

AUTORIZATII DE CONSTRUIRE EMISE 2026

NUMĂR ȘI DATA	DETALII AUTORIZAȚIE	DATA PUBLICĂRII
1/23.01.2026	<p>.....</p> <p>Amplasament:str.Serelor nr.29B                      Lucrări autorizate:Construire locuință individuală,anexă,împrejmuire ,racorduri la utilități                      UTR 17 P.O.T.max-40%,C.U.T.max-1,2                      Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil                      Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil                      Corp C1-locuință Sc-175,11mp,Ad-175,11mp Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streășină-3,20m iar înălțimea maximă la coamă-5,55m;                      Corp C2-anexă(foișor și spațiu de depozitare)-Sc71,02mp,Sd-71,02mp;Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streășină-3,05m,iar maximă la coamă-4,47m.                      Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU                      Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU                      Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p>	
2/03.02.2026	<p>.....</p> <p>Amplasament:str.Trandafirilor nr.12                      Lucrări autorizate:Construire locuință ,împrejmuire și racorduri utilități                      UTR 13 P.O.T.max-40%,C.U.T.max-1,2                      Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil                      Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil                      Corp C1-locuință Sc-146,90mp,Ad-146,90mp Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streășină-2,85m iar înălțimea maximă la coamă-5,225m;                      Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU                      Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU                      Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p> <p>.....</p>	
3/09.02.2026	<p>.....</p> <p>Amplasament:str.22Decembrie1989 nr.72                      Lucrări autorizate:Amplasare container cu destinația prezentare produse pe o suprafață de 100mp                      UTR 1 P.O.T.max-80%,C.U.T.max-4,0                      Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil</p>	

	<p>Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil  Corp C1-spațiu prezentare Sc-76,19mp,Ad-76,49mp Regim de înălțime:Parter înalt,Înălțimea la streșină-4,40m iar înălțimea maximă la coamă-5,50m;  Corp C2-pergolă metalică(spațiu prezentare și depozitare) Sc-36,86mp,Ad-36,86mp Regim de înălțime:Parter ,Înălțimea la streșină-3,10 m iar înălțimea maximă la coamă-3,40m;  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:DA  Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p>	
4/12.02.2026	<p>.....  Amplasament:str.Dumbrava nr.4A  Lucrări autorizate:Construire locuință unifamilială ,împrejmuire,organizare de șantier și racorduri utilități  UTR 22 P.O.T.max-40%,C.U.T.max-1,2  Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil  Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil  Corp C1-locuință Sc-142,70mp,Ad-142,70mp Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streșină-2,65m iar înălțimea maximă la coamă-4,95m;  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU  Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p>	
5/04.03.2026	<p>Amplasament:str.Cucuteni nr.34  Lucrări autorizate:Construire anexă gospodărească  UTR 21 P.O.T.max-50%,C.U.T.max-1  Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil  Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil  Corp C1-anexă gospodărească Sc-87,50mp,Ad-87,50mp Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streșină-2,6m iar înălțimea maximă la coamă-4,6m;  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU  Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p>	
6/09.04.2026	<p>Amplasament:str.Ștefan cel Mare și Sfânt nr.8  Lucrări autorizate:Reconversie clădiri existente C38 și C39 din spații de producție în locuințe colective cu spații comerciale la parter și extinderi  UTR 26 P.O.T.max-50%,C.U.T.max-1</p>	

