
Anunț privind PUZ 'Dezvoltare zona mixta, construc...

www.primariatm.ro/epress.php?epress_id=12527

În conformitate cu prevederile Ordinului nr. 2.701 din 30 decembrie 2010 pentru aprobarea Metodologiei de informare și consultare a publicului cu privire la elaborarea sau revizuirea planurilor de amenajare a teritoriului și de urbanism, a H.C.L. 140/2011, modificat prin H.C.L. nr. 183/2017 privind „Regulamentul Local de implicare a publicului în elaborarea sau revizuirea planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului”, a Legii nr. 350 din 6 iulie 2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul (actualizată),

ANUNTAM demararea Etapei 2 - etapa elaborării propunerilor PUZ și RLU aferent, de informare și consultare a publicului cu privire la documentația:

PUZ „Dezvoltare zona mixta, construcții industriale nepoluante, depozite, servicii, comerț, birouri, cazare și locuințe de serviciu”;

Amplasament: Calea torontalului FN, identificat prin CF 415737;

Beneficiar: SC ABCOR ABBOT SRL;

Proiectant: SC URBAN CONTROL TM SRL.

Observațiile vor putea fi transmise în scris la Serviciul Centrul de Consiliere Cetățeni (cam. 12) a Primăriei Municipiului Timisoara, Bd. C.D. Loga nr. 1, sau pe adresa de e-mail dezvoltareurbana@primariatm.ro, **până la data 16.08.2019.**

Consultarea documentației poate fi făcută la sediul administrației publice, Direcția Urbanism - Biroul Avizare Conformități PUG/PUD/PUZ, et. II, cam. 213, în **perioada 22.07.2019-16.08.2019, orele 8,30 - 10,30 (marti, miercuri, joi); și 14-16 (marti - joi) .**

Întâlnirea cu proiectantul va avea loc la sediul Primăriei Municipiului Timisoara - Direcția Urbanism - cam. 213, **în data de 06.08.2019, între orele 14,00-15,00.**

Persoana responsabilă cu informarea și consultarea publicului: inspectorul de zonă din cadrul Biroulului Avizare Conformități PUG/PUD/PUZ, Direcția Urbanism - Primăria Municipiului Timisoara, cu sediul în Timisoara, Bd. C.D. Loga nr. 1, tel. 0256-408.464, e-mail: dezvoltareurbana@primariatm.ro.

ARHITECT SEF

Emilian Sorin CIURARIU