

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-01

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: GRUP DE POMPARE APA (1+1 Pompe)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Debit: <math>Q=0.62</math> l/s</li> <li>- Putere electrica: <math>2 \times 0.55</math> KW</li> <li>- Temperatura maxima de lucru: <math>50^{\circ}\text{C}</math></li> <li>- Inaltime pompare: 20 mCA;</li> <li>- Tablou de automatizare</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produsul sa fie agrementat pentru functionare in Romania si Uniunea Europeana</li> </ul>	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producator atestat ISO 9001 si CE;</li> <li>- Garantie prin reprezentant local</li> </ul>	<b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> In conformitate cu SR ISO 9001 <b>Garantie</b> : 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai mult de 18 luni de la livrare. <ul style="list-style-type: none"> <li>- în perioada de garanție, aceasta se asigura în mod gratuit, intervențiile service si înlocuirea pieselor</li> </ul>	<b>Condiții de garanție și post garanție</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<p>defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată.</p> <p>- în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție</p> <p><b>Post garanție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>asigurare piese de schimb în perioada post garanție (contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</li> <li>asigurare SERVICE contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> <p>- prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare.</p> <p>- durata minimă de viață echipamente : 10 ani</p>		
5	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b></p> <p>Se va asigura manual de exploatare în limba română</p> <p>Contracost se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF.</p> <p><u>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</u></p>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-02

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: POMPA PUT

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Debit: <math>Q=0.62</math> l/s</li> <li>- Putere electrica: 0.75 KW</li> <li>- Temperatura maxima de lucru: <math>50^{\circ}\text{C}</math></li> <li>- Înălțimea de pompare: 60 mCA;</li> <li>- Tablou de automatizare</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produsul sa fie agrementat pentru functionare in Romania si Uniunea Europeana</li> </ul>	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producator atestat ISO 9001 si CE;</li> <li>- Garantie prin reprezentant local</li> </ul>	<b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> În conformitate cu SR ISO 9001  <b>Garanție</b> : 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai mult de 18 luni de la livrare. <ul style="list-style-type: none"> <li>- în perioada de garanție, aceasta se asigura în mod gratuit, intervențiile service si înlocuirea pieselor</li> </ul>	<b>Condiții de garanție și post garanție</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<p>defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată.</p> <p>- în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție</p> <p><b>Post garanție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• asigurare piese de schimb în perioada post garanție (contra cost pe baza de <b>CONTRACT de SERVICE</b>) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</li> <li>• asigurare <b>SERVICE</b> contra cost pe baza de <b>CONTRACT de SERVICE</b> pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> <p>- prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare.</p> <p>- durata minimă de viață echipamente : 10 ani</p>		
5	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b></p> <p>Se va asigura manual de exploatare în limba română</p> <p>Contracost se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF.</p> <p><u>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</u></p>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-03

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: 2xStatie pompare ape uzate uzate (1+1 Pompe)

Nr · cr t.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Debit: Q=2.6 l/s</li> <li>- Putere electrica: 2x1.1KW</li> <li>- Temperatura maxima de lucru: 50°C</li> <li>- Inaltimea de pompare: 11 mCA;</li> <li>- Tablou de automatizare</li> <li>- Camin prefabricat din polietilena D=1500 mm; H=3 m</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produsul sa fie agrementat pentru functionare in Romania si Uniunea Europeana</li> </ul>	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Producator atestat ISO 9001 si CE;</li> <li>- Garantie prin reprezentant local</li> </ul>	<b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> In conformitate cu SR ISO 9001  <b>Garanție</b> : 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai	<b>Condiții de garanție și post garanție</b>	

Nr . cr t.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<p>mult de 18 luni de la livrare.</p> <p>- în perioada de garanție, aceasta se asigura în mod gratuit, intervențiile service și înlocuirea pieselor defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată.</p> <p>- în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție</p> <p><b>Post garanție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• asigurare piese de schimb în perioada post garanție (contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</li> <li>• asigurare SERVICE contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> <p>- prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare.</p> <p>- durata minimă de viață echipamente : 10 ani</p>		
5	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b></p> <p>Se va asigura manual de exploatare în limba română</p> <p>Contracost se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF.</p> <p><u>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</u></p>	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-04

