

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Catedră profesor – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Catedră profesor, 1400x600x750 mm, și corp mobil cu 3 sertare, dintre care cel de sus este prevăzut cu încuietoare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: 1400x600 mm.</li> <li>- Înălțime: 750 mm.</li> <li>- Material: PAL melaminat.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Scaun catedră – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Scaun catedră textil, crem, picioare metalice negre, 590x840x580mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material Spumă, Placaj, Poliester, Oțel</li> <li>- Material Șezut: Spumă, Placaj, Poliester, Oțel, Spătar: Spumă, Poliester, Oțel, Braț: Spumă, Poliester, Oțel, Picior: Oțel</li> <li>- Șezut: Poliester, Material spumă: Spumă poliuretanică, Densitatea spumei: 24 kg m<sup>3</sup> kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Spătar: Poliester, Material spumă: Spumă poliuretanică, Densitatea spumei: 24 kg m<sup>3</sup> kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Culoare Alb-murdar.</li> <li>- Dimensiune după asamblare: Lățime: 59 cm, Înălțime: 84cm, Adâncime: 58 cm.</li> <li>- Înălțimea șezutului: 49 cm.</li> <li>- Adâncimea scaunului: 45 cm.</li> <li>- Înălțime cotieră: 63,5 cm.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

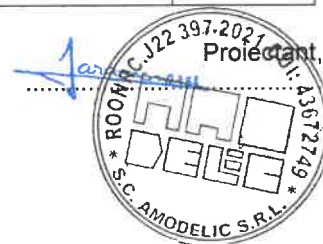
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Masă de lucru – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Masă de lucru albă din lemn, 1200x760x750 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lungime/Lățime/Înălțime: 120/76/75 cm.</li> <li>- sezon: tot anul.</li> <li>- culoare: alb.</li> <li>- material: lemn, material pe bază de lemn.</li> <li>- calitatea lemnului: lemn autentic, imitație.</li> <li>- tip de lemn: arbore de cauciuc.</li> <li>- lemn autentic: masiv.</li> <li>- imitație: MDF.</li> <li>- suprafață: lăcuit.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

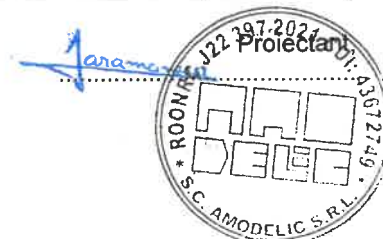
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Set bancă școlară individuală 700X500 mm – 126 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Set bancă școlară individuală 700X500 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni Blat: 700x500 mm.</li> <li>- Înălțime: 640-700-760 mm.</li> <li>- Înclinare reglabila a blatului de pana la 140 mm</li> <li>- Material Bancă: Werzalit nuanță lemn deschis.</li> <li>- Material Scaun: Werzalit nuanță lemn deschis.</li> <li>- Cadru Metalic: Oval 50x25x1.5mm.</li> <li>- Culoare cadru: alb.</li> <li>- Culoare placă din față: roșu.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

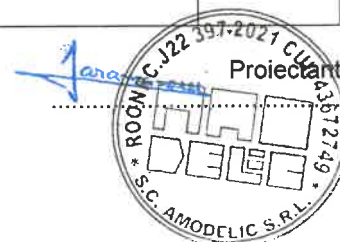
**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 05**Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablă școlară – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Tablă școlară verde, cretă, 1200x2000 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suprafață Magnetică: tabla este magnetizată.</li> <li>- Versatilitate în Scriere și Ștergere: se poate folosi cu markere de cretă lichidă sau clasică pentru a scrie, iar ștergerea se face cu un burete umed.</li> <li>- Accesorii Incluse: tavă culisantă de 60 cm lungime și 5 cm lățime, pentru depozitarea markerelor și a bureților.</li> <li>- Design Durabil: rama sa din profil de aluminiu și colțurile rotunjite din plastic gri, tabla oferă o construcție robustă.</li> <li>- Dimensiuni Generoase: suprafață de lucru de 120 x 200 cm.</li> <li>- Opțiuni de Montare: Se poate monta cu dibluri în cele 4 colțuri sau cu agățători culisante, oferind flexibilitate în instalare și fixare pe perete.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

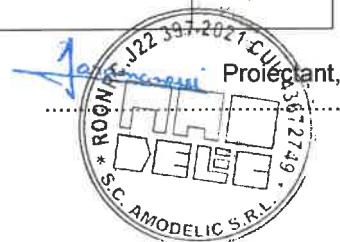
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablă școlară inteligentă – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>            Tablă școlară inteligentă - display interactiv 85" 1945.8x89x1151.1 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diagonala: 85 inch.</li> <li>- Tehnologie display: VA.</li> <li>- Tip rezoluție: 4K.</li> <li>- Rezoluție optimă: 3840 x 2160.</li> <li>- Aspect imagine: 16:9.</li> <li>- Format ecran: Wide.</li> <li>- Luminozitate: 350 cd/m<sup>2</sup>.</li> <li>- Timp de răspuns: 8 ms.</li> <li>- Unghi maxim vizibilitate orizontală/verticală: 178 / 178.</li> <li>- Contrast tipic: 4000:1.</li> <li>- Rata de refresh (maximală): 60 Hz.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 07**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Brat prelungire tablă școlară – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Brat prelungire sistem tablă școlară inteligentă care permite fixarea sistemului la o distanță apreciabilă de ecranul inteligent. Compatibil cu orice model de display inteligent.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Greutate: 1,5 kg.</li> <li>- Dimensiuni: 1000 × 50 × 200 mm.</li> <li>- Material: metal.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.




**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 08**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Avizier magnetic și ramă din aluminiu cu colțuri rotunjite și cu sistem încuietoare chei, 1400x973 mm – 2 buc**

Nr.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Avizier magnetic și ramă din aluminiu cu colțuri rotunjite și cu sistem încuietoare chei, 1400x973 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tip suprafață: Magnetică, compatibilă cu afișarea documentelor prin prindere cu magneți.</li> <li>- Dimensiune exterioră: 1400 x 973 mm, perfectă pentru afișarea unui număr mare de documente.</li> <li>- Dimensiune interioară: 1310 x 903 mm, capacitate maximă de 18 coli A4.</li> <li>- Adâncime: 18 mm, design subțire și eficient.</li> <li>- Rama: Realizată din aluminiu anodizat, rezistentă la coroziune și uzură, oferind un aspect modern și durabil.</li> <li>- Material afișaj: Tabla magnetică, ideală pentru afișarea repetată a documentelor prin intermediul magneților.</li> <li>- Material ușă: Geam protector din acril cu grosimea de 4 mm, oferind o protecție excelentă și o vizibilitate clară a documentelor.</li> <li>- Sistem de închidere: Cheiță integrată pentru securizarea documentelor afișate.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

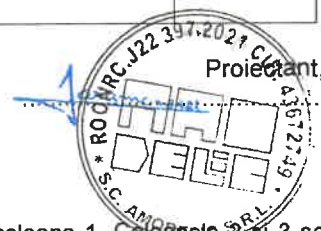
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 09**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Avizier magnetic și ramă din aluminiu cu colțuri rotunjite și cu sistem încuietoare chei, 1997x967x63 mm – 6 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Avizier magnetic și ramă din aluminiu cu colțuri rotunjite și cu sistem încuietoare chei, 1997x967x63 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Oțel emailat alb.</li> <li>- Tip geam: Geam glisant din sticlă.</li> <li>- Securitate: Blocare cu cheie NOBO, asigurând protecția documentelor.</li> <li>- Capacitate: 27x A4 (format standard).</li> <li>- Dimensiuni: 1997 x 967 x 63 mm.</li> <li>- Culoare: Alb.</li> <li>- Design: Cadru din aluminiu modern, ce permite montarea pe perete atât prin colțuri, cât și cu ajutorul unei sine.</li> <li>- Suprafață: Magnetică, din oțel emailat, care permite afișarea sigură a documentelor.</li> <li>- Adâncimea interioară utilizabilă: 16 mm.</li> <li>- Greutate: 23 kg.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

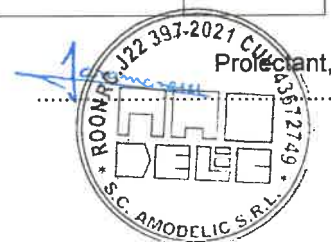
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 10**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Agățătoare cuier 2 cârlige – 131 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Agățătoare cuier 2 cârlige, zamac, alb. Trebuie să includă și sistemul de prindere și montajul.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: zamac.</li> <li>Finisaj: alb.</li> <li>Dimensiuni: 17 mm lungime, 56 mm latime si 88 mm inaltime.</li> <li>- Se fixeaza pe lemn, placa de PAL sau perete printr-un orificiu de prindere.</li> <li>- Capacitatea de incarcare de 5 kg.</li> <li>- Prevazut cu 2 carlige.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

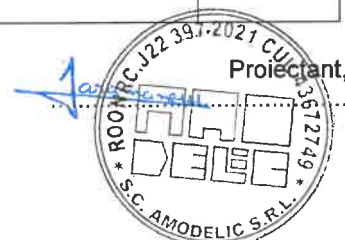
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 11**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap pentru elevi/vestiare – 10 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Dulap pentru elevi, 10 compartimente cu încuietori, dimensiuni dulap individual conform NP 010/2022, culoare alb (RAL 9003)/ stejar sonoma, dimensiuni totale produs 1750x450x1700 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Greutate: 66 kg.</li> <li>- Culoare: alb (RAL 9003) - stejar sonoma.</li> <li>- Înălțime: 172 cm.</li> <li>- Lățime: 136 cm.</li> <li>- Adâncime: 45 cm.</li> <li>- Dimensiuni spațiu de depozitare: 72 x 20 x 42 cm (Î x L x A).</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 12**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap pentru elevi/vestiare cu 6 compartimente – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Dulap pentru elevi, 6 compartimente cu încuietori, dimensiuni dulap individual conform NP 010/2022, culoare stejar sonoma, dimensiuni totale produs 1850x450x900 mm Greutate: 66 kg.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Culoare: alb (RAL 9003) - stejar sonoma.</li> <li>- Înălțime: 185 cm.</li> <li>- Lățime: 90 cm.</li> <li>- Adâncime: 45 cm.</li> <li>- Dimensiuni spațiu de depozitare: 84 x 23 x 45 cm (Î x L x A).</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 13**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap depozitare materiale didactice – 6 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Dulap metalic depozitare materiale didactice cu încuietoare, culoare alb (RAL 9003)/ stejar sonoma, 900 x 1850 x 400 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitate impresionantă (până la 50 de dosare).</li> <li>- 4 rafturi reglabile, fiecare cu o capacitate de încărcare de până la 50 kg, reglabile în trepte de 25 mm.</li> <li>- Sistem de închidere în 3 puncte (2 chei incluse).</li> <li>- Oțel acoperit cu vopsea pulbere de 0,6 mm grosime, rezistent la deteriorări mecanice cu 2 uși</li> <li>- Prevăzut cu găuri pe partea din spate și laterală pentru a putea fi fixat pe un perete.</li> <li>- Dimensiuni: înălțime 185 cm, lățime 90 cm, adâncime 40 cm, greutate 45 kg.</li> <li>- Culoare: alb (RAL 90032)-stejar sonoma.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.



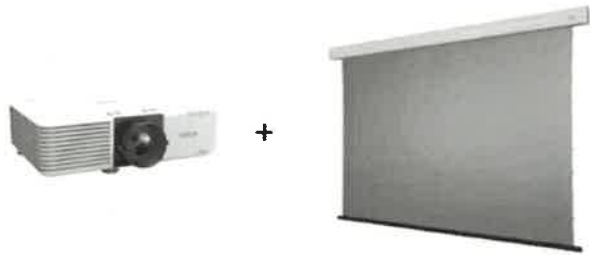
**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 14**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Set Videoproiector + Ecran de proiecții – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Set Videoproiector + Ecran de proiecții.</p> <p>1. Videoproiector specificații minimale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rezoluție minimă Full HD (1920 x 1080 pixeli).</li> <li>- Luminozitate minimă de 5000 de lumini.</li> <li>- Contrast ratio minim de 10000:1.</li> <li>- Conectivitate diversificată (HDMI, USB, VGA).</li> <li>- Suport pentru 3D (opțional).</li> <li>- Durata minimă a lămpii de proiecție de 2000 de ore în mod normal și 4000 de ore în mod eco.</li> </ul> <p>2. Ecran specificații minimale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune diagonală minimă de 135 de inci (format 16:9).</li> <li>- Material de proiecție mat, alb și texturat pentru o calitate superioară a imaginii.</li> <li>- Sistem de montare simplu și eficient (prin fixare pe perete sau tavan).</li> <li>- Oferă unghi de vizualizare optim și uniformitate a culorilor.</li> <li>- Margini negre pentru îmbunătățirea contrastului și a focalizării imaginii.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.		

