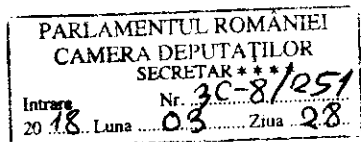


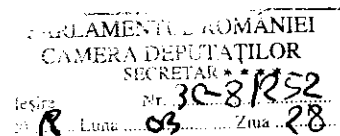


MINISTERUL PENTRU RELAȚIA CU PARLAMENTUL

Nr. 3162, 3161, 3160, 3159, 3158, 3157, 3156, 3155,  
3154, 3153, 3151, 3150, 3149, 3148, 3147, 3146,  
3145, 3144, 3143, 3142, 3141, 3140, 3139, 3138,  
3137, 3101, 3100, 3085, 3084, 3083,  
3024/



27. MAR. 2018



Către: **Domnul Cristian BUICAN**  
**Secretar al Camerei Deputaților**

Ref. la: **Răspunsuri la întrebări formulate de deputați**

**Stimate domnule secretar,**

Vă transmitem, alăturat, răspunsurile instituțiilor vizate cu privire la unele întrebări formulate de deputați, potrivit tabelului anexat.

Cu stimă,

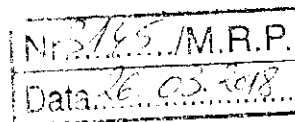
pentru **Viorel ILIE**, Ministrul pentru Relația cu Parlamentul, semnează

**Ștefania BÎRLIBESCU**, Secretar de Stat





Către: Parlamentul României -Camera Deputaților  
Domnului deputat Achiței Vasile-Cristian



Ref: Întrebarea dumneavoastră transmisă de Ministerul pentru Relația cu Parlamentul prin adresa cu nr. 1739/02.03.2018

Stimate domnule deputat,

Ca urmare a întrebării formulate de dumneavoastră, având ca obiect *Programul Național de Dezvoltare Locală II*, înregistrată la Camera Deputaților cu nr. 3157A/2018, precizăm următoarele:

**Standardul de cost pentru poduri și podețe nu este reglementat printr-un act normativ.**

În cadrul analizei de specialitate a documentațiilor tehnico-economice în vederea încheierii contractelor de finanțare se are în vedere costul unitar al obiectului/obiectivului propus prin proiect comparativ cu costurile unitare rezultate din proiectele analizate anterior pentru obiectivele de investiții aflate în finanțare sau finalizate prin Programul național de dezvoltare locală în perioada 2013-2017.

Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice își exprimă, și pe această cale, totala deschidere și sincerul interes față de solicitările formulate de către membrii Parlamentului României, ca importantă resursă pentru optimizarea politicilor sale.

Cu stimă,

VICEPRIM-MINISTRU,

MINISTRUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE,

PAUL STĂNESCU