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Statie de epurare ape uzate mecano-biologica

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <b>1. Bioreactor</b> - bioreactor compartimentat in zone: zona de retinere material grosier, zona nitrificare,zona de denitrificare,zona aerare, zona decantare secundare - material bazin: polipropilena - încărcare hidraulică zilnică: minim 18.0 m <sup>3</sup> /zi - maxim 23.0 m <sup>3</sup> /zi - vârf de încărcare hidraulică: 2.25 m <sup>3</sup> /h - dimensiuni (dxh) (fără extensie): 4,5 x 3,0 m - CBO <sub>5</sub> : 9 kg/zi - greutate: 2100 kg <b>2. Suflantă aer</b> puterea: 3000W <b>3. Tablou de automatizare</b>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> - Produsul sa fie agrementat pentru funcționare în România și Uniunea Europeană	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> - Producător atestat ISO 9001 și CE; - Garanție prin reprezentant local	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> În conformitate cu SR ISO 9001 <b>Garanție :</b> 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai mult de 18 luni de la livrare. - în perioada de garanție, aceasta se asigură în mod gratuit, intervențiile service și înlocuirea pieselor defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată. - în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție <b>Post garanție :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>asigurare piese de schimb în perioada post garanție (contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</li> <li>asigurare SERVICE contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> - prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare. - durata minimă de viață echipamente : 10 ani	Condiții de garanție și post garanție	
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> Se va asigura manual de exploatare în limba română	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	Contracost se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF. <u>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</u>		

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-05

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Separator de hidrocarburi

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <b>Separator de hidrocarburi</b> Separator hidrocarburi cu decantor inclus de 30l/s	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> - Produsul sa fie agrementat pentru functionare in Romania si Uniunea Europeana	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> - Producator atestat ISO 9001 si CE; - Garantie prin reprezentant local	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> In conformitate cu SR ISO 9001 <b>Garanție :</b> 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai mult de 18 luni de la livrare. - în perioada de garanție, aceasta se asigura în mod gratuit, intervențiile service si înlocuirea pieselor defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată. - în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție <b>Post garanție :</b>	<b>Condiții de garanție și post garanție</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>asigurare piese de schimb în perioada post garanție (contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</li> <li>asigurare SERVICE contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> <p>- prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare. - durata minimă de viață echipamente : 10 ani</p>		
5	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> Se va asigura manual de exploatare în limba română Contracost se va asigura asistență tehnică la montaj și PIF. <u>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</u></p>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-06

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Rezervor de inmagazinare din polietilena - 5mc

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitate utila: 5 mc</li> <li>- Montat ingropat</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Respectarea condițiilor de montare si utilizare</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- echipamentul va respecta standardele de referinta romanesti/straine</li> <li>- declaratie de conformitate la livrare</li> </ul>	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> <p><b>Garanție :</b> 24 luni de la punerea în funcție dar nu mai mult de 18 luni de la livrare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în perioada de garanție, aceasta se asigura în mod gratuit, intervențiile service si înlocuirea pieselor defecte în cazul reclamațiilor întemeiate, prin echipa service autorizată.</li> <li>- în perioada de garanție se va efectua cel puțin o inspecție</li> </ul> <p><b>Post garanție :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• asigurare piese de schimb în perioada post garanție</li> </ul>	Condiții de garanție și post garanție	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<p>(contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE) pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>asigurare SERVICE contra cost pe baza de CONTRACT de SERVICE pe o perioada de minim 5 ani de la livrare.</li> </ul> <p>- prin Echipa Service se va asigura service în perioada de garanție și post garanție în maxim 48 de ore de la notificare.</p> <p>- durata minimă de viață echipamente : 10 ani</p>		
5	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se va atasa fisa tehnica a producatorului</li> <li>Se vor respecta specificatiile furnizorului</li> <li>Se vor respecta cerintele din caietul de sarcini si piesele desenate</li> </ul>	<p><b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b></p>	

