

Denumirea obiectivului **REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA CEPARI, JUDEȚUL ARGEȘ**

Proiectant general și elaborator **BATAR PROCONSTRICT S.R.L. | RO 46010410**

Beneficiar **U.A.T. COMUNA CEPARI**

Amplasament **jud. Argeș, com. Cepari, nr. cad. 80665, PUNCTUL "PLAIUL OII"**

## FIȘA TEHNICĂ NR. 21

*Utilajul, echipamentul tehnologic: Platformă individuală tip 1*

| Nr. crt | Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini  | Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini | Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax) |
|---------|--|--|---|
| 0       | 1  | 2  | 3   |
| 1       | <b>Parametrii tehnici și funcționali</b>   |  |   |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dimensiuni platformă: <b>4,00 x 2,40 m</b></li> <li>– Înălțime parapet: <b>1,10 m</b></li> <li>– Acces: <b>rampă betonată cu pantă ≤ 10%</b></li> <li>– Structură: <b>beton armat monolit</b></li> <li>– Pardoseală: <b>beton cu pantă spre rigolă</b></li> </ul> | Conform proiect P.T.-PI1-A07 până la A11   |   |
| 2       | <b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>   |  |   |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Se va realiza cu elemente prefabricate sau turnate monolit.</li> <li>– Pantele interioare asigură colectarea apelor spre rigolă</li> </ul>  |  |   |
| 3       | <b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>   |  |   |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Proiect respectă normativele în vigoare (P100/2013, P118/1999, HGR 766/1997)</li> <li>– Structura de rezistență calculată pentru acțiuni de încărcare curente</li> </ul>  |  |   |
| 4       | <b>Condiții de garanție și postgaranție</b>  |  |   |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Minim 12 luni pentru execuție, conform legislației</li> </ul>   |  |   |
| 5       | <b>Alte condiții cu caracter tehnic</b>  |  |   |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Se atașează planșe P.T. PI1-A07 – A11</li> <li>– Execuția se va face conform DTAC și P.T. aprobate</li> </ul>   |  |   |

### PRECIZARE:

Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1.  
Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică

PROIECTANT



Denumirea obiectivului **REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA CEPARI, JUDEȚUL ARGEȘ**

Proiectant general și elaborator **BATAR PROCONSTRUCT S.R.L. | RO 46010410**

Beneficiar **U.A.T. COMUNA CEPARI**

Amplasament **jud. Argeș, com. Cepari, nr. cad. 80665, PUNCTUL "PLAIUL OII"**

## FIȘA TEHNICĂ NR. 22

*Utilajul, echipamentul tehnologic: Platformă individuală tip 2*

| Nr. crt  | Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini  | Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini | Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax) |
|----------|--|--|---|
| 0        | 1  | 2  | 3   |
| <b>1</b> | <b>Parametrii tehnici și funcționali</b>   |  |   |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dimensiuni platformă: <b>6,00 x 2,40 m</b></li> <li>– Înălțime parapet: <b>1,10 m</b></li> <li>– Acces: <b>rampă betonată cu pantă ≤ 10%</b></li> <li>– Structură: <b>beton armat monolit</b></li> <li>– Pardoseală: <b>beton cu pantă spre rigolă</b></li> </ul> | Conform proiect P.T.-PI2-A12 până la A16   |   |
| <b>2</b> | <b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>   |  |   |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Se va realiza cu elemente prefabricate sau turnate monolit.</li> <li>– Pantele interioare asigură colectarea apelor spre rigolă</li> </ul>  |  |   |
| <b>3</b> | <b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>   |  |   |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Proiect respectă normativele în vigoare (P100/2013, P118/1999, HGR 766/1997)</li> <li>– Structura de rezistență calculată pentru acțiuni de încărcare curente</li> </ul>  |  |   |
| <b>4</b> | <b>Condiții de garanție și postgaranție</b>  |  |   |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Minim 12 luni pentru execuție, conform legislației</li> </ul>   |  |   |
| <b>5</b> | <b>Alte condiții cu caracter tehnic</b>  |  |   |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Se atașează planșe P.T. PI2-A12 – A16</li> <li>– Se respectă soluția tehnică din proiect</li> </ul>   |  |   |

### PRECIZARE:

Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1.

Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică

PROIECTANT