**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.



**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

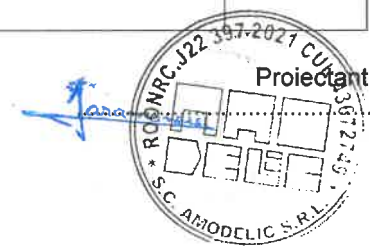
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 16**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Taburet, culoare bej, Ø.40 x H.39 cm– 9 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Taburet, culoare bej, Ø.40 x H.39 cm. - Taburet rotund, tapiterie din stofa si baza din lemn. - Diametru 40.    *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 17**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Taburet, culoare verde, Ø.40 x H.39 cm– 8 buc**

Nr.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Taburet, culoare verde, Ø.40 x H.39 cm. - Taburet rotund, tapiterie din stofa si baza din lemn. - Diametru 40.    *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 18**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Punte de scenă profesională 1000x1000 mm – 6 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Punte de scenă profesională 1000x1000 mm, FOS FS-750H-1X1, cu picioare reglabile pe înălțime.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune: 1000 x 1000 mm.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 19**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Trepte scenă – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Treaptă scenă 20 cm Showgear Mammoth Stairs 70633, 990x350x200 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: înălțime 200 mm, lățime 990 mm, adâncime 350 mm.</li> <li>- Greutate 10.8 kg.</li> <li>- Culoare: gri închis.</li> <li>- Punte: Placaj de 12 mm.</li> <li>- Cadru: Metal.</li> <li>- Material: aluminiu, oțel, lemn.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 20**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Mobilier chicinetă cu corp suspendat de depozitare la partea superioară și corp care să conțină blat la partea inferioară – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Mobilier chicinetă cu corp suspendat de depozitare la partea superioară și corp care să conțină blat la partea inferioară, 2400x1900x520 mm, alb/antracit. A se lua în considerare și accesoriile necesare montajului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Setul conține: 1x corp inferior 120cm 3 usi, 1x corp inferior 40cm 3 sertare, 1x corp inferior 80cm 2 usi, 1x corp suspendat 120cm 2 usi, 1x corp suspendat 40cm 1 usa.</li> <li>- Finisaj: aspect mat.</li> <li>- Culoare: gri antracit.</li> <li>- Material: PAL, ABS.</li> <li>- Dimensiuni: Lungime totală corpuri 240.01 cm, grosime blat 16 mm, lățime totală corpuri superioare 32 cm, lățime totală corpuri inferioare 52 cm, grosime material 16 mm, înălțime totală corpuri superioare 50 cm, înălțime totală corpuri inferioare 80 cm. Înălțime picioare 10 cm.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.



**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 21**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cuptor cu microunde – 1 buc**

Nr.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Cuptor cu microunde cu specificații minimale: Volum minim: 25 litri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Putere microunde: Minim 1000 W</li> <li>- Niveluri de putere: Cel puțin 5 trepte de ajustare Funcție de încălzire rapidă (Quick Start)</li> <li>- Funcție de dezghețare (Defrost) automată în funcție de greutate sau timp</li> <li>- Gătire automată: Programe prestabilite pentru diferite tipuri de alimente</li> <li>- Timer: Minim 99 de minute</li> <li>- Tehnologie de gătire uniformă: Smart Inverter sau similar</li> <li>- Consum redus de energie în stand-by</li> <li>- Iluminare interioară LED</li> <li>- Blocare acces copii (Child Lock)</li> <li>- Greutate: Maxim 10-12 kg</li> <li>- Tavă rotativă din sticlă inclusă</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b></p> <p>Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b></p> <p>Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b></p> <p>-furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 22**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Plită – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Plită cu specificații minimale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnologie: Inducție</li> <li>- Zone de gătit: Minim 2 zone</li> <li>- Diametru zone de gătit: Minim 22 cm</li> <li>- Putere totală: Minim 3500 W</li> <li>- Putere per zonă de gătit: 1750 W (pentru 2 zone) Tip control: Digital, panou tactil (Touch Control) sau butoane tactile</li> <li>- Interval temperatură: 60 °C - 240 °C</li> <li>- Niveluri de putere: Minim 10 trepte ajustabile</li> <li>- Funcție temporizator: Da, ajustabil până la 180 minute</li> <li>- Afișaj: Digital, pentru setarea puterii și temperaturii</li> <li>- Protecție la supraîncălzire: Da</li> <li>- Sistem de detectare vase: Da (funcționează doar cu vase compatibile cu inducție)</li> <li>- Oprire automată: Da, la finalizarea temporizatorului sau în caz de inactivitate</li> <li>- Material suprafață: Sticlă ceramică rezistentă la căldură și zgărieturi</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 23**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cafetieră – 1 buc**

Nr.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Cafetieră cu specificații minime:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rezervor de apă: Minim 1.2 litri</li> <li>- Număr de cești: Minim 10 cești</li> <li>- Putere nominală: Minim 1000 W</li> <li>- Sistem anti-picurare</li> <li>- Oprire automată</li> <li>- Funcție de menținere la cald: timp minim 30 minute</li> <li>- Tip filtru: Filtru detașabil, reutilizabil sau compatibil cu filtre de hârtie standard</li> <li>- Sistem de filtrare: cu filtru pentru impurități</li> <li>- Lungime cablu alimentare: Minim 80 cm</li> <li>- Depozitare cablu: Spațiu dedicat pentru înfășurarea cablului</li> <li>- Picioare anti-alunecare</li> <li>- Greutate: Sub 2 kg.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 24**Utilajul, echipamentul tehnologic: **Frigider – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Frigider incorporabil cu o ușă specificații minimale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitate totală netă: Minim 110 litri Clasa energetică: Minim E</li> <li>- Consum anual de energie: Maxim 140 kWh/an Sistem răcire: Static</li> <li>- Nivel de zgomot: Maxim 35 dB</li> <li>- Agent frigorific: R600a (eco-friendly)</li> <li>- Termostat ajustabil: Da, reglare manuală a temperaturii</li> <li>- Iluminare LED: Da</li> <li>- Picioare ajustabile pentru stabilizare</li> <li>- Alarmă ușă deschisă</li> <li>- Înălțime: Maxim 87 cm</li> <li>- Lățime: Standard 55 cm</li> <li>- Adâncime: Standard 55 cm</li> <li>- Tip montare: Incorporabil</li> <li>- Sistem de deschidere: Ușă reversibilă (posibilitate de montare pe stânga sau dreapta).</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 25**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Imprimantă – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Imprimantă cu specificații minimale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tip dispozitiv: Multifuncțional (Imprimare, Copiere, Scanare).</li> <li>- Tehnologie de imprimare: Inkjet (cu jet de cerneală).</li> <li>- Tip sistem de alimentare: CISS (Sistem Continu de Alimentare cu Cerneală).</li> <li>- Culoare imprimare: Color.</li> <li>- Format maxim: A3.</li> <li>- Rezoluție minimă de imprimare: 5760 x 1440 dpi.</li> <li>Viteză de imprimare:</li> <li>- Alb-negru: Minim 10 pagini/minut (ISO).</li> <li>- Color: Minim 5 pagini/minut (ISO).</li> <li>- Capacitate tavă hârtie: Minim 100 coli pentru A4 și A3.</li> <li>- Format maxim scanare: A3.</li> <li>- Tip scanner: Flatbed (scanner plat).</li> <li>- Rezoluție scanare: Minim 1200 x 2400 dpi.</li> <li>- Funcție de copiere color și alb-negru Conectivitate prin USB și WI-FI.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 26**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Scaun ergonomic – 4 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Scaun ergonomic, spătar mesh, înălțime reglabilă, culoare alb, spătar înalt, culoare alb.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Greutate maximă: 120 kg.</li> <li>- Material: mesh + material textil.</li> <li>- Reglabil pe înălțime.</li> <li>- Dimensiuni: lățime 50 cm, adâncime șezut 50 cm, înălțime spătar 80 cm, lățime spătar 47 cm.</li> <li>- Tip bază: polipropilenă.</li> <li>- Cotiere fixe din PP</li> <li>- Circumferința bazei 64 cm.</li> <li>- Pivotal 360 grade.</li> <li>- Suport lombar.</li> <li>- Funcții: funcție balans, pivotal, reglabil înălțime.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		



Proiectant,

**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.

**OBIECTIV**

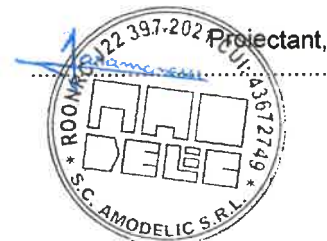
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 27**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Birou alb din MDF și cadru metalic – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Birou alb din MDF și cadru metalic 1600x600x750 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: lungime 160 cm/inălțime 75 cm/lățime 60 cm.</li> <li>- Grosimea plăcii: Grosimea plăcii: 40 mm.</li> <li>- Material: MDF, cadru metalic cromat.</li> <li>- Culoare: alb lucios.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

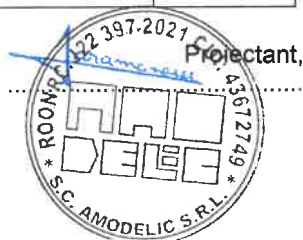
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 28**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Birou alb din MDF și cadru metalic – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Birou alb din MDF și cadru metalic 1400x600x750 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: lungime 140 cm/inălțime 75 cm/lățime 60 cm.</li> <li>- Grosimea plăcii: Grosimea plăcii: 40 mm.</li> <li>- Material: MDF, cadru metalic cromat.</li> <li>- Culoare: alb lucios.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

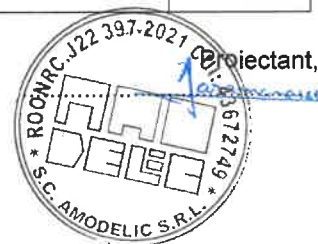
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 29**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Bibliotecă cu 16 rafturi, culoare alb – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Bibliotecă cu 16 rafturi, culoare alb, 1400x1470x350 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Plastic ABS, melamină, pal.</li> <li>- Culoare: alb.</li> <li>- Dimensiune: Lățime: 140 cm, Înălțime: 147 cm, Adâncime: 35 cm.</li> <li>- Greutate: 74 kg.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

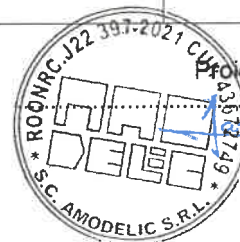
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 30**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Masă de dining extensibilă – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Masă de dining extensibilă, blat MDF, picioare din lemn, 1000x1700-2700x740 mm, culoare alb, maro deschis.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: înălțime 740 mm, lățime 1000mm, lungime 1700 mm, lungime maximă 2700 mm.</li> <li>- Greutate 57 kg.</li> <li>- Capacitate maximă de greutate: 100 kg.</li> <li>- Material de masă: MDF.</li> <li>- Material picioare: lemn.</li> <li>- Culoare: Alb, Maro deschis.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 31**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Scaun de dining cu șezut turnat, pernă fixă din imitație de piele albă – 8 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Scaun de dining cu șezut turnat, pernă fixă din imitație de piele albă, și picioare din lemn masiv de stejar, 490x570x830 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Imitație de piele (PU/poliuretan), Spumă, PP (polipropilenă), Lemn masiv de stejar, Oțel.</li> <li>Șezut: Imitație de piele (PU/poliuretan), Spumă, PP (polipropilenă), Spătar: PP (polipropilenă), Picioare: Lemn masiv de stejar</li> <li>- Ramă: oțel.</li> <li>- Culoare: alb, stejar.</li> <li>- Dimensiune după asamblare: Lățime: 49 cm, Înălțime: 83 cm, Adâncime: 57 cm, adâncime scaun: 49 cm.</li> <li>- Greutate: 4,7 kg.</li> <li>- Încărcătură maximă: 110 kg.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