**Proiectant**  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

**Contractant (Ofertant)**  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-07

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Apometru

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apometru cu transmițător impulsuri tip analogic.</li> <li>- Diametru nominal: 50 mm</li> <li>- Domeniul de utilizare: apa rece.</li> <li>- Temperatura fluidului: 0-300C</li> <li>- Presiunea maxima de lucru: 16 bar</li> <li>- Clasa de precizie: C</li> <li>- Pozitia de montaj : Orizontal</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fiabilitate ridicată</li> <li>- Sa posede act de omologare sau agreere</li> <li>- Cartea tehnica redactata in limba romana</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- echipamentul va respecta standardele de referinta romanesti/straine</li> <li>- declaratie de conformitate la livrare</li> </ul>	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b>  <b>Garantie 12 luni</b> de la punerea în funcțiune dar nu mai mult de <b>18 luni</b> de la livrare.  - în perioada de garanție se asigură în mod gratuit, intervențiile service	Condiții de garanție și post garanție	
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> Se vor respecta cerințele din caietul de sarcini și piesele desenate <u><b>Se vor prezenta referințe similare pentru aceste echipamente în România.</b></u>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

Contractant (Ofertant)  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-08

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Vana sertar Dn50

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- diametru nominal Dn 50-1000 mm</li> <li>- presiune nominală PN 10 bar , PN 16 bar</li> <li>- corp, capac și sertar din fontă cenușie</li> <li>- garnitura corp-capac-cauciuc EPDM</li> <li>- inele de etansare din alama</li> <li>- Protecție anticorozivă cu vopsea polivinilică</li> <li>- Tijă: oțel inoxidabil</li> <li>- Etansarea tijei și a pachetului de etansare se face cu O-ringuri, etansare anti-praf</li> <li>- Elemente de conectare în instalații: flanșe</li> <li>- Montaj: între flanșe sau cu flanșe proprii</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricație: ISO 9001</li> <li>• Flanșe conform EN1092 (ISO 7005-2), PN 10/16</li> <li>• Teste hidraulice conform EN 1074-1 și 2 / EN 12266 Cartea tehnică redactată în limba română</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE</b>	Condiții privind conformitatea cu	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<b>RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• va respecta standardele de referință românești/străine</li> <li>• teste hidraulice conform EN 1074-1 și EN 12266</li> <li>• flanse conform EN1092-2</li> <li>• certificat de probe hidraulice emis de către producător</li> <li>• declarație de conformitate la livrare</li> <li>• Notificare/aviz sanitar eliberat de Ministerul Sănătății/Institutul Național de Sănătate Publică.</li> </ul>	standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minim 24 luni de la punerea în funcțiune;</li> <li>• Se asigură montajul;</li> <li>• Furnizorul va asigura service în garanție și post garanție;</li> </ul>	Condiții de garanție și post garanție	
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• se vor respecta cerințele din caietul de sarcini și piesele desenate ;</li> <li>• produsul se va livra cu cartea tehnică în limba română, certificat de conformitate; certificat de calitate și garanție</li> </ul>	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC	

**Proiectant**  
SC LUCA WAY SRL  
Ing. Valentin Tichie

**Contractant (Ofertant)**  
(.....)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-09

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Camin pentru montarea instalatiei de apometru

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corp camin realizat compact, monobloc, in dublu strat: strat compact din polietilena la exterior, strat de polietilena expandat la interior;</li> <li>- Diametru 600mm, H= 1.5m</li> <li>- Capac din material compozit rezistent la trafic greu</li> <li>- Garnitura etansare EPDM</li> <li>- Izolație termică la interior</li> <li>- Echipat complet cu instalație interioară pentru montare apometru (pentru locuințele individuale), compus din robineti izolare apometru din oțel inoxidabil, racorduri, cot, garnituri etc</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produsul trebuie să fie conform cu prevederile HG nr. 622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții;</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• va respecta standardele de referință românești/străine</li> </ul>	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minim 24 luni de la punerea în funcțiune;</li> <li>• Se asigură montajul;</li> </ul>	Condiții de garanție și post garanție	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• se vor respecta cerințele din caietul de sarcini și piesele desenate ;</li> <li>• produsul se va livra cu cartea tehnică în limba română, certificat de conformitate; certificat de calitate și garanție</li> </ul>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

