile și regulamentul – cadru de organizare și funcționare ale Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului.

Direcția se înființează și funcționează ca instituție publică de interes județean, cu personalitate juridică în subordinea Consiliului Județean Timiș prin reorganizarea Direcției pentru Protecția Drepturilor Copilului Timiș și a Direcției de Asistență Socială a județului Timiș.

2. Obiectul caietului de sarcini

Lucrările care fac obiectul procedurii de achiziție publică se regăsesc în curtea *fațadei principale, lateral dreapta acces auto* (**vezi schița**) în incinta Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică, conform listei cu cantități de lucrări prezentate.

3. Descrierea lucrărilor

Prezentul caiet de sarcini conține cantități de lucrări pentru:

- pregătirea terenului pentru turnarea betonului,
- betonare alee pietonală și platformă europubele,
- canalizare pentru preluarea și evacuarea apelor meteorice în căminul colector,
- confecții metalice, împrejmuire.

4. Precizări

Durata de execuție este de **15** de zile **lucrătoare**.

Molozul rezultat în urma lucrărilor de reparații va fi îndepărtat din incinta Centrului, pe cheltuiala proprie de către executant .

5. Conditii de participare

Participanții la procedura de atribuire a contractului de executare lucrări vor prezenta toate documentele de înregistrare, eligibilitate și capacitate tehnico-economică așa cum au fost cerute în Fișa de Date a achiziției.

6. Organizarea procedurii

Ofertele se depun în plic închis la sediul Direcției situat în P-ța Regina Maria nr. 3 Timișoara, la Registratură până la data și ora precizate în anunțul / invitația de participare.

7. Elaborarea ofertei

Oferta tehnică se va prezenta sub formă de deviz ofertă pentru lucrările solicitate, fișa ce va fi admisă sau respinsă la evaluarea din punct de vedere tehnic a ofertei de către Comisia de evaluare a ofertelor.

Oferta tehnică va respecta toate cerințele impuse de lucrările regasite în lista cu cantități de lucrări a prezentului Caiet de sarcini.

Oferta tehnică va conține și garanția oferită de executant pentru lucrarea ofertată. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor, efectuată de către beneficiar.

Ofertele se depun pentru întreaga cantitate de lucrări prevăzută în lista cu **totalul general cantități de lucrări** regasită în Caietul de sarcini.

8. Criteriul de atribuire

Criteriul aplicat pentru atribuirea contractului este prețul cel mai scăzut. Aplicarea criteriului se face numai asupra ofertelor declarate admisibile așa cum sunt definite la Art. 37 alin. 1 din H.G. nr. 925 / 2006 actualizată. Oferta care va fi declarată câștigătoare trebuie să îndeplinească specificațiile tehnice așa cum sunt solicitate în prezentul Caiet de sarcini (cf. Art. 13, alin. 2 din H.G. nr. 925 / 2006, actualizată).

9. Mod de plată

După semnarea contractului beneficiarul va efectua plata către executant pe baza situației de lucrări confirmate de către beneficiar.

TOTAL GENERAL CANTITĂȚI DE LUCRĂRI

privind

Reparare platformă europubele

1. Desfacere cale acces pietonală și platformă europubele 2,50 mc. / 25,00 mp.
(10 cm. adâncime)
2. Săpătură canalizare pentru evacuare apelor meteorice de pe supraf. platformei . 1,00 mc.
(5,00 x 0,40 x 0,40)
3. Săpături h = 0,70 m. pentru stâlpii metalici ai împrejmuirii 1,50 mc.
(0,40 x 0,40) x 14 st.
Precizări: săpăturile stâlpilor perimetrali platformei (12 buc.) vor avea jumătate din lățime regăsită în suprafața platformei iar cealaltă jumătate înafara acesteia, astfel încât stâlpii vor fi amplasați lângă marginea platformei, în exterior.

săpăturile pentru stâlpii (2 buc.) porții compartimentului deșeurilor periculoase se regăsesc în interiorul suprafeței platformei, conform schiței.