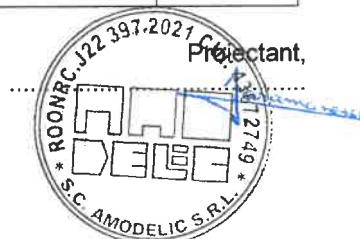
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 32**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cuier perete cu cârlige, culoare alb, 6 cârlige zincate – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Cuier perete cu cârlige, culoare alb, 6 cârlige zincate. A se lua în considerare și accesoriile necesare sistemului de prindere.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Culoare: alb, culoare zinc.</li> <li>- Dimensiuni (Lățime/Înălțime/Adâncime) 48.4/7.2/2 cm.</li> <li>- Caracteristicile produsului: posibilitate de suspendare.</li> <li>- număr de cârlige: 6.</li> <li>-</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

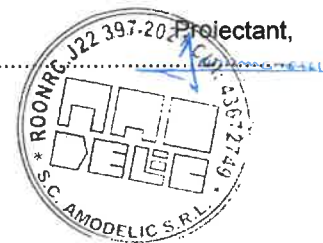
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 33**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Bancheta cu spațiu depozitare 32X82X50 cm – 14 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Bancheta cu spațiu depozitare 32X82X50 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Culoare: Stejar sonoma</li> <li>- Material: Lemn prelucrat</li> <li>- Dimensiuni generale (cu pernă): 82 x 32 x 50 cm (L x l x Î)</li> <li>- Greutate maximă susținută: 110 kg.</li> <li>- Pernă: material textil, culoare gri deschis.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

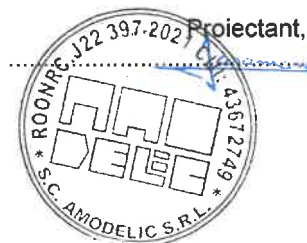
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 34**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Bancheta cu spațiu depozitare 32X102X50 cm – 6 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Bancheta cu spațiu depozitare 32X102X50 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Culoare: Stejar sonoma</li> <li>- Material: Lemn prelucrat</li> <li>- Dimensiuni generale (cu pernă): 102 x 32 x 50 cm (L x l x Î)</li> <li>- Greutate maximă susținută: 110 kg.</li> <li>- Pernă: material textil, culoare gri deschis.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 35**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablă magnetică, 90X120 cm – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Tablă magnetică, 90X120 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tablă 90x120 cm, cu suprafața magnetică albă rezistentă la zgărieturi cu rama din aluminiu.</li> <li>- se livrează cu tavita pentru markere.</li> <li>- stativ din aluminiu mobil prevăzut cu 4 roți ce permite rotirea tablei pentru o vizualizare foarte bună din toate unghiurile.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.</p>		

Proiectant,

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 36**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Oglindă în formă de nor cu iluminare LED în spate – 6 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Oglindă în formă de nor cu iluminare LED în spate, 800x500 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune: 800x500 mm.</li> <li>- Grosime: 4 mm.</li> <li>- Iluminare în jurul oglinzii.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

Proiectant,

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 37**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Oglindă mobilă pentru persoane cu dizabilități – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Oglindă mobilă pentru persoane cu dizabilități, 500x700 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune: 50x70 cm.</li> <li>- Grosime: 2,5 cm.</li> <li>- Se poate înclina în orice poziție.</li> <li>- Rama este din inox.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

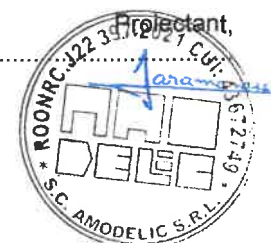
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 38**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Oglindă circulară cu ramă metalică neagră și curea, agățare de perete, ø600mm – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Oglindă circulară cu ramă metalică neagră și curea, agățare de perete, ø600mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diametru: 60 cm.</li> <li>- Forma: rotundă.</li> <li>- Material: metal.</li> <li>- Grosime: 2 cm.</li> <li>- Culoare: negru.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 39**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap metalic materiale curățenie, 600x400x1800 mm – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Dulap metalic materiale curățenie, 600x400x1800 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune: 600x400x1800 mm.</li> <li>- Material: oțel vopsit, grosime 0.7 mm .</li> <li>- Securizarea se face cu incuietoare într-un punct .</li> <li>- Partea inferioara contine fante de aerisire.</li> <li>- Contine 3 polițe.</li> <li>- Greutatea maxima per polita: 40 kg.</li> <li>- Vopsit in camp electrostatic RAL 7038.</li> <li>-</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**PRECIZARE**

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




**OBIECTIV**

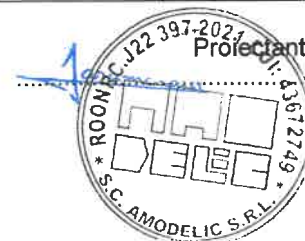
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 40**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap metalic cu încuietoare - baie băieți, culoare bej, 900 x 1850 x 450 mm – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Dulap metalic cu încuietoare - baie băieți, culoare bej, 900 x 1850 x 450 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: oțel acoperit cu vopsea pulbere.</li> <li>- Greutatea: 44.5 kg.</li> <li>- Culoare: RAL 1001 bej.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

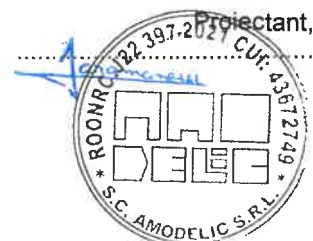
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 41**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dulap metalic cu încuietoare - culoare gri, 1000X1950X500 mm – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Dulap metalic cu încuietoare - culoare gri, 1000X1950X500 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Numărul de polițe: 4 buc.</li> <li>- Capacitatea portantă a poliței: 45 kg.</li> <li>- Material: tablă de oțel vopsit în câmp electrostatic.</li> <li>- Încuietoare: broscă cilindrică rotativă.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 42**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Elevator (lift cu șenile pentru urcat -coborât scări) – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Platformă Transport Persoane cu Dizabilități.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fixare: Picioare DUBLE pe partea dreapta sau partea stanga prin intermediul unor stâlpi, care pot fi fixați pe trepte cu ancore expansive sau chimice. La cerere fixare pe marginea treptelor, pe peretele scării prin intermediul unor console, bare sau alte tipuri de fixări, dacă este necesar.</li> <li>- Cursa: Cca. 9.500 mm, P+1.</li> <li>- Caroserie Caroserie alb papirus RAL 9018 sau gri antracit RAL 7024; ghidaj gri antracit RAL 7024. RAL special la cerere pentru mașină și ghidaj.</li> <li>- Viteza: 0,10m/s cu porinire si oprire silențioasă, viteza adaptabila in curbe.</li> <li>- Motor: 1.1 kW montat la bord, echipat cu o frână electromecanică cu funcționare manuală în caz de întrerupere a energiei, manevrare manuală posibila pentru însoțitor, în caz de urgență.</li> <li>- Platformă: 700 x 830 mm, greutate maximă 225 KG; dotat cu rampe automate la etajul sosirii; bare de siguranta integrate si motorizate; sisteme de anti-trapare, anti-izbire.</li> <li>- Platformă ridicare/coborâre: cu butoane la bordul platformei și 2 x radio comandă, montat standard și sigur împotriva pornirii accidentale; la bord și pe butoanele de sus / jos ale telecomenzii însoțitoare și un întrerupător on / off; comutator de urgenta; comenzi standard care funcționează cu platformă închisă, echipate cu cheie.</li> <li>- Alimentare: Alimentarea se face printr-un acumulator de 24V - 18Ah (două baterii de 12 V - 18 Ah în serie), reîncărcabile pe etaje datorită unei surse de alimentare IP65 de 185W, cu un cablu de 2 m care urmează să fie conectat la linia de alimentare (tensiune admisă: 100 - 300Vac). Sursa de alimentare, a cărei ieșire este conectată la o stație de încărcare, nu trebuie să fie la mai mult de 4 metri distanță de unul dintre cele două capete ale ghidajului.</li> <li>- Șină dublă, ambele realizate din tub cu secțiune eliptică; se întoarce în interiorul scării (pe partea laterală); urmărește în principiu înclinația scărilor.</li> <li>- Sistem anti-cădere: Tipul mecanic cu o cuplare progresivă, controlat de un microîntrerupător de siguranță cu deconectare forțată; funcționarea sa este acționată de un limitator de viteză.</li> <li>- În poziție de staționare/rabatată: 370 mm ( lățime ).</li> <li>- Sistem siguranță: Comenzi de joasă tensiune; este echipat cu unelte de siguranta; rampe automate pentru scaunul cu rotile închise la 45° înclinate în timpul deplasării și blocate mecanic; maner fix, buton de oprire de urgenta situat pe comandă;</li> </ul>		


**PRECIZARE**

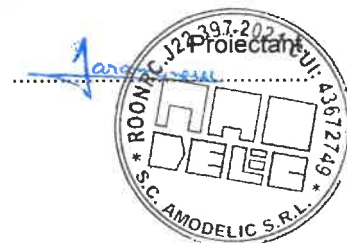
Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- comutatoare de siguranță cu deconectare forțată și microswitch electric și mecanic over-run; sunet de suprasarcină și avertizare luminată.</li> <li>- Siguranță de-a lungul cursei: Dispozitive anti-trapare, anti-izbire echipate cu microîntrerupător de siguranță cu deconectare forțată; semnal acustic de miscare. Chemarea și trimiterea echipamentului de pe comenzile de la parter este posibilă numai cu platforma pliata și cu toate dispozitivele anti-prindere și anti-izbire închise.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

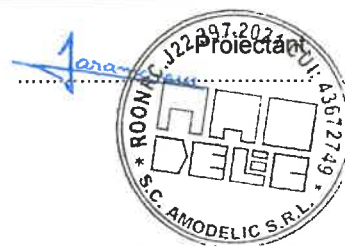
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 43**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Raft de perete - baie profesori – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Raft de perete - baie profesori, 480x480x120 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: 480x480x120 mm.</li> <li>- Grosimea raftului: 1,2 cm.</li> <li>- Sarcină maximă: 10 kg.</li> <li>- Furnir: PVC.</li> <li>- Culoare: lemn deschis.</li> <li>- Model: rotund.</li> <li>- Conținutul pachetului: 1xraft de design, 2xdibluri, 2xșuruburi pentru montare perete, 16xșuruburi mici pentru fixarea plăcii.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

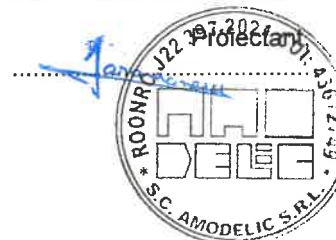
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 44**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Copertină triunghiulară susținută pe stâlpișori - metal+ material textil, culoare verde, 1,4x1,4x2 m – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Copertină triunghiulară susținută pe stâlpișori - metal+ material textil, culoare verde, 1,4x1,4x2 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: pânză parasolar impermeabilă.</li> <li>- cusătură realizată cu fire speciale, groase; margini de fixare întărite în mod suplimentar.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 45**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Șezlong -metal+lemn 1630x930x780 – 3 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Șezlong -metal+lemn 1630x930x780. - Structură metalică, scânduri și lamele din lemn.  *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 46**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Mobilier urban - scaun mobil metal+lemn 420X445 – 5 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Mobilier urban - scaun mobil metal+lemn 420X445.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- structură de oțel din tablă de oțel îndoită, scaun din lamele de lemn.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

.....

**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.

**OBIECTIV**

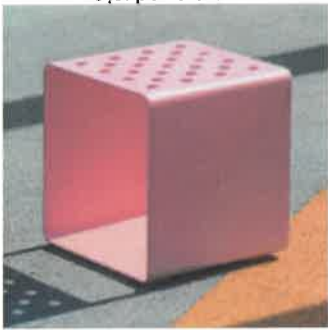
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 47**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Mobilier urban - scaun mobil metal cu perforații, culori: roșu, roz, verde, galben 270X290 – 24 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Mobilier urban - scaun mobil metal cu perforații, culori: roșu, roz, verde, galben 270X290. - structură de oțel din tablă de oțel îndoită, scaun din tablă de oțel perforată.  *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 48**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Mobilier urban - bancă fixă metal+lemn 2000x785 – 17 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Mobilier urban - scaun mobil metal cu perforații, culori: roșu, roz, verde, galben 270X290.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- structură de oțel din tablă de oțel îndoită, șezut și spătar din lamele de lemn, cotiere din oțel.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

Proiectant

**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.



**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

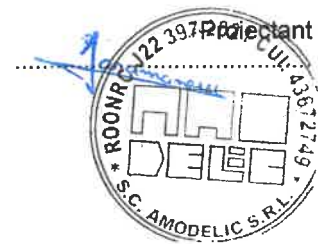
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 49**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Mobilier urban - bancă circulară mobilă polietilenă, culoare roșu, Ø1800 mm– 7 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Mobilier urban - bancă circulară mobilă polietilenă, culoare roșu, Ø1800 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni: Diametru exterior Ø1800mm. Diametru interior Ø1000mm. H400mm.</li> <li>- Grosime: 6 mm.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b></p> <p>Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b></p> <p>Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b></p> <p>-furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.