**Proiectant**  
SC LUCA WAY SRL

**Contractant (Ofertant)**

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-10

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Camin PEID

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corp camin monobloc PEID, rigidizat cu nervuri intercalate, prevazut la interior cu trepte de acces</li> <li>- Baza închisă cu o intrare și una sau două ieșiri</li> <li>- Element de înaltare din polietilena</li> <li>- Garnitura etansare cauciuc</li> <li>- Compatibil pentru montare capac din material compozit carosabil</li> <li>- Înălțime camin: H&lt;3 m</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat de conformitate a calitatii</li> <li>• Fabricație : ISO 9001</li> <li>• Agrement tehnic</li> <li>• Certificat de conformitate a calitatii</li> <li>• Produsul trebuie să fie conform cu prevederile HG nr. 622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții</li> </ul>	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</b>	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• va respecta standardele de referință românești/străine</li> </ul>	<b>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</b>	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minim 24 luni de la punerea în funcțiune;</li> <li>• Se asigură montajul;</li> </ul>	<b>Condiții de garanție și post garanție</b>	
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"><li>Se vor respecta specificațiile furnizorului</li><li>Se vor respecta cerințele din caietul de sarcini și piesele desenate</li></ul>		

**Proiectant**  
SC LUCA WAY SRL

**Contractant (Ofertant)**

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

FISA TEHNICA NR: LE-11

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Capac din fonta carosabil

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clasa rezistentă – D400</li> <li>- Dimensiune exterior rama – 805 x 85 mm.</li> <li>- Pas liber capac – 600 mm.</li> <li>- Material rama / capac - fonta ductilă</li> <li>- Greutate totală - 42 KG/BUC</li> <li>- Utilizare capac canalizare – instalații canalizare, ape pluviale</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat de conformitate a calitatii</li> <li>• Fabricație : ISO 9001</li> <li>• Agrement tehnic</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• va respecta standardele de referință românești/străine</li> </ul>	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minim 24 luni de la punerea în funcțiune;</li> <li>• Se asigură montajul;</li> </ul>	Condiții de garanție și post garanție	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Se vor respecta specificatiile furnizorului</li><li>• Se vor respecta cerintele din caietul de sarcini si piesele desenate</li></ul>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

Proiectant  
SC LUCA WAY SRL

Contractant (Ofertant)

OBIECTIV: PARCARE

PROIECTANT,  
SC LUCA WAY SRL

## FISA TEHNICA NR: LE-12

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Gratar din fonta carosabil

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clasa rezistentă – D400</li> <li>- Dimensiune exterior rama – 580 x 510 x100 mm.</li> <li>- Pas liber gratar – 420 x 420 mm.</li> <li>- Material rama / capac - fonta ductila</li> <li>- Greutate totală - 30 KG/BUC</li> <li>- Utilizare gratar canalizare – instalații canalizare, ape pluviale</li> </ul>	<b>PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI</b>	
2	<b>SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificat de conformitate a calitatii</li> <li>• Fabricație : ISO 9001</li> <li>• Agrement tehnic</li> </ul>	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare	
3	<b>CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• va respecta standardele de referință românești/străine</li> </ul>	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante	
4	<b>CONDIȚII DE GARANȚIE ȘI POST GARANȚIE</b>	Condiții de garanție și post garanție	

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minim 24 luni de la punerea în funcțiune;</li> <li>Se asigură montajul;</li> </ul>		
5	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se vor respecta specificațiile furnizorului</li> <li>Se vor respecta cerințele din caietul de sarcini și piesele desenate</li> </ul>	<b>ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC</b>	

**Proiectant**  
SC LUCA WAY SRL

**Contractant (Ofertant)**