adâncimea săpăturii (70 cm.) este de la suprafața terenului *amenajat* pentru așternerea stratului de balast.
4. Procurare și montare rigolă *necarosabilă* tip *Geriger* (40 x 40 cm.) 2,00 ml.
Precizare: *se va monta conform schiței.*
5. Spargere cămin colector pentru racordarea canalizării platformei 1 buc.
6. Turnare beton fixare borduri perimetrare alee și platformă 3,00 mc.
7. Bordurare alee și platformă 31,00 ml.
8. Așternere pat balast / strat suport beton, gr. = **10** cm. 2,50 mc.
9. Procurare și montare folie 23,00 mp.
10. Procurare și montare plasă metalică cu ochiuri 100 x 100 mm. 23,00 mp.
11. Turnare beton gr. = **10** cm., alee pietonală și platformă 2,50 mc.
Precizare: *suprafața platformei va fi configurată în trei pante de scurgere convergente rigolei.*
12. Așternere pat nisip / strat suport conductă 0,20 mc.
(5,00 x 0,40 x 0,10)

13. Procurare și montare conductă PVC, $d = 200$ mm. 5,00 ml.
(în prelungirea rigolei, racordată la căminul colector)

14. Așternere strat pământ vegetal peste conductă și nivelarea terenului 0,40 mc.
(5,00 x 0,40 x 0,20)

15. Procurare și montare stâlpi $h = 2,90$ m., țevă neagră $40 \times 40 \times 2,5$ mm. 41,00 ml.

Precizări: stâlpii (14 buc.) se poziționează până la o adâncime de **60** cm. în beton,

stâlpii vor fi prevăzuți cu *4 mustăți cu ciocuri la partea inferioară* pentru stabilitatea și alinierea acestora, implicit planeitatea împrejurii.

16. Procurare și montare capace met. 40×40 mm. la partea superioară a stâlpilor 14 buc.
(împotriva pătrunderii apelor meteorice în interiorul stâlpilor)

17. Procurare și montare țevă rectangulară $30 \times 20 \times 1,5$ mm. pentru fixarea panourilor profilate din tablă zincată 36,00 ml.

Precizare: țeava rectangulară se fixează *prin sudură* pe stâlpi, la 10 cm. peste cota pardoselii platformei și la 40 cm. de capătul de sus a stâlpului.

18. Curățirea / degresarea cu decanol a stâlpilor și a țevilor rectangulare transversale în vederea vopsirii 50,00 ml.

19. Grunduirea anticorozivă în două straturi a stâlpilor și țevilor transversale 50,00 ml.

20. Vopsitorie în ulei, stâlpi (inclusiv capace) și țevi rectangulare transversale 50,00 ml.

21. Procurare șuruburi *autoforante* $d = 4$ mm. 400 buc.
(montare panouri din *tablă zincată profilată* pe țeava rectangulară)

22. Montare porți din tablă zincată profilată ($2,00 \times 1,00$) 2 buc.

Precizări: foaia de ușă se fixează cu *șuruburi autoforante* $d = 4$ mm. pe un cadru din țevă neagră rectangulară $30 \times 20 \times 1,5$ mm. rigidizat cu un profil transversal median $30 \times 20 \times 1,5$ mm. 14,00 ml.

foaie ușă din *tablă zincată profilată* $0,35$ mm. 4,00 mp.

șuruburi autoforante $d = 4$ mm. 100 buc.

zăvor 2 buc.

platbandă *opritor zăvor* 40×3 mm. 2 buc. / 4,00 ml.

balamale 4 buc.

23. Curățire / degresare cu decanol profilele rectangulare porți, pt. vopsire 18,00 ml.
(inclusiv platbanda opritor zăvor)
24. Grunduire anticorozivă în două straturi 18,00 ml.
25. Vopsitorie în ulei profile rectangulare porți, platbandă opritor zăvor 18,00 ml.
26. Procurare și montare împrejmuire platformă 19,00 ml.
(panouri din tablă zincată profilată, gr. 0,35 mm., h = 2,00 m.)
27. Transport materiale prin purtare directă
28. Transport auto materiale semifabricate

Director General
Emilia Milutinovici



Director General
Adj. Ec.
Maria Vâlcu

Șef serviciu
Administrarea Patrimoniului,
Tehnic, Administrativ
Marius Pandeles

Întocmit,
Hudac Adrian