**OBIECTIV**

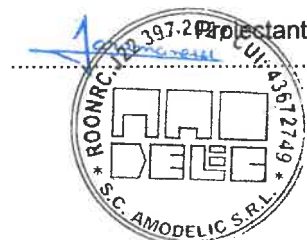
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 50**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Molbilier urban - bancă semicirculară modulară mobilă polietilenă, culoare roșu, 1300X400 mm, Ø2600 mm – 12 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Molbilier urban - bancă semicirculară modulară mobilă polietilenă, culoare roșu, 1300X400 mm, Ø2600 mm. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Un modul: R1300mm, H400mm, Lățime (secțiune transversală): 400mm.</li> <li>- Fixare: Pentru fixarea la sol și la suprafață sau umplere cu apă/nisip..</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

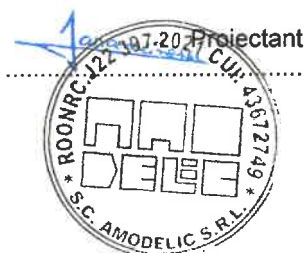
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 51**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cișmea apă potabilă - metal, Ø2600, 33x13 – 3 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Cișmea apă potabilă - metal, Ø2600, 33x13. - Bol din inox.  *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.


**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 52**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Coș de gunoi triplu pentru colectare selectivă - metal+lemn, 1065x395x786 cm – 12 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Coș de gunoi triplu pentru colectare selectivă - metal+lemn, 1065x395x786 cm. - structură din oțel galvanizat, înveliș din lamele de lemn; 3x50L.  *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

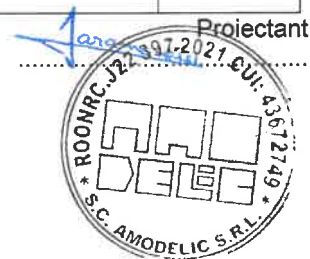
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 53**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Balansoar - metal gri/roșu+funie, 6x4 m – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Balansoar - metal gri/roșu+funie, 6x4 m. - Număr de utilizatori: 3. - Dimensiune: 4x1,2x2 m. - Suprafața necesară: 6x4 m. - Grupa de vârstă: 3-14 ani.  *Imagine cu titlu de prezentare		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

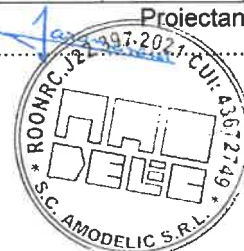
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 54**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tub pentru cățărare - metal, culoare roșu, 2,6x2,4x2,5 m – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Tub pentru cățărare - metal, culoare roșu, 2,6x2,4x2,5 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Număr de utilizatori: 6.</li> <li>- Dimensiune: 2,6x2,4x2,5 m.</li> <li>- Suprafața necesară: 5,7x5,4 m.</li> <li>- Grupa de vârstă: 3-14 ani.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

Proiectant

**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.



**OBIECTIV**

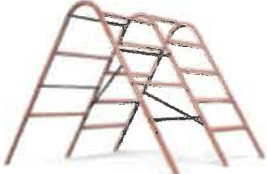
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

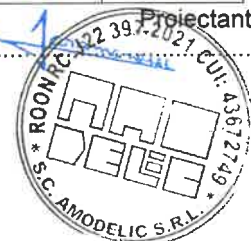
**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 55**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Element tip scară pentru cățărare - metal, culoare roșu, 1,9 x 2 m – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Element tip scară pentru cățărare - metal, culoare roșu, 1,9 x 2 m. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Număr de utilizatori: 5.</li> <li>- Dimensiune: 1,9x2x1,5 m.</li> <li>- Suprafața necesară: 4,9x4,6 m.</li> <li>- Grupa de vârstă: 3-14 ani.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

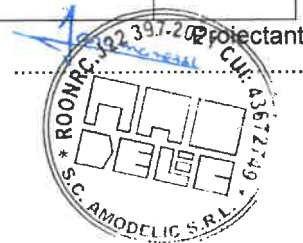
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 56**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Molbilier urban - adăpost versatil spații publice, metal culoare roșu+material textil 2700x2315 – 2 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Molbilier urban - adăpost versatil spații publice, metal culoare roșu+material textil 2700x2315.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- structură din oțel, acoperiș din material textil acoperit cu strat PVC, cadru din oțel cu lamele din lemn, servind ca zonă de relaxare.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 57**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Stalp LED Iluminat Stradal, cu Panou Solar, Lumina Rece, 30W, 3m, Gri – 4 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Stalp LED Iluminat Stradal, cu Panou Solar, Lumina Rece, 30W, 3m, Gri.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Aluminu + Otel Galvanizat.</li> <li>- Culoare: gri.</li> <li>- Înălțime: 3 m.</li> <li>- Flux luminos: 3000 m.</li> <li>- Tip lumina: rece, albastră.</li> <li>- Acumulator: litiu fier – fosfat 60Ah 3.2V</li> <li>- Alimentare acumulator: incarcare solară.</li> <li>- Panou Solar: 50 W 6V.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

Proiectant

**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.

**OBIECTIV**

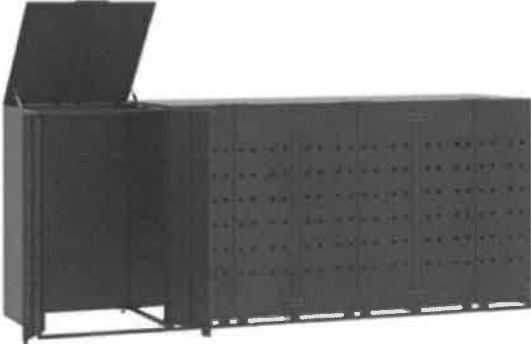
„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 58**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Coș de gunoi, structură din oțel galvanizat, înveliș din tablă perforată de oțel sau inox; 50L – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Depozitare coș gunoi roți 4 coșuri antracit 2760x790x1170 mm oțel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Culoare: Antracit.</li> <li>- Material: Oțel vopsit electrostatic.</li> <li>- Dimensiuni totale: 276 x 79 x 117 (l x ad x î).</li> <li>- Dimensiuni interioare (fiecare): 65 x 73,5 x 112 cm (l x ad x î).</li> <li>- Potrivit pentru pubele standard cu o capacitate de 120 L sau 240 L.</li> <li>- Capac cu arcuri și piston pe gaz, cu cablu elastic.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

Proiectant,

**PRECIZARE**

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

**OBIECTIV**


„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com.  
Hilișeu-Horia, jud. Botoșani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA NR. 59**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Set Promo 4 Pubele 120 l, Colorate colectare selectiva – 1 buc**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b></p> <p>Set Promo 4 Pubele 120 l, Colorate colectare selectiva.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Set format din 4 pubele de 120L, fiecare având o culoare distinctă pentru o sortare eficientă: Albastru – pentru hârtie și carton, Galben – pentru plastic și metal, Verde – pentru sticlă, Maro – deșeuri biodegradabile.</li> <li>- Material rezistent, fabricat din plastic de înaltă densitate, durabil și potrivit pentru utilizare intensă.</li> <li>- Design ergonomic cu capac rabatabil și mânere pentru o manevrare ușoară.</li> <li>- Compatibilitate cu sistemele de ridicare standard utilizate de companiile de salubritate.</li> <li>- Rezistență la condiții meteorologice extreme, UV și temperaturi ridicate sau scăzute.</li> </ul>  <p>*Imagine cu titlu de prezentare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.



**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Kit Complet Sistem Fotovoltaic 20kW Hibrid trifazat, Invertor si 40 panouri fotovoltaice 505W;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Kit Complet Sistem Fotovoltaic 20kW Hibrid trifazat, Invertor si 40 panouri fotovoltaice 505W; Echipamente incluse: -Invertor 25kw Hibrid -40 X Panouri 505W -Descarcatori 1000v -Fuzibile ETI -Siguranta AC -Sistem prindere -Cofret IP65 -BMPT -Cablu solar 6mm -Cablu RVK -Smart Meter -Aplicatie mobile monitorizare productie		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablou electric TEG;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Tablou electric TEG ;</b> Se va consulta planșa IE06 și notele de calcul. Tablou electric, ingropat cu compartiment pentru aparataj de protecție și conectare: -Întreprupător automat 3P+N 125A-1 buc; -Contactor 4P 125 A-1 buc; -Întreprupător automat 1P+N 10A-4 buc; -Întreprupător automat 3P+N 6A-1 buc; -Lampa semnalizare trifazica -Separator cu fuzibil 32A 4P 32A-1 buc; -Descărcător de supratensiune 3P+N 40KA-1 buc; -Întreprupător automat 1P+N 10A, cu protecție diferențială 30mA-2 buc; -Întreprupător automat 1P+N 16A, cu protecție diferențială 30mA-5 buc; -Întrepruptor automat cu protectie diferentiaala 30mA si detectare defectelor de arc electric-7 buc; -Întreprupător automat 3P+N 50A, cu protecție diferențială 100mA-1 buc; -Întreprupător automat 3P+N 80A, cu protecție diferențială 100mA-1 buc; -Grad de protectie IP30 -Inscripționare -Ușă cu broască și cheie -Șină omega Bară Nul de lucru; Bară Nul de protecție; Tensiunea de ținere la impuls: <math>U_{imp} = 6kV</math> Execuție climatică 2 (umiditate relativă 95-55%) Temperatură maximă 65°C</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablou electric TEE;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Tablou electric TEE ;</b>            Se va consulta planșa IE07 și notele de calcul.            Tablou electric, ingropat cu compartiment pentru aparataj de protecție și conectare:            -Întreprupător automat 3P+N 40A-1 buc;            -Separator cu fuzibil 4P 32A-1 buc;            -Descărcător de supratensiune 3P+N 20KA-1 buc;            -Întreprupător automat 3P+N 6A-1 buc;            -Lampa semnalizare trifazica            -Întreprupător automat 1P+N 10A-1 buc;            -Întreprupător automat 1P+N 10A, cu protecție diferențială 30mA-2 buc;            -Întreprupător automat 1P+N 16A, cu protecție diferențială 30mA-8 buc;            -Întrepruptor automat cu protecție diferențiala 30mA si detectare defectelor de arc electric-5 buc;            -Grad de protecție IP30            -Inscripționare            -Ușă cu broască și cheie            -Șină omega            Bară Nul de lucru;            Bară Nul de protecție;            Tensiunea de ținere la impuls: <math>U_{imp} = 6kV</math>            Execuție climatică 2 (umiditate relativă 95-55%)            Temperatură maximă 65°C</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tablou electric TECT;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Tablou electric TECT ;</b>            Se va consulta planșa IE08 și notele de calcul.            Tablou electric, aparent cu compartiment pentru aparat de protecție și conectare:            -Înterupător automat 3P+N 63A-1 buc;            -Separator cu fuzibil 4P 32A-1 buc;            -Descărcător de supratensiune 3P+N 20KA-1 buc;            -Înterupător automat 1P+N 10A-1 buc;            -Înterupător automat 1P+N 10A, cu protecție diferențială 30mA-11 buc;            -Înterupător automat 1P+N 16A, cu protecție diferențială 30mA-2 buc;            -Înterupător automat 1P+N 25A, cu protecție diferențială 30mA-3 buc;            -Înterupător automat 1P+N 20A, cu protecție diferențială 30mA-1 buc;            -Contactor 2P 10 A-10 buc;            -Grad de protecție IP65            -Inscripționare            -Ușă cu broască și cheie            -Șină omega            Bară Nul de lucru;            Bară Nul de protecție;            Tensiunea de ținere la impuls: <math>U_{imp} = 6kV</math>            Execuție climatică 2 (umiditate relativă 95-55%)            Temperatură maximă 65°C</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-05**