	<p>Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil  Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil  Corp C1-locuințe colective și spații pentru comerț/servicii la parter Sc-2407,16mp,Ad-10579,70mp Regim de înălțime:P+M+4E, înălțimea maximă la coamă-19,50m;  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU  Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:DA  Planul de situație;și planuri cu toate fațadele</p>	
7/20.04.2026	<p>Racordare la rețeaua electrică a obiectivului Școala Gimnazială Garabet Ibrăileanu Orașul Târgu Frumos Județul Iași strada Petru Rareș nr.6, Alimentarea imobilului se va realiza buclat , astfel : alimentarea de bază din PT37-400kVA cu cablu NA2XABY 3 X 240 + 120 mmp în lungime de 110m și o firidă E2-4 montată la limita de proprietate , alimentarea de rezervă din PT38-400kVA cu cablu NA2XABY3X240+120 mmp în lungime de 250m până la firida E2-4.Din firida E2-4 proiectată se va racorda un BMPTi 250A printr-un cablu NA2XABY3X150+70 mmp în lungime de 5m.Firida E2-4 și BMPTi250A se vor monta pe suportți de beton la limita de proprietate și se va lega la o priză de pământ cu Rp mai mic de 4ohmi.Lucrările vor începe după obținerea Avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare care afectează domeniul public al UAT Târgu Frumos.Constructorul va asigura garanția lucrărilor privind aducerea terenului la starea inițială 2 ani de la data efectuării recepției lucrărilor . Procesul verbal de recepție va fi comunicat către Primăria Orașului Târgu Frumos.</p>	
8/20.04.2026	<p>Racordarea la rețeaua electrică a obiectivului Internat Liceul Teoretic Ion Neculce Orașul Târgu frumos Județul Iași strada Cuza Vodă nr.36-Întărire de rețea .Alimentarea imobilului se va realiza buclat,astfel:alimentarea de bază din PT10-400kVA plecare din TDJT al PT10 prin montarea unui LES 0,4kV nou proiectat cu cablu NA2XABY3X240+120mmp în lungime de 50m traseu pozat îngropat prin tub de protecție până la limita de proprietate și o firidă E2-4nr.1 proiectată.Alimentarea de rezervă din PT36-400kVA plecare din TDIT printr-un LES jt nou proiectat cu cablu NA2XABY3X240+120mmp în lungime de 90m până în firida E3-4 nr.2 proiectată se va realiza cu un cablu NA2XABY3X240+120mmp în lungime de 170m.Firida E2-4 nr.1 proiectată. Lucrările vor începe după obținerea Avizului de execuție a lucrărilor aferente rețelelor tehnico-edilitare care afectează domeniul public al UAT Târgu Frumos.Constructorul va asigura garanția lucrărilor privind aducerea terenului la starea inițială 2 ani de la data efectuării recepției</p>	

	lucrărilor.Procesul verbal de recepție va fi comunicat către Primăria Orașului Târgu Frumos.	
9/08.05.2026	<p>.....</p> <p>Amplasament:str.T78 P2090/45/3</p> <p>Lucrări autorizate:Construire locuință individuală,anexe aferente funcției de locuire ,împrejmuire,racorduri utilități și organizare de șantier</p> <p>UTR 6 P.O.T.max-40%,C.U.T.max-1,2</p> <p>Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil</p> <p>Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil</p> <p>Corp C1-locuință Sc-220,00mp,Ad-220,00mp Regim de înălțime:Parter,Înălțimea la streășină-2,90m iar înălțimea maximă la coamă-5,15m;</p> <p>Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU</p> <p>Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU</p> <p>Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p>	
10/25.05.2026	<p>.....</p> <p>Amplasament:str.T78 P2090/45/3</p> <p>Lucrări autorizate:Extindere clădire C2</p> <p>UTR 16 P.O.T.max-40%,C.U.T.max-1,2</p> <p>Retrageri laterale:2,00m cf.Cod Civil</p> <p>Retrageri posterioare:2,00m cf.Cod Civil</p> <p>Corp C2-spații aferente locuirii și depozitare Sc-176,25mp,Ad-263,25mp Regim de înălțime:D+P,Înălțimea la streășină-2,87m iar înălțimea maximă la coamă-4,90m;</p> <p>Aviz autoritate competentă în domeniul protejării patrimoniului cultural:NU</p> <p>Aviz autoritate competentă în domeniul protejării mediului:NU</p> <p>Planul de situație;și planuri cu toate fațadele:</p> <p>.....</p>	