Utilajul, echipamentul tehnologic: UPS Centrala termica - sursa de alimentare de urgenta 12V 2000VA;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>UPS Centrala termica - sursa de alimentare de urgenta 12V 2000VA;</b> Proprietati: -Puterea totala (instantanee):2000W -Putere constanta:1250W -Voltajul bateriei:12V -Stabilizator de tensiune AVR:140-275V -Tensiunea de incarcare (retea):13,8V ± 0,5V -Tensiunea de iesire:230V 50Hz -Curent fara sarcina: peste 1A -Redresor:20A -Eficienta:peste 92% -Temperatura de lucru:0-40 ° C -Greutate:8,7 kg -dimensiuni:337x146x170mm -Protectie la suprasarcina:UPS-ul se opreste automat la o sarcina de 120% -Protectie de joasa tensiune:da -Protectie la scurtcircuit:Oprire automata		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IE-06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Dispozitiv electronic tip PDA;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Dispozitiv electronic tip PDA;</b> Proprietati: -Raza de protecție: minim 31m -Dt =60us -Greutate: max 3.9kg -Accesorii montaj		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

Întocmit,  
**Ing. Emanuel Gabor**

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirena de exterior**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Sirena de exterior;</b> Proprietati: -Tensiune de operare: 20 ... 28 V -Consum in stand by: 10 mA -Curent maxim incarcare acumulator: 100 mA -Curent difuzor : alimentat din baterie -Accumulator: 12 V/ 4 Ah or 7 Ah -Banda freventa : 900 ... 2400 Hz -Putere sunet: 118 dB -Design: Tie B (exterior) -Clasa protective: IP33C -Cablul conexiuni: 15 AWG ... 24 AWG -Greutate: 3 kg -Dimensiuni: 295×200×100 mm -Temperatura de operare: -40 ... +85 oC -Umiditate relativa maxima: 95% RH -Test baterie, difuzor si flash		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de <u>garanție</u> : 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirena de interior analog adresabila**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Sirena de interior analog adresabila;</b>  Proprietati:  -Tensiune bucla operare: 16.5 V – 24.6 V  -Tensiune alimentare din sursa: 24 V (16 V - 32 V)  -Consum maxim din bucla: 600 <math>\mu</math>A in alarma (fara sursa de alimentare externa) ; 150 <math>\mu</math>A in mod stand by  -Consum maxim din sursa externa: 16 mA in alarma ; max. 200 <math>\mu</math>A in mod stand by  -Consum maxim din baterie: 10 mA in alarma; 3 <math>\mu</math>A in stand by  -Durata de functionare a bateriei: de la 2 la 5 ani in mod stand by  40 de ore in alarma  -Nivel sunet la 1m: 85 dB- alimentare din bucla  94 dB- alimentare din baterie  100 dB- alimentare din sursa 24Vdc  -Frecventa: 3.4 kHz  -Variante semnalizare: '1' variant – 0.5/0.5 s  '2' variant – 0.25/0.25 s  '3' variant – 3 x 0.5/0.5 s  -Temperatura functionare: - 10 °C to + 55 °C  -Umiditate relative admisibila: 95 % at 40 °C  -Grad protectie: IP 21C  -Dimensiuni (cu baza): <math>\varnothing</math> 115 x 54 mm</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Detector de fum analog adresabil**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Detector de fum analog adresabil;</b> Proprietati: -Varietate: Fum -Tensiune de operare: 16.5 V ÷ 24.6 V -Consum maxim in mod stand by: ≤ 150 μA -Inaltime maxima de montare: 12 m -Suprafata protejata: 60 ÷ 80 m2 -Temperatura de functionare: -25 °C la +55 °C -Umiditate relative admisibila: 95 % la 40 °C -Dimensiuni (fara soclu): Ø 115 mm x 43 mm -Nivele de sensibilitate: 3 -Greutate (fara soclu): 0.2 kg -Culoare standard: alb -Modalitate adresare: Programabil de la panou centralei		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Detector multisenzor si multicriterial de fum si temperatura**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Detector multisenzor si multicriterial de fum si temperatura;</b> Proprietati: -Varietate: Fum si caldura -Tensiune de operare: 16.5 V ÷ 24.6 V -Consum maxim in mod stand by: ≤ 150 μA -Temperatura de functionare: -25 °C la +55 °C -Umiditate relative admisibila: 95 % la 40 °C -Dimensiuni (fara soclu): Ø 115 mm x 43 mm -Greutate (fara soclu): 0.2 kg -Culoare standard: alb -Modalitate adresare: Programabil de la panou centralei		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-05**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Modul adresabil Input /Output

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Detector multisenzor si multicriterial de fum si temperatura;</b>            Proprietati:            -Tensiune de operare: 16.5 V ÷ 24.6 V            -Consum din bucla in mod stand - &lt; 165 µA            -Tensiune alimentare dispositive controlate: 6 V ÷ 30 V            -Consum din sursa de alimentare pentru linia de monitorizare: &lt; 615 µA            -Iesire releu de control : contact liber de potential 2 A/30 V            -Intarziere actionare releu:2 s, 30 s, 60 s, 90 s            -Intrari monitorizate: 2            -Capacitanta linii monitorizare:≤ 65 nF (ca. 350 m of 1x2x0.8 mm cable)            -Monitorizare iesire : NO or NC non-potential contact            -Timp scurs dupa care se incepe monitorizarea: no monitoring, 40 s, 70 s, 130 s            -Organizare intrare cabluri            - Pentru bucla de detectie 2 x PG7            - Pentru monitorizare si control 1 x PG9            -Modalitate adresare: Programabil de la panoul centralei            -Umiditate relative admisibila: 95 % la 40 °C            -Temperatura functionare: -25 °C la +55 °C            -Culoare carcasa modul : alb</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Indicator optic alarma**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Indicator optic alarma;</b> Proprietati: -Tensiune de operare: < 4 V -Curent admisibil: < 20 mA -Sectiune maxima cablu: 1.5 mm <sup>2</sup> -Temperatura de operare: -25 °C la +50 °C -Dimensiuni (fara baza) : conform Fig. 1 doc.tehnica -Greutate (fara baza) : 0.015 kg -Culoare: alb -Grad protectie: IP 32		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-07**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Buton de incendiu anlog adresabil**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Buton de incendiu anlog adresabil;</b> Proprietati: -Tip: B, acc. to PN-EN 54-11:2004 -Tensiune operare (din bucla): 16.5 V ... 24.6 V -Consum maxim in stand by: < 140 μA -Diametru cablu: 0.8...1.2 mm -Plaja adresare: 1 ÷ 127 -Grad protectie: IP 30 -Temperatura de operare: -25 °C to +55 °C -Umiditate relative admisibila: 95 % at 40 °C -Dimensiuni : 102.5 x 98 x 45.5 mm -Greutate: < 220 g -Culoare carcasa: Rosu -Accesoriu: Geam de plastic de protectie		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-08**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Soclu pentru detectori**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Soclu pentru detectori;</b> Proprietati: -Diametru cablu : Ø 4.5 ÷ Ø 5.5 mm -Diametru maxim cablu conexiuni : ≤ 1mm -Greutate: ≤ 0.1 kg -Dimensiuni: Ø 107 mm; height = 28.5 mm -Spatiu intre oriificiile de fixare: 63 mm -Borne conexiuni : Prin apasare de tip clips		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-09**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sursa de curent 24Vdc/ 3A**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Sursa de curent 24Vdc/ 3A;</b> Cabinet cu cheie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Tensiune de alimentare: 230 V ca, +10% -15%, 50 Hz</li> <li>-Curent maxim consumat din retea alimentare: 1,0 A</li> <li>-Tensiunea nominala la iesire: 27,1 V cc la 25°C</li> <li>-Numar iesiri de tensiune: 2, protejate cu fuzibil</li> <li>-Curent maxim de iesire: 3 A</li> <li>-Curent de iesire pentru folosire continua: 2 A</li> <li>-Alimentare de rezerva: acumulatori 12 V cc, 18 Ah, 2 bucati</li> <li>-Compensarea tensiunii de incarcare cu temperatura: Da</li> <li>-Rezistenta maxima baterii (cu cabluri): 0,25 Ω</li> <li>-Consum maxim in stare de veghe de la acumulatori: 35 mA</li> <li>-Certificare: EN 54-4, VdS</li> <li>-Afisaj: 2 LED-uri pe panoul frontal</li> <li>-Iesiri ce pot fi monitorizate: 2 - defect retea alimentare si defect baterie</li> <li>-Protectie: suprasarcina circuit iesire si circuit acumulatori</li> <li>-Constructie: Metalica, cu incuietoare</li> <li>-Grad de protectie: IP 44</li> <li>-Temperatura de operare: -25°C ÷ +55°C</li> <li>-Masa (fara acumulatori): cca. 6,4 kg</li> <li>-Dimensiuni: 395 x 356 x 96 (mm)</li> </ul>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-10**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Centrala detecție incendiu 2 bucle

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Centrala detecție incendiu 2 bucle;</b> Proprietati: -Tensiunea de alimentare (principala): 230 V -Tensiune de alimentare (standby): 2 pcs. 12 V de la 17 Ah pana la 22 Ah -Numar de linii de detecție: 2 -Curent de bucla max: 50 mA -Numarul maxim de detectoare punctuale pe o linie de bucla: 64 -Numarul maxim de detectoare punctuale in linia liniara: 32 -Numar de zone de detecție: 128 -Numarul de variante de alarmare: 17 -Linii de semnalizare (potential): 1 -Iesiri releu fara potential: 3 -Numar de linii de detecție: 2 -Cooperarea in retea a panourilor centrale: maxim patru panouri centrale -Intervalul de temperatura de functionare: de la -5 °C la +40 °C		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-11**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Comunicator GSM**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Comunicator GSM;</b> Proprietati: -Frecvențe GSM utilizat: 850/900/1800/1900 MHz -Conector de antenă: SMA -Tensiunile cartela SIM: 1.8 / 3 V -Sursa de alimentare: 5 ÷ 30 V DC -Consumul maxim de curent: 400 mA -Combinatia de panouri de control adresabile: RS-232 -Protocolul de comunicare: cu controlul PMC 4000 -Intrări digitale: W1, W2 (declanșat de un scurt-circuit la sol) -Conexiune: PC USB (pe transmițător mini-conector USB) -Masa: 97 g -Temperatură: - 30°C la +75°C -Dimensiuni: 89 x 60 x 30 mm		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-12**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Centrala desfumare 4zonex8A**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corepondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Centrala desfumare 4zonex8A;</b> Proprietati: Tensiunea de alimentare: - Rețea 230 V + 10% - 15% / 50 Hz - rezerva - Dulap până la 16 A Baterii 2 x 12 V de la 7,2 Ah pana la 9 Ah - Cabinetul de la 32 A până la 64 A Inclus Baterii 8 x 12 V de la 7,2 Ah pana la 9 Ah Consumul de curent Acumulator în stare de repaus &lt;120 mA Tensiune de alimentare de pe panoul de control de 24 V DC + 25% - 25% În curs de desfășurare curent disponibil de la furnizorul - Furnizor 150 W 5 A - Furnizor 240 W 10 A - Furnizor 500 W 20 A • Modul controler principal MGS-60: Linia de alarmă externă: - Max. rezistență linia 2 x 120 Ω - Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ --End de linie (EOL) rezistență 5,6 kΩ ± 5%; 0,5 W Furnizare de ploaie și / sau senzor de vânt: - Tensiune de ieșire de 24 V DC + 25% - 25% - Curent de ieșire de 0,5 A Linia de ploaie și / sau senzor de vânt de monitorizare: - Max. rezistență linia 2 x 120 Ω - Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ PKA releu de alarmă: - Capacitate de încărcare-curent NO / NC contacte 1 A / 24 V DC - Top - întârziere de activare timp programabil Monitorizarea -continuu DA Eroare releu PKU: - Capacitate de încărcare-curent NO / NC contacte 1 A / 24 V DC • MGL-60 - Group-line Modulul: leșire principal: - Tensiune de ieșire de 24 V DC + 25% - 25% - Curent de ieșire 4 A sau 8 A</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

<p>- Moduri de funcționare programabile (3)</p> <p>- Activare T1 interval de timp programabil</p> <p>- Programabil timp de acționare T2</p> <p>- Timp de T3 de activare pauză programabile</p> <p>- Continuitate Monitorizarea DA</p> <p>Stare de monitorizare de limită de linii comutator</p> <p>- Max. rezistență linia 2 x 120 Ω</p> <p>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</p> <p>- Monitorizarea stării (programabil) DA</p> <p>- Continuitate de monitorizare (programabil) DA</p> <p>Linia de butoane ventilație apăsare:</p> <p>- Max. rezistență linia 2 x 120 Ω</p> <p>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</p> <p>Linia detector convențională:</p> <p>- Numărul de detectoare (max.) În linia 32</p> <p>- Max. rezistență linia 2 x 120 Ω</p> <p>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</p> <p>--End de linie (EOL) rezistență 5,6 kΩ ± 5%; 0,5 W</p> <p>- Max. curent de repaus de detectoare de 2 mA</p> <p>- Linia totală de repaus curent (max.) 7 mA</p> <p>PO-6x puncte de apel manual linie:</p> <p>- Numărul de puncte de apel în linia 8 (max.)</p> <p>- Max. rezistență linia 6 x 120 Ω</p> <p>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</p> <p>--End de linie (EOL) rezistență 5,6 kΩ ± 5%; 0,5 W</p> <p>- (Max.) Curent de repaus de un punct de apel manual 12 mA</p> <p>- Linia totală de repaus curent &lt;100 • MPW-60 - de înaltă tensiune</p> <p>relee modul:</p> <p>PK1 și PK2 rele:</p> <p>- Capacitate de încărcare-curent</p> <p>NO / NC contacte 5 A / 230 V AC</p> <p>- Moduri de funcționare (programabil) 4</p> <p>- Variante de activare (programabilă) 5</p> <p>- Activare T1 interval de timp programabil</p> <p>- Programabil timp de acționare T2</p> <p>- Timp de T3 de activare pauză programabile</p> <p>- N numărul de impulsuri de control Liniile de monitorizare programabile LK1 și LK2 care controlează activarea PK1 și rele PK2:</p> <p>- Max. rezistență linia 2 x 120 Ω</p> <p>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</p> <p>• MPD-60 - Modul suplimentar releu:</p> <p>PK1 și PK2 rele:</p> <p>- Capacitate de încărcare-curent</p> <p>NO / NC contacte 1 A / 24 V DC</p> <p>- Moduri de funcționare (programabil) 4</p> <p>- Variante de activare (programabilă) 5</p> <p>- Timp de întârziere T1 de activare programabile</p> <p>- Programabil timp de acționare T2</p> <p>- Timp de T3 de activare pauză programabile</p>		
--	--	--

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
 SC AMODELIC SRL  
 RO 43672749 | J22/397/2021  
 office@amodelic.com

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- N numărul de impulsuri de control programabile</li> <li>Monitorizarea linii LK1 și LK2:</li> <li>- Moduri de funcționare (programabil) 3</li> <li>- Max. rezistență linia 2 x 120 Ω</li> <li>- Rezistența de izolație linie &gt; 100 kΩ</li> <li>• MZU-60 - Universal power supply module:</li> <li>Oferta releu defect PKUZ:</li> <li>- Capacitate de încărcare-curent</li> <li>NO / NC contacte 1 A / 24 V DC</li> <li>Furnizare de ieșire dispozitive externe:</li> <li>- Tensiune de ieșire de 24 V DC + 25% - 25%</li> <li>- Curent de ieșire de 0,5 A</li> <li>• interoperabilitatea cu dispozitive:</li> <li>- Electromagneți certificarea fi ed (titularii) pentru uși de protecție fi re furnizate de 24 Vcc,</li> <li>- Ignis 1000 sistem de panouri de control de alarmă incendiu</li> <li>Interval de temperatură de funcționare de la -10 ° C până la +55 ° C</li> <li>IP 30 Clasă de protecție</li> <li>Dimensiuni (fără atașamente de adunare și picioare)</li> <li>- Dulap până la 16 A 400 x 400 x 160 mm</li> <li>- Cabinet de la 32 A până la 64 A 1150 x 630 x 190 mm</li> <li>Masa (fara baterii)</li> <li>- Dulap până la 16 A &lt;8 kg</li> <li>- Cabinetul de la 32 A până la 64 A &lt;40 kg</li> </ul>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-13**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Buton desfumare analog adresabil**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Buton desfumare analog adresabil;</b> Proprietati: -Diametrul cablurilor de instalare: 0,8 – 1,2 mm -Fire necesare: 2-6 fire (in functie de tip buton) -Led stare: 3 led-uri, normal, alarma, defect -Etanșeitatea carcasei: IP 30 -Găuri pentru montaj încastrat: Ø 80 x 22 mm (min) -Cablul de legătură pentru conectare: 15 cm -Temperatura de lucru: -25°C do +55°C -Dimensiuni: 102 x 98 x 46 mm -Masa: <220 g -Culoarea carcasei: portocaliu		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-14**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Actuator electric cu lant pentru desfumare**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Actuator electric cu lant pentru desfumare;</b> Proprietati: -Tensiune nominala de operare: 24 V cc +/- 10% -Cursa: 800 mm -Forta maxima: 300 N -Consum maxim absorbit: 2 A -Certificare: EN 12101-2 -Mod de functionare: inversarea polaritatii -Viteza: ~20 mm/s -Culoare: argintiu -Limitator de oprire: micro-comutatoare -Conexiune: cablu lungime 1,5 m -Grad de protectie: IP 20 -Dimensiuni (mm): 764 x 50 x 80 -Accesorii incluse		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-15**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Motor cu cremaliera pentru desfumare**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Motor cu cremaliera pentru desfumare;</b> Proprietati: -Cursa maxima 1000 MM, motoare pentru ferestre. -Forta: 800N -Alimentare: 24V c.c. -Cursa: 180 - 230 - 350 - 550 - 750 - 1000 mm -Consum: 1.35 A -Viteza deschidere: 12 mm/s -5°C + 50°C -Clasa protectie: IP55 -Posibilitate conectare in paralel pentru 2 sau mai multe actuatoare -Dimensiune : de la 571,6 la 1391,6x68,7x137,4 mm -Accesorii incluse		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-16**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Panou repetor si de comanda**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Panou repetor si de comanda;</b> Proprietati: -Tensiunea de alimentare (principala): 230V -Tensiune de alimentare (standby): 2 x 12 V / 7 Ah Afisaj alfanumeric: LCD 4 x 40 -Dimensiuni: 314 x 368 x 106 mm (latime x inaltime x adancime) -1 lesire de alarma 0,5A/24V -1 Releu cu contact liber de potential 1A/30V -Controlul si monitorizarea sursei de alimentare -Necesita acumulatori 2x12V/7Ah		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-17**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Detector de fum de tubulatura**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Detector de fum de tubulatura;</b> Proprietati: -Tip: Adresabil -Varietate: Fum -Tensiunea de functionare: 16,5 VDC - 24,6 VDC -Consumul de curent in stare de repaus: ≤ 150 μA -Incendii de testare detectate: TF2D, TF4D si TF8D Adresare: De la panoul de comanda Interval de temperatura de functionare: de la -25 °C pana la 55 °C Umiditate relativa: pana la 95 % la 40 °C Alti parametri: Viteza aerului din conducte 1 m/s to 20 m/s Contine cutia pentru montaj pe tubulatura cu: 2 x tevi examinare aer + detector de fum +soclu de montaj detector.</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-18**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Acumulator plumb-acid 12 V/7,5 Ah**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Acumulator plumb-acid 12 V/7,5 Ah;</b> Proprietati: -Capacitate: 7.5 Ah -Curent de descarcare maxim: 115 A pentru 5 secunde, -Curent de incarcare maxim: 3 A; -Masa: ~2kg; -Dimensiuni (HxWxD): 100x151x65 (mm);		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-19**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Acumulator plumb-acid 12 V/26 Ah**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Acumulator plumb-acid 12 V/26 Ah;</b> Proprietati: -Tensiune: 12V -Capacitate: 26Ah -Curent de descarcare max. : max 419 A/5 sec -Rezistenta internă: ~15 mΩ -Temperatura nominală: 25°C ±3°C -Temperatura de incarcare: 0°C - 40°C -Temperatura de depozitare: -15°C - 40°C -Temperatura de descarcare: -15°C - 50°C -Dimensiune: 166 x 175 x 126 mm -Greutate: 7300 g		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-20**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Acumulator plumb-acid 12 V/18 Ah**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Acumulator plumb-acid 12 V/18 Ah;</b> Proprietati: -Capacitate: 18 Ah -Curent de descarcare maxim: 225 A pentru 5 secunde, -Curent de incarcare maxim: 6,8 A -Masa ~5 kg; -Dimensiuni (HxWxD) (mm):167x181x77		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-21**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Acumulator plumb-acid 12 V/9 Ah**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Acumulator plumb-acid 12 V/9 Ah;</b> Proprietati: -greutate 2480 g -dimensiuni 151x65x93 mm -tensiune de alimentare (v) 12 V -temperatura de depozitare -15...+40 °C -tensiune iesire (v) 12 V -tensiune intrare (v) 12 V -capacitate (ah) 9 Ah -Tip Acumulator plumb acid		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IDSAI-22**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Buton ventilare zilnica

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Buton ventilare zilnica;</b> Proprietati: -Diametru conductor: 1 mm <sup>2</sup> -Rata IP rama: IP44 -Culoarea ramei: Alb -Dimensiuni: 75 x 65 x 56 mm		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cabinet metalic de perete 15U, 19"**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Cabinet metalic de perete 15U, 19";</b> Proprietati: -Capacitate de incarcare: 80 Kg -Distanța montanti: 19 inch -Inaltime: 15U -Grad de protectie: IP20 -Greutate: 23.7 Kg -Dimensiuni: 600x600x769 mm -Culoare: Negru		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: NVR 32 CANALE, 12MP, 24 POE

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>NVR 32 CANALE, 12MP, 24 POE;</b> Proprietati: -Canale: 32 -Tehnologie: IP -Sloturi HDD: 4x8TB -24 Porturi PoE incluse -Alimentare 12V DC cu sursă inclusă -Hard disk 6 TB		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cameră video de exterior, tip BULLET**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Cameră video de exterior, tip BULLET;</b> Proprietati: -Alimentare: FTP -Tip cameră: PoE, IP de exterior -Rezoluție maximă: 4mp -Distanța acoperită: max 30m -Grad de protecție: IP 67 -Infraroșu: DA		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cameră video de interior, tip DOME POE**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Cameră video de interior, tip DOME POE ;</b> Proprietati: -Alimentare: FTP -Tip cameră: PoE, IP Dome -Rezoluție maximă: 5mp -Distanța acoperită: max 30m		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-05**

Utilajul, echipamentul tehnologic: UPS cu stabilizator online 3000W/ 3050VA

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>UPS cu stabilizator online 3000W/ 3050VA;</b> Proprietati: -Putere: 3050 VA/3000 W -Tensiune de intrare: 120 - 300 VAC -Frecventa: 45 - 55 Hz -THDi: <5% cu sarcina plina -Factor de putere: >0.95 -Regulare tensiune AC (mod baterie): 239 VAC -Frecventa (mod baterie): 50 Hz		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Detector de miscare wireless PIR si geam spart + suport fixare**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Detector de miscare wireless PIR si geam spart + suport fixare ;</b>            Proprietati:            -Tip senzor: PIR, acustic (geam spart - GS)            -Distanța de detectie: PIR - 12 m, GS - 8 m            -Unghi de detectie: PIR - 85.9°, GS - 120°            -Zone de detectie: 52            -Viteza de detectie: 0.3 - 2 m/s            -Sensibilitate ajustabila: PIR, GS(2 m, 4 m, 6 m, 8 m)            -Compensare temperatura: digital            -Procesare: digitala            -Optica sigilata            -Grosime sticla: 2.4 - 6.4 mm            -Dimensiune sticla: 0.3x0.3 m - 3x3 m            -Imunitate la animale: 30 kg            -Protectie creep zone            -Tehnologie de transmisie: Tri-X wireless            -Metoda de transmisie: wireless RF bidirectional</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-07**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Contact magnetic wireless**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Contact magnetic wireless ;</b> Proprietati: -Alimentare CR123A 3.0V, (inclusa) -durata medie viata 2 ani -Frecventa 868 MHz -Temperatura de operare -10 to +55 °C; -Distanța comunicare cu centrala max. 800 m (in camp deschis) -Dimensiuni 84 x 25 x 20.99 mm -Interspatiu magnetic de citire max. 30mm -Indicator optic Rosu/Verde tip LED		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-08**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Centrala alarma antiefracție wireless 64 zone/iesiri + 30 carduri**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Centrala alarma antiefracție wireless 64 zone/iesiri + 30 carduri;</b> Proprietati: -Frecvență: 868 MHz -Tip wireless: Bidirecțional -Zone wireless: Până la 64 -Tastaturi wireless: max 8		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-09**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tastatură led wireless**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Tastatură led wireless;</b> Proprietati: -Tastatura: iluminata LED, full touch -Frecventa RF: 868 MHz -Modulatie RF: 2GFSK -Securitate RF: criptare AES-128 -Distanța RF: pana la 1200 m (spatiu deschis) -Protocol: Tri-X, comunicare bidirectional -Salt de frecventa -Control iesire -Buzzer intern -Indicator LED -Tamper antisabotaj: carcasa, perete -Alimentare: 4x baterii AA (incluse) -Autonomie baterii: ~ 2 ani -Consum: 180 $\mu$ A repaus, 251 mA max		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-10**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Telecomandă wireless**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Telecomandă wireless;</b> Proprietati: -Numar butoane: 4 -Funcții: armare stay/armare away/dezarmare, blocare/deblocare telecomanda -Salt de frecventa -Frecventa RF: 868 MHz -Modulatie RF: 2GFSK -Distanța RF: pana la 900 m (spatiu deschis) -Viteza RF: 4.8 Kbps -Putere RF: 10 dbm -Indicator LED: tricolor -Material: plastic + cauciuc -Alimentare: baterie CR2032 de 3V (inclusa) -Autonomie baterie: ~ 3 ani		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-11**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirenă wireless de exterior**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Sirenă wireless de exterior ;</b> Proprietati: -Raza de acțiune radio: max 1600m -Nivel de presiune sonoră: 110Db -4 baterii 3V 12VDC (incluse)</p> <p>Comunicatie duplex Semnalizarea optica si acustica este pornita independent prin semnal radio Conformitatea cu protocolul Tri-X Criptare AES-128 Protectia impotriva bruiajului prin schimbarile de frecventa asigura o transmisie fiabila Configurare de la distanta 3 moduri de semnalizare acustica la alegere Detectie tamper (desprindere de pe suport si deschidere carcasa) Carcasa usoara si rezistenta (policarbonat) Material ignifug ABS Indice protectie IP : IP65</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-12**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirenă wireless de interior**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Sirenă wireless de interior;</b>            Proprietati:            -Raza de acțiune radio: max 800m            -3baterii 3V 12VDC (incluse)</p> <p>Detectie tamper (desprindere de pe suport și deschidere carcasă)            Configurare de la distanță            Semnalizarea optică și acustică este pornită independent prin semnal radio            Compatibil cu - Sisteme de alarmă wireless            Afișaj LED - Lumină de fundal albastră            Semnalizare acustică - 110 dB</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-13**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Repetor wireless**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Repetor wireless;</b> Proprietati: -Functii: Auto Pairing, PIRCAM Pairing -Port serial: 2x debug -Comunicare RF: bidirectionala -Modulatie RF: 2 GFSK -Frecventa: 868 MHz -Distanța RF: pana la 1600 m (spatiu deschis) -Protocol: Tri-X, Cam-X -Securitate wireless: AES-128 -Tamper antisabotaj: perete, carcasa -Indicator LED -Material: plastic -Montaj: perete -Alimentare: 100 - 240 VAC -Acumulator backup: intern, max 35 ore -Temperatura de functionare: -10°C - 55°C -Umiditate: 10% - 90% -Dimensiune: 150 x 150 x 25 mm -Greutate:372 g</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-14**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sistem de sonorizare format din 16 boxe interior de tavan, amplificator si 1 microfon cu talpa si gat flexibil**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Sistem de sonorizare format din 16 boxe interior de tavan, amplificator si 1 microfon cu talpa si gat flexibil Caracteristici: - sistem de tavan; Componenta: - boxa de interior incastat in tavan 5W 100V, coaxial pentru instalare pe linie de 100v” – 16 buc.; -1 microfon cu talpa si gat flexibil; - Amplificator 120W cu mixer, 6 zone, 100V</p> <p>Amplificator 120W cu mixer, 6 zone, 100V – cu amplasare in cancelarie: -Amplificator 70/100V 4/16 ohm -Putere 120W RMS -MP3 Player (SD, USB), Bluetooth si Radio FM -Trei intrari de Microfon si 3 intrari auxiliare -6 zone pe iesire cu control de volum individual -1 iesire AUX -Intrare de Priority ( Oprirea celorlalte canale cand se trimite semnal pe canalul de priority ) -Circuit de iesire cu protectie la scurtcircuit -Telecomanda inclusa, -Dimensiuni 480 x 300 x 88 mm -Greutate 11 kg</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. CS-15**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Swich internet 24 porturi RJ45**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Swich internet 24 porturi RJ45 Caracteristici: -Tip Switch: Retea RJ45 -Numar Porturi: 24x RJ45 -Viteza Transfer LAN: 10/100/1000 Mbps -Management: Da -PoE: Da, 12 porturi PoE -PoE Budget: 100 W -Montare in rack: 1U -Switch capacity: 480 Gbps -Alimentare: 100 - 240 V -Putere consumata: 131.5 W -Dimensiuni: 280 x 230 x 44 mm -Greutate: 2 Kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

## FISA TEHNICA Nr. CS-16

Utilajul, echipamentul tehnologic: Spliter TV 4 iesiri

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Spliter TV 4 iesiri Caracteristici: -Amplificator TV -Nr. intrari: 1 -Nr. iesiri: 4 -Tensiune: 220V -Putere de amplificare: Pana la 20db -Dimensiuni: 13,7 x 7 x 3 cm		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

Întocmit,  
Ing. Emanuel Gabor


**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IS-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Bazin vidanjabil 30 mc

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Bazin vidanjabil din fibra de sticla 30 mc – PAFS ; Proprietati: -Capacitate:30 mc -Diametru 3000 mm -Lungime:4800 mm -Material:fibra de sticla -Greutate: 1300 kg -Montaj: subteran -Teava intrare: 200 mm -Aerisitor: Dn110 -Manloc de vizitare DN500mm, H=400mm, Capac Fonta		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IS-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Apometru DN 40**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Apometru Dn 40; Proprietati: - presiune nominala: PN 6 bar; - mediu de lucru: apa potabila; - diametru: Dn 40mm; - clasa metrologica: C ; - pozitie de montare: orizontala; - temperatura de functionare: apa rece 0°-30° C; - pasul de masurare: 0,05 dm <sup>3</sup> ;		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

Întocmit,  
Ing. Emanuel Gabor

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa de caldura Aer-Apa 21kW

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Pompa de caldura Aer-Apa 21kW echipata cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Rezistență electrică pentru protecție schimbător de căldură și degivrare rapidă;</li> <li>-Protecție mecanică specială pentru pompa de circulație pentru agent termic cu glycol cuprins între 25% și 40%;</li> <li>-Sistem de monitorizare service de la distanță prin internet + licență furnizor;</li> <li>-Panou de comandă de perete cu ecran tactil, multifuncțional, folosit pentru cascada;</li> <li>-Senzor de temperatură;</li> <li>-Suporturi antivibrații</li> </ul> <p>Proprietati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Capacitate de racire: 19.6 kW</li> <li>-Capacitate de incalzire: 21 kW</li> <li>-Compresor cu aget frigorific: R290</li> <li>-Racorduri hidraulice: 1" ½(DN40)</li> <li>-Presiune maxima: 6 bar</li> <li>-Alimentare electrica: 400 V</li> <li>-Putere maxima absorbita: 11 kW</li> <li>-Intensitatea max: 19 A</li> <li>-Greutate: 276 Kg</li> </ul>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Cazan peleti 60kW, echipat cu controler**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Cazan peleti 60kW echipat cu controler; Proprietati: -Putere nominala: 60 kW -Temperatura maxima: 90 °C -Presiune maxima: 3 bar -Conexiuni apa: 1 ½”(DN40) -Diametru cos de fum: 180 mm -Dimensiuni (LxIxH): 1135 x 1300x 1410 mm -Volum siloz: 300 litri -Continut apa: 190 litri -Conexiune electrica: 220/50 V/Hz -Panou de comandă -Greutate: 475 Kg -Controler pentru cazan		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Schimbator de caldura in placi 70kW

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Schimbator de caldura in placi 70kW; Proprietati: -Putere termica: 70 kW -Numar placi: 34 buc -Presiune maxima de functionare: 16 bari -Racord circuit primar: 1 1/4" -Racord circuit secundar: 1 1/4" -Greutate:49 kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de acumulare agent termic 1000 l(Puffer)

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Vas de acumulare agent termic 1000 l(Puffer); Proprietati: -Capacitate: 1000 l -Diametru fara izolatie:790 mm -Diametru cu izolatie:990 mm -Inaltime:2040 mm -Inaltime cu izolatie:2090 mm -Greutate:152 kg -Racord agent termic: 1 1/2" -Teaca senzor: 1/2" -Racord aerisire: 1 1/2"		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-05**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Boiler termoelectric 200 l cu o serpentina marita si rezistenta electrica

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Boiler termoelectric 200 l cu o serpentina marita si rezistenta electrica; Proprietati: -Capacitate: 200 l -Tensiune de alimentare: 230 V -Putere electrica nominala: 3 Kw -Presiune maxima de lucru: 10 bar -Modul de incalzire a apei incalzitorului electric + un schimbator de caldura -Suprafata schimbatorilor de caldura: 0.9 m<sup>2</sup> -Montaj: pardoseala -Diametrul tevilor (Reteaua Apa/ Schimbator de caldura/recirculare): 1" / 1" / 3/4" - Dimensiunile de gabarit ØxH: 560 x 1210 mm - Numarul serpentine: 1 - Izolația etansata: spuma poliuretanică fără conținut de freon cu o grosime de 50 mm -Greutate: 73 kg</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Vas de expansiune 80 l pentru incalzire**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Vas de expansiune 80 l pentru incalzire; Proprietati: -Volum: 80 Litri -Presiune maxima: 10 bar -Tip Membrana: EPDM -Temperatura maxima: 99 °C -Diametru: 450 mm -Inaltime: 850 mm -Racord: 1” -Montaj: pe pardoseala		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-07**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Vas de expansiune sanitar 12 l**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Vas de expansiune sanitar 12 l ; Proprietati: -Volum: 12 Litri -Presiunea maximă: 10 bar -Diametru: 280 mm -Inaltime = 310 mm -Racord: 3/4” -Montaj vertical -Greutate:2.4 kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-08**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Statie de dedurizare 1.2 mc/h**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Statie de dedurizator 1.2 mc/h; Proprietati: -By-pas inclus: DA -Tip echipament: rezervor stocare sare incorporat -Presiune de operare 2.0 – 6.0 bar -Temperatură de operare 5-23 °C -Temperatură ambientală: +5...+40 °C -Umiditate relativă: max 80% -Tensiune alimentare 220V – 50Hz -Tensiune de lucru 12V – 50Hz -Racord IN / OUT 1” -Racord canalizare Ø interior 12mm -Cădere de presiune &lt; 0.4bar -Consum de energie 3W -Durată timp de regenerare 40 min – 150 min -Mod de funcționare : volum cu posibilitate de setare pe timp -Debit nominal [mc/h] – 1,2 -Volum mediu [l] – 25 -Consum sare [kg] – 2,5 -Consum de apă la regenerare [l]-250 -Capacitate stocare sare [kg] – 62 -Capacitate ciclică [m3 x dh] – 53 (Capacitatea ciclică se traduce ca numărul de metri cubi de apă între 2 regenerări pentru o duritate de 1dH). -Dimensiuni: A = 105 cm, B = 33 cm, C = 47 cm</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-09**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Grup de amestec si pompare Q = 2 m<sup>3</sup>/h, H=6.00 mCA;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Grup de amestec si pompare echipat cu:</b>            -Pompă electronică agent termic Q = 2 m<sup>3</sup>/h, H=6.00 mCA;            -Robineti cu termostat            -Distantier cu clapeta de sens            -Teu retur            - Vană cu trei căi cu bypass 50% integrat și dispozitiv de acționare electrică            - Supapă de descărcare*  <b>Proprietati:</b>            -Debitul curent calculat: 2 m<sup>3</sup>/h            -Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: 6.0 m            -Dimensiune racord: 1 1/4"            - Lichid pompat: Apă încălzire            -Frecvența rețelei electrice:50 / 60 Hz            -Tensiune nominală: 1 x 230 V            -Grad de protecție: X4D            - Greutate: 6 kg</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-10**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Grup de amestec si pompare Q = 1 m<sup>3</sup>/h, H=2.00 mCA;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Grup de amestec si pompare echipat cu:</b>            -Pompă electronică agent termic Q = 1 m<sup>3</sup>/h, H=2.00 mCA;            -Robineți cu termostat            -Distantier cu clapeta de sens            -Teu retur            - Vană cu trei căi cu bypass 50% integrat și dispozitiv de acționare electrică            - Supapă de descărcare*  <b>Proprietati:</b>            -Debitul curent calculat: 1 m<sup>3</sup>/h            -Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: 2.0 m            -Dimensiune racord: 1 "            - Lichid pompat: Apă încălzire            -Frecvența rețelei electrice:50 / 60 Hz            -Tensiune nominală: 1 x 230 V            -Grad de protecție: X4D            - Greutate: 5 kg</p>		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-11**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompă electronică apa caldă recirculată  $Q = 1 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $H=6.00 \text{ mCA}$ ;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Pompă electronică apă caldă recirculată $Q = 1 \text{ m}^3/\text{h}$ , $H=6.00 \text{ mCA}$ ; Proprietati: -Debitul curent calculat: $1.074 \text{ m}^3/\text{h}$ -Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: $6.925 \text{ m}$ -Presiune maximă: $80 \text{ dm}$ - Corpul pompei (stator)-Fontă - Rotor: Composite -Dimensiune racord: $1 \frac{1}{2}"$ - Lichid pompat: Apă încălzire -Puterea de intrare minimă - P1: $3 \text{ W}$ -Intrare putere P1: $50 \text{ W}$ -Frecvența rețelei electrice: $50 / 60 \text{ Hz}$ -Tensiune nominală: $1 \times 230 \text{ V}$ -Curent consumat maxim: $0.04 .. 0.44 \text{ A}$ -Grad de protecție (IEC 34-5): X4D - Greutate: $2.17 \text{ kg}$		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislația în vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-12**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompă electronică agent termic  $Q = 3 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $H=2.00 \text{ mCA}$ ;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Pompă electronică agent termic $Q = 3 \text{ m}^3/\text{h}$ , $H=2.00 \text{ mCA}$ ; Proprietati: -Debitul curent calculat: $3 \text{ m}^3/\text{h}$ -Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: 2 m -Presiune maximă: 40 dm - Corpul pompei (stator)-Fontă - Rotor: Composite -Dimensiune racord: 1 1/2" - Lichid pompat: Apă încălzire -Puterea de intrare minimă - P1: 9 W -Intrare putere P1: 50 W -Frecvența rețelei electrice:50 / 60 Hz -Tensiune nominală: 1 x 230 V -Curent consumat maxim: 0.09 .. 0.46 A -Grad de protecție (IEC 34-5): X4D - Greutate: 5.11 kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-13**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Pompă electronică agent termic Q = 1 m<sup>3</sup>/h, H=1.00 mCA;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Pompă electronică agent termic Q = 1 m <sup>3</sup> /h, H=1.00 mCA; Proprietati: -Debitul curent calculat: 1 m <sup>3</sup> /h -Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: 2 m -Presiune maximă: 60 dm - Corpul pompei (stator)-Fontă - Rotor: Composite -Dimensiune racord: 1 1/2" - Lichid pompat: Apă încălzire -Puterea de intrare minimă - P1: 3 W -Intrare putere P1: 34 W -Frecvența rețelei electrice:50 / 60 Hz -Tensiune nominală: 1 x 230 V -Curent consumat maxim: 0.04 .. 0.32 A -Grad de protecție (IEC 34-5): X4D - Greutate: 2.38 kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-14**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompă electronică agent termic cu glycol Q = 2 m<sup>3</sup>/h, H=2.00 mCA;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Pompă electronică agent termic cu glycol Q = 2 m<sup>3</sup>/h, H=2.00 mCA; Proprietati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Debitul curent calculat: 2 m<sup>3</sup>/h</li> <li>-Înălțimea de pompare rezultată pentru pompă: 2.0 m</li> <li>-Presiune maximă: 60 dm</li> <li>- Corpul pompei (stator)-Fontă</li> <li>- Rotor: Composite</li> <li>-Dimensiune racord: 1 1/2"</li> <li>- Lichid pompat: Apă încălzire cu glycol</li> <li>-Puterea de intrare minimă - P1: 3 W</li> <li>-Intrare putere P1: 34 W</li> <li>-Frecvența rețelei electrice:50 / 60 Hz</li> <li>-Tensiune nominală: 1 x 230 V</li> <li>-Curent consumat maxim: 0.04 .. 0.32 A</li> <li>-Grad de protecție (IEC 34-5): X4D</li> <li>- Greutate: 2.17 kg</li> </ul>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-15**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Controller inteligent pentru pompe de căldură aer-apă;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Controller inteligent pentru pompe de căldură aer-apă; Proprietati: -Conectare la internet prin cablu sau wireless. -Control antilegionella pentru boilerul de apă caldă menajeră. -Poate gestiona până la 8 pompe de căldură aer-apă. -Controlează temperatura și umiditatea în 4 zone. -Integrare în sisteme Smart Home. -Funcție Smart Energy Source pentru eficiență maximă. -Modbus TCP/IP inclus pentru comunicare. -Dimensiuni: 350 mm (Î), 540 mm (L), 110 mm (A). -Greutate: 5 kg -Tensiune alimentare: 230V		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-16**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Ventiloconvector tip caseta de tavan in 2 tevi 4kW;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Ventiloconvector tip caseta de tavan in 2 tevi ; Proprietati: - Capacitate incalzire- 5.68 kW - Debit de aer racire- 4 kW - Racord agent termic 3/4” - Dimensiuni: 250 mm (Î), 680 mm (L), 680 mm (A). - Greutate: 20 kg - Tensiune alimentare: 230V		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IT-17**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Cos de fum D-180mm, h-10m;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Cos de fum D-180mm, h-10m; Proprietati: -Înălțime coș de fum (m) 10m -Diametru Interior (mm) 180mm -Unghi racord coș de fum 45° Clasă Termică T600 Etanșeitate la gaze / pierderi N1 Rezistența la curgerea tubulaturii interioare 0.0015 m Rezistența la transfer termic NPD Rezistența la compresiunea tubulaturii interioare $\geq 10\text{MN/m}^2$ Rezistența la șoc termic Da Rezistența la acizi / coroziune Da Rezistența la îngheț / dezgheț Da Durabilitate la abraziune Da		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice, condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-01**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Recuperator de caldura 2000 mc/h;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Recuperator de caldura 2000mc/h; Proprietati: - Debit de aer: 2000 mc/h. -Racord tubulatura: 300 mm -Inaltime: 497 mm -Lungime: 1649 mm -Latime: 1214 mm -Tensiune electrica: 230 V -Putere electrica absorbita:0.45 Kw - Schimbător de plăci detașabil -Montaj: orizontal la tavan		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf. agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-02**

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Recuperator de caldura 1000 mc/h;**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Recuperator de caldura 1000mc/h; Proprietati: - Debit de aer: 1000 mc/h. -Racord tubulatura: 250 mm -Inaltime: 375 mm -Lungime: 1272 mm -Latime: 1017 mm -Tensiune electrica: 230 V -Putere electrica absorbita:0.31 Kw - Schimbător de plăci detașabil -Montaj: orizontal la tavan		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-03**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Recuperator de caldura 995 mc/h;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> Recuperator de caldura 995mc/h; Proprietati: - Debit de aer: 995 mc/h. -Racord tubulatura: 250 mm -Inaltime: 950 mm -Lungime: 1070 mm -Latime: 637 mm -Tensiune electrica: 230 V -Putere electrica absorbita:0.27 Kw - Schimbător de plăci detașabil -Montaj: vertical pe perete -Greutate: 110 kg		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-04**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Ventilator axial D=150mm, Q=540mc/h, IPX4;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Ventilator axial D=150mm, Q=540mc/h, IPX4;</b> Proprietati: -Debit de aer maxim: 540 mc/h -Diametru:150 mm -Greutate(Kg): 2.4 kg -Nivel de zgomot: 36 dB -Presiune: 270 Pa -Protectie motor: IP X4 -Temperatura maxima: 60 °C -Tensiune alimentare: 230 V -Putere nominala:50 W -Turatie maxima: 2620 RPM		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic în conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosan”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-05**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Ventilator axial D=125mm, Q=280mc/h, IPX4;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Ventilator axial D=125mm, Q=280mc/h, IPX4;</b> Proprietati: -Debit de aer maxim: 280 mc/h -Diametru:125 mm -Greutate(Kg): 1.45 kg -Nivel de zgomot: 36 dB -Presiune: 135 Pa -Protectie motor: IP X4 -Temperatura maxima: 60 °C -Tensiune alimentare: 230 V -Turatie maxima: 2500 RPM		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garantie: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-06**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Ventilator axial D=200mm, Q=690mc/h, IPX4;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<b>Parametrii tehnici și funcționali:</b> <b>Ventilator axial D=200mm, Q=690mc/h, IPX4;</b> Proprietati: -Debit de aer maxim: 690 mc/h -Diametru:200 mm -Presiune: 352 Pa -Protectie motor: IP X4 -Temperatura maxima: 60 °C -Tensiune alimentare: 230 V -Turatie maxima: 2450 RPM		
2	<b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b> Conf . agrement tehnic		
3	<b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b> Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC		
4	<b>Condiții de garanție și post-garanție:</b> Durata de garanție: 24 luni		
5	<b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b> -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-07**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 355 mm;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 355 mm;</b>            Proprietati:            -Diametru: 355 mm            -Lungime: 450 mm            -Greutate: 8.8 kg            -Ușă de MgO - 40 mm grosime            -Mecanismul de acționare al ușii            -Carcasă clapetă antifoc - Oțel - 1.5 mm            -Senzor termic            -Bandă intumex - 10x1.8 mm            -Carcasă clapetă antifoc - MgO - 80 mm (4x20mm)            -Suport pentru servomotor – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Suport de fixare a servomotorului – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Silicon rezistent la foc până la 1200°C            -Garnitură de silicon – pentru etanșarea la rece            -Bandă - Thermo shield - 50mm grosime            -Bandă textilă adezivă - 50mm grosime            -Actuator 24V – cu contacte de monitorizare stare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

**Proiectant,**

SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-08**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 315 mm;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 315 mm;</b>            Proprietati:            -Diametru: 315 mm            -Lungime: 386 mm            -Greutate: 6.7 kg            -Ușă de MgO - 40 mm grosime            -Mecanismul de acționare al ușii            -Carcasă clapetă antifoc - Oțel - 1.5 mm            -Senzor termic            -Bandă intumex - 10x1.8 mm            -Carcasă clapetă antifoc - MgO - 80 mm (4x20mm)            -Suport pentru servomotor – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Suport de fixare a servomotorului – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Silicon rezistent la foc până la 1200°C            -Garnitură de silicon – pentru etanșarea la rece            -Bandă - Thermo shield - 50mm grosime            -Bandă textilă adezivă - 50mm grosime            -Actuator 24V – cu contacte de monitorizare stare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.

**OBIECTIV**

„Dezvoltarea infrastructurii educaționale din sat Hilișeu-Crișan, com. Hilișeu-Horia, jud. Botosani”

Proiectant,  
SC AMODELIC SRL  
RO 43672749 | J22/397/2021  
office@amodelic.com

**FISA TEHNICA Nr. IV-09**

Utilajul, echipamentul tehnologic: Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 200 mm;

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici și funcționali:</b>  <b>Clapetă antifoc circulară cu servomotor 24V D 200 mm;</b>            Proprietati:            -Diametru: 200 mm            -Lungime: 386 mm            -Greutate: 4.4 kg            -Ușă de MgO - 40 mm grosime            -Mecanismul de acționare al ușii            -Carcasă clapetă antifoc - Oțel - 1.5 mm            -Senzor termic            -Bandă intumex - 10x1.8 mm            -Carcasă clapetă antifoc - MgO - 80 mm (4x20mm)            -Suport pentru servomotor – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Suport de fixare a servomotorului – oțel galvanizat - 1.5 mm            -Silicon rezistent la foc până la 1200°C            -Garnitură de silicon – pentru etanșarea la rece            -Bandă - Thermo shield - 50mm grosime            -Bandă textilă adezivă - 50mm grosime            -Actuator 24V – cu contacte de monitorizare stare</p>		
2	<p><b>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</b>            Conf . agrement tehnic</p>		
3	<p><b>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</b>            Utilajul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare SR, ISO, EN, DIN, IEC</p>		
4	<p><b>Condiții de garanție și post-garanție:</b>            Durata de garanție: 24 luni</p>		
5	<p><b>Alte condiții cu caracter tehnic:</b>            -furnizorul va anexa cartea tehnică în limba română, ce va conține caracteristici tehnice , condiții de montaj și exploatare.</p>		

